

Anexo 3 Reportes diarios de búsqueda Signal



Anexo 3

Reportes diarios de búsqueda Signal

1520 Hs., culminamos con el procesamiento del punto No. 5 de l area de prospección., Llevandose a cabo limpieza y ensanchamiento del punto de interes, empleando excavadora.

Sin hallazgos hasta el momento. El dia de mañana se continuará con el procesamiento del área.



15 Feb 21., actividades de prospección en el área de procesamiento. Punto No. 5

5.32

COVAJ 1

VL

Buen dia, 0715 Hs., iniciamos actividades de prospección en Basurero de Tepecoacuilco., enseguida envío gráficas.

7-21

COVAJ 1



Buen día, trabajos en el área 0715

COVAJ1

Buenas tardes., 1530 Hs., concluimos trabajos en el basurero de Tepecoacuilco.

Se realizaron actividades de limpieza y excavación en el ponto No. 5 empleando la excavadora y retro excavadora.

Hasta el momento sin obtener algún hallazgo en el área del punto. Se anexan graficas del.dia de esta fecha.

VL Iniciamos movimiento a Iguala. 15:43

COVAJ 1



Actovidades de prospección P No 5. 16 febrero 2021. Sin hallazgos hasta el momento.

COVAJ 2

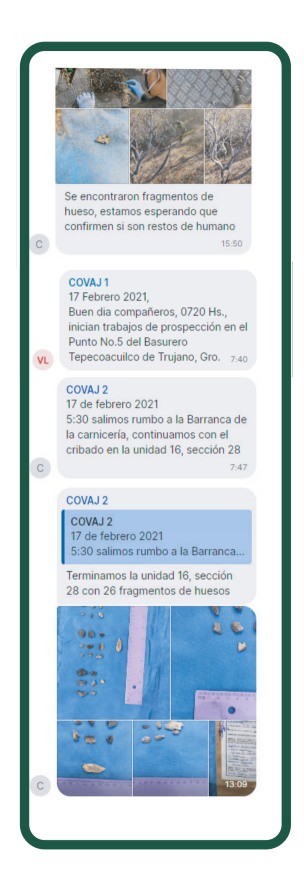
16 de febrero 2021

COVAJ 2

16 de febrero 2021









18 Feb. 2021, basurero de Tepecoacuilco de Trajano, Gro.

Buenas tardes, con esta fecha se integró al equipo de busqueda y prospección en el basurero de Tepecoacuilco

Inicio y termino de actividades el dia de hoy 0700 - 1615 Hs.

Se realizaron actividades de prospección en el punto No. 5 consistente en excavación con maquinaria pesada con las siguientes dimenciones: 28 mts de largo X 16 mts de ancho y 2.90 mts de profundidad.

Sin obtener hasta la fecha resultados positivos. Culminando y cerrando dicha area procesada.

Así mismo, se inició una nueva área. A inmediaciones del primer punto procesado en el mes de enero 2020.

٧L

Se anexan gráficas.

16:33

COVAJ 1



Punto No. 5 procesado. Sin hallazgos hasta el momento.



Segundo punto del dia 18 02 2021 se encuentra en proceso... 16:3

COVAJ 1

19 Feb. 2021, Dia del Ejército

Buen dia compañeros, basurero de Tepecoacuilco de Trujano, Gro.

Inicio de actividades 0715 hs. Se realizan excavaciones es en el punto adyacente al primer punto en el lado Norte, (Área trabajada en el mes de enero 2021). Con el empleo de excavadora con orugas.

VL

Se continuará informando.

8:05

COVAJ1

Buenas tardes, por parte de equipo de prospección de basurero de Tepecoacuilco.

Se realizaron actividades de excavación.

Con empleo de maquinaria pesada sin obtener resultados positivos hasta el momento.

Esta fecha se recibió la visita del

quien

fue acompañado

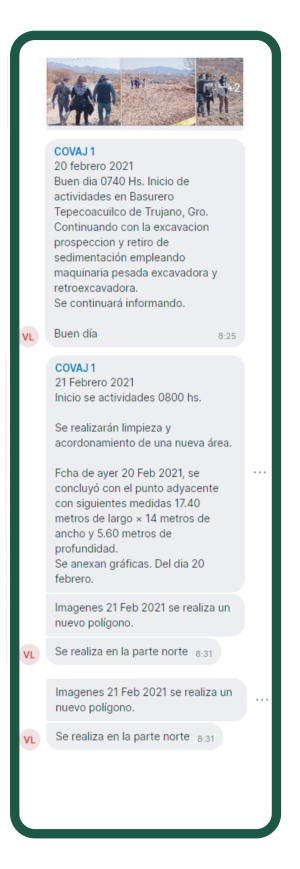
del GIEI

Con dos vehiculos Oficiales de la

Quienes observaron los trabajos de busqueda realizados en Tepecoacuilco.











11 Marzo 2021

Buen día

0550 Hs. Inicia movimiento de Iguala al Mpio. Cocula. Gro. equipo de prospección a cargo del

para

continuar con prospección del área en Ejido de Cocula.

Se continuará informando.

0635 Hs. Inicia movimiento de Iguala al Mpio de Tepecoacuilco de Trujano equipo de prospección a cargo del

para continuar con

trabajos de prospección en el área de Basurero del mismo municipio. Se continuará informando.

VL

COVAJ1

11 Marzo 2021

Buenas tardes.

Tepecoacuilco de Trujano.
1600 Hs. Se culminaron las
actividades por este día de
búsqueda realizsndose prospección
en el área consistente en cribado y
revision de basura en área de
interés No. 7 empleando maquinaria
y mano de obra, sin hallazgos hasta
el momento. Se anexa. Gráficas.



COVAJ1

11 de marzo 2021

Ejido de Cocula, Gro.

Se realizaron actividades de cribado sin algún hallazgo en el área. cerrando esta fecha la intervención en Cocula, Gro. Realizando limpieza, rastrilleo y cribado en un total de 10 unidades de 20 x 12 metros con un total de 24000 metros aproximadamente.



COVAJ 1

Corrección:

* 2, 400 metros cuadrados aproximadamente Total del área prospectada y No 24000. Como escribí an mensaje de texto anterior.

VI

16:35

COVAJ 1

12 Marzo 2021

Tepecoacuilco de Trujano, Gro. Inicio de actividades en área de interés 0715 Hs.

Se continuará realizando actividades de prospección mediante el retiro de sedimentación empleando maquinaria así como la revision de basura por mano de obra.

VL Se continuará informando.

8:34



Coacula el dia de ayer concluyó el area de prospección.

El dia de hoy se eapera la visista del

Realizará una revisión de puntos

Así mismo el dia de hoy al termino de esa actividad, iniciaran movimiento a la Ciudad de México.

Periodo de intervencion 26 Febrero al 12 marzo 2021.

VL

COVAJ 1

12 marzo 2021.

Tepecoacuilco de Trujano, Gro. 1530 Hs. Culminar por este dia la prospección en el basurero de Tepecoacuilco. No habiendo encontrado algun hallazgo en la zona.

La zona de interés, fue dividida en 4 cuadrantes para su intervención llevando un 40 % de avance en el cuadrante No.1.

1430 Hs. De Esta fecha arribo al area de prospección el

acompañado de 6 Agentes Federales Misteriales. A bordo de 3 vehiculos oficiales de la FGR quien observó y se le explicó la actividad que se realiza en el área de prospección.

Saliendo para la Ciudad de México a las 1515 Hs.



Se anexan gráficas.

16:58

COVAJ 1



















4467.4 metros cuadrados prospectados en Tepecoacuilco

19:35

Y en 2020? 19:35

COVAJ1

Sacó ese dato de inmediato 2020 y 2019 _{19:31}

COVAJ1

PDF

VL

PLANO RETICULA BASURERO ... 66.76 MB

PLANO RETICULA BASURERO TEPECOA 21012021.pdf

Fue en el 2019 donde se tiene registro que se trabajó con un Área procesada de 4000 metros cuadrados aproximadamente.

En la reticula que envié se observa el area prospectada en 2019 y enero 2021.

VL

No figura el año 2020

19:46

COVAJ 1

16 Marzo 2021

Tepecoacuilco de Trujano Gro. 0700 Hs. Se i icia la prospección en el área de trabajo.

Se continua con la excavación y retiro de basura y tierra así como su revisión.

VL

Se continuará informando.

7:21

COVAJ1

Buenas tardes 16 Marzo 2021

Tepecoacuilco de Trujano. Gro El día de hoy se Continuó con la extracción de tierra en el area de prospección. No habiendo hallazgo alguno

Se anexa gráficas de la actividad.



Todos los huesos localizados que fueron de especie animal, fueron enterrados en. Ostales con cinta de la FGR.



Primer cuadrante Concluido.

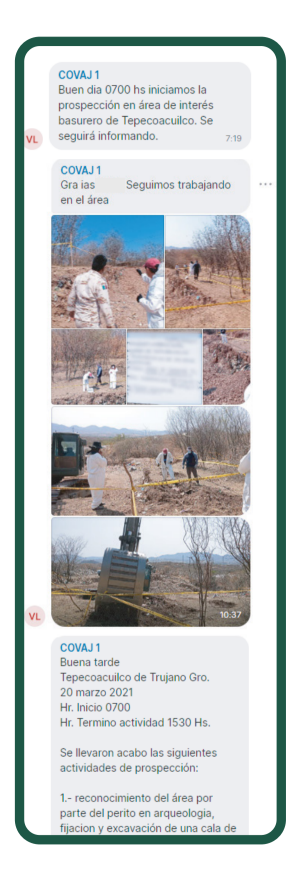


Habló el

encargado de la diligencia quien le comentó que él di a de mañana se concentré el equipo de prospección a México. Y el dia viernes 19 marzo 2021 nuevamente saldrá otro equipo de busqueda a concluir el punto en Tepecoacuilco.







14.10 metros de largo x 2 metros de ancho y 1.50 metros de profundidad. 2.- La extracción de sedimento y basura fueron separadas y el sedimento se encuentra en proceso de cribado. Siendo un total de 43.5 metros cubicos de basura y tierra que fueron extraídos de la excavación. llevando hasta esta fecha 5 metros cubicos cribados por personal de peritos forenses y mano de obra del personal militar en apoyo a esta búsqueda. Se anexan gráficas. COVAJ1 Buen dia Tepecoacuilco de Trujano Gro. 21 de marzo de 2021 Inicio de actividades: 0800 Hs. Se continuará la prospección mediante la separación de basura así como cribado de sedimentación en cuandrante No. 4. Se continuará informando.

Buebas tardes Tepecoacuilco de Trujano Gro. Terminando actividades de prospección 1445 Hs. Habiendo realizado lo siguiente:

Actividad de limpieza del área con maquinaria pesada, separación y revisión de basura así como cribado de sedimento.

Sin obtener resultados positivos hasta el momento. se anexan gráficas.



COVAJ1

Buen dia Tepecoacuilco de Trujano Gro. 22 de marzo de 2021 Inicio de actividades: 0715 Hs. Clima: 22°C

Se continúa los trabajos de búsqueda mediante la separación de basura así como cribado de sedimentación en cuandrante No. 4. Cala No. 1

Se continuará informando.





Actividades en Tepecoacuilco. 22 marzo 2021 12

COVAJ1

Esta Fecha 22 marzo 2021, procedente de la ciudad de Mexico arribo al area de prospeccion Tepecoacuilco de Trujano Gro. El

quien elevará al operador de la excavadora

mismo quien la termino de la entrega de oa Excavadora, saldrá a incorporarse a su respectiva Unidad Ciudad de México.

VL Se continuará informando. 12:24

COVAJ1

Buenas tardes 22 marzo 2021 Culmino actividad: 1530 Hs.

Se realizaron actividades de cribado de sedimentación revision y separación de basura con resultados negativos. Así mismo, se incorporó a las actividades celula de mantenimiento y se realizó el relevo del operador

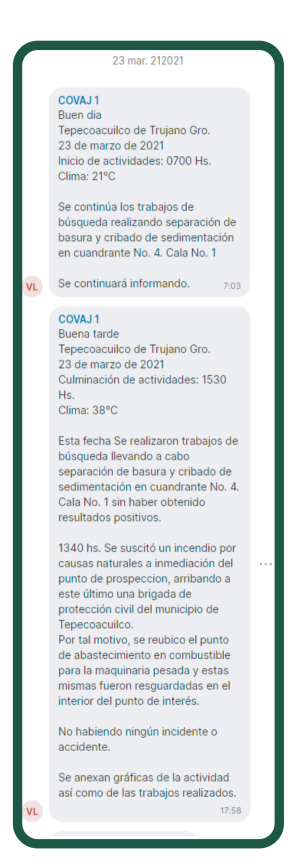
de la Excavadora. 15:4

COVAJ 1



Termino de actividad. Revisión de huesitos por parte del perito en arqueología. Resultados negativos.







Se continúa los trabajos de búsqueda realizando separación de basura y cribado de sedimentación en cuandrante No. 4. Cala No. 1 (2Mts) con un avance del 50% (de 43 Mts. Cubicos de sedimentación)

VL

Se continuará informando.

8:21

COVAJ 1

Buena Tarde

Clima: 39°C

Tepecoacuilco de Trujano Gro. 24 de marzo de 2021 Inicio de actividades: 0720 Hs. Termino de actividades: 1530 Hs

Se realizaron trabajos de búsqueda mediante la separación de basura y cribado de sedimentación en cuandrante No. 4. Cala No. 1 con un avance del 60%. Con resultados

Se anexan gráficas.

negativos.



Separacion de basura cribado y limpieza Area 4 Cala No 1 24 marzo 2021.

VL

COVAJ1

Buen dia Tepecoacuilco de Trujano Gro. 25 de marzo de 2021 Inicio de actividades: 0715 Hs. Clima: 19°C

Se continúan realizando trabajos de

Se continuan realizando trabajos de búsqueda mediante separación de basura y cribado de sedimentación en cuandrante No. 4. Cala No. 1

Se continuará Informando...

7:50

COVAJ1

Buena tarde Tepecoacuilco de Trujano Gro. 25 de marzo de 2021 Culminación de actividades: 1630

Clima: 38°C

Esta fecha Se realizaron trabajos de búsqueda llevando a cabo separación de basura y cribado de sedimentación en cuandrante No. 4. Cala No. 1 sin haber obtenido resultados positivos.

Así mismo se realizó un reconocimiento al lugar donde se encuentra el bebedero de animales observándose ropa femenina distinta a la ultima ocacion que fue visitando el lugar.

También se verifico el pozo seco en el cual el integrante de la coadyuvancia mencionó que dicho punto lo mencionaria con

para que sea prospectado.

El anterior reconocimiento se realizó debido a que un integrante de la Guardia Nacional, mencionó que en dias anteriores Observaron luces en el punto mencionado aproximadamente a la 0100 de la mañana.



El anterior reconocimiento se realizó debido a que un integrante de la

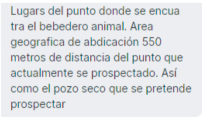
mencionó que en

dias anteriores Observaron luces en el punto mencionado aproximadamente a la 0100 de la mañana.

Se anexan graficas de la actividad de eata fecha







Ya de cuekta al punto

*De vuelta

COVAJ1

Buen dia.

Fecha de ayer 25 Marzo 2021.

con un equipo de prospección, para iniciar trabajos de búsqueda en Cocula.

Por tal motivo 0600 hs me traslade en acompañamiento con dicho equipo de busqueda al municipio de Cocula como primer dia de inicio de actividades.

COVAJ 1

VL

0655 hs Tepecoacuilco de Trujano Gro

Inicia movimiento equipo de prospección hacia el punto de interés.

VL Se continuará informando

7-01

COVAJ 1

26 marzo 2021v Buena tarde. Cocula. Gro.

Se realizaron trabajos de búsqueda en el camino que conduce al basurero de Cocula Gro.
En el que se prospecto una unidad de 20 metros de frente × 12.5 metros de fondo., limpiando el área y crinando el sedimento de superficie. Con resultados negativos. Culminando dicha actividad 1400 hs.
Se anexsn gráficas.







26 marzo 2021 Tepecoacuilco de Trujano Gro

Se realizaron trabajos de búsqueda mediante la separación de basura y cribado de sedimentación en cuandrante No. 4. Cala No. 1 con un avance del 90%.

Con resultados negativos.

Así mismo, esta fecha, se integró al grupo de búsqueda la

de la

Coordinación General de Svs. Periciales de la FGR, quien auxiliara en la búsqueda mediante la verificación de los multiples huesos descubiertos durante el cribado.

Se anexan gráficas.



COVAJ1

VL

Buen día. Actividades Tepecoacuilco de Trujano, Gro. 27 marzo 2021. Inicio de actividades 0730 Hs. Clima: 29°C.

Esta fecha se tiene programado el termino de la cala 1 del cuadrante cuatro, Zona que actualmente se encuentra en prospección. Se anexan imagenes de la

Se anexan imagenes de la actividad.

10:05

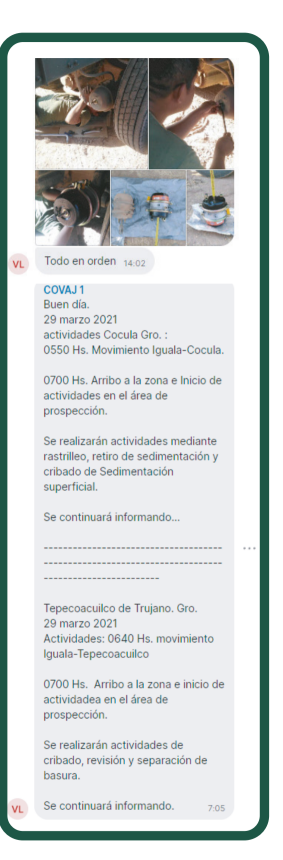












COVAJ1 Buena tarde Tepecoacuilco de Trujano Gro. Inicio Jornada:0700 Hs. Fin de Jornada: 1530 Hs. Temperatura: 37°C Se realizaron trabajos de busqueda mediante revisión y separación de basura, así como Cribado de sedimentacion. No habiendo encontrado algún indicio, hueso o resto óseo de especie humana. Se anexan graficas de actividad. VL COVAJ 1 Actividad en área de prospeccion Tepecoacuilco. Gro. Perito en antropologia Física revisa la totalidad de huesos y fracmentos oseos encontrados en criba,

COVAJ 1

Actividadea en Ejido de Cocula, camino al basurero. Inicio de jornada: 0700 Hs. Fin de Jornada: 1400 Hs. Temperatura: 38°C

Se realizaron trabajos de busqueda mediante. Limpieza de área, y cribado de sedimentación. Obteniendo resultados negativos.

Se anexan graficas de la actividad.



Actividad en Ejido de Cocula. Camino al basurero, Cocula Gro.

16:15

COVAJ1

VL

Buenas noches. Iguala Gro. 21:00 Hs. 29 Marzo 2021, Arribó a esta Plaza de Iguala Gro.,

acompañado del

escoltas, a bordo de 2 vehículos Oficiales de la FGR.

2130 Hs., convocó a una reunión en el área de

Durante la reunión mencionó que el dia de mañana 30 Marzo 2021, supervisará las actividades de búsqueda en Cocula y Tepecoacuilco.

Mencionó que, el área de busqueda

resultando todos, de especie

animal.

Mencionó que, el área de busqueda que actualmente se está prospectando en Tepecoacuilco, se encuentra alejada del punto señalado en un principio por el informante, y que las condiciones de salud en el área no son adecuadas para el personal, ya que el humo producto de los incendios locales en el área afectan a las personas que intervienen en la zona de busqueda, pensando en una busqueda mas, para posteriormente cerrar la busqueda en el basurero hasta obtener nuevamente una nueva información que nos vuelva a llevar a esa misma área (basurero).

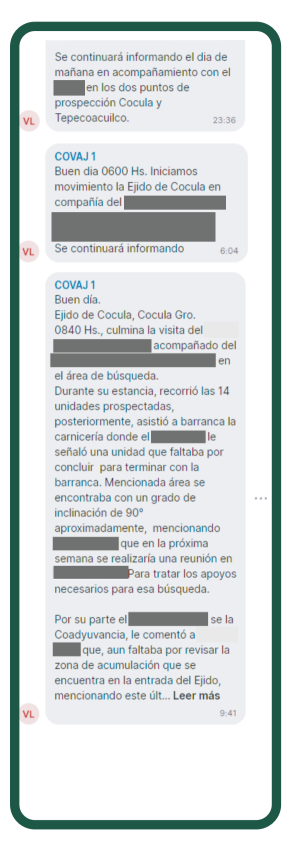
En ese mismo sentido le comenté que en el lugar se estaban tomando las medidas de seguridad necesarias, además que los procedimientos que se llevan a cabo son propueatos por el perito en arqueología. Y que además había unos puntos que faltaban por prospectar.

Por su parte mencionó que, antes de tomar la decicion de cerrar el punto, lo platicaría con y que si eataba de acuerdo se saldrían del basurero.

Insistí en que, si ya estabamos en el punto y teniendo todos los medios materiales de apoyo y mano de obra a nuestro favor, se agotaran hasta que se tenga la certeza que en toda esa área no quedan lugar a dudas.

argumentó, que el tema lo platicaría con para ver en que terminos quedaban, si se continuaria en Tepecoacuilco o No. Culminado dicha reunión 2240 Hs.

Se continuará informando el dia de mañana en acompañamiento con el en los dos puntos de











una profundidad de 1.60 metros, habiéndose cribado 45 Metros cúbicos, quedando pendiente por prospectar 140 metros cuadrados del cuadrante 4.

Se colocaron los huesos encontrados en criba en costales mismos que se encintaron y fueron enterrados en el área prospectada.

Durante un reconocimiento realizado en el terreno, el perito en arqueología detectó un punto en el cual mencionó que por sus características se debia realizar un pozo de sondeo, mismo que fue realizado con resultados negativos.

Concluyendo la jornada laboral a las 1400 hs. De esta fecha.



Peritos en arqueología y antropología realizan el sepultamiento de huesos de especie animal localizados durante la prospección en un pozo realizado por la retroexcavadora.



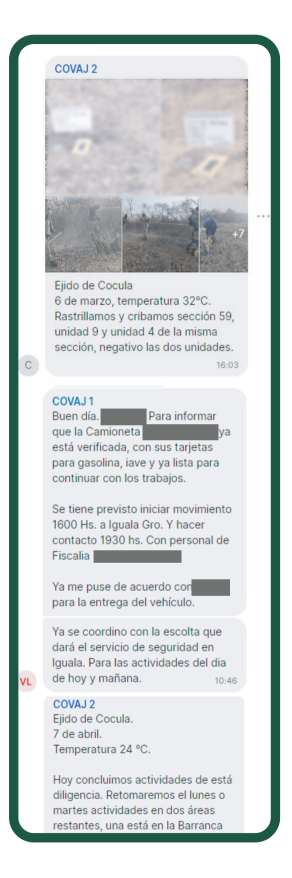
Perito en arqueología realiza un recorrido en el área que queda



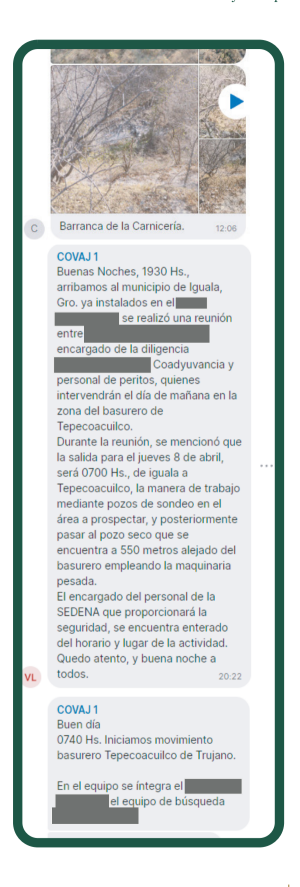




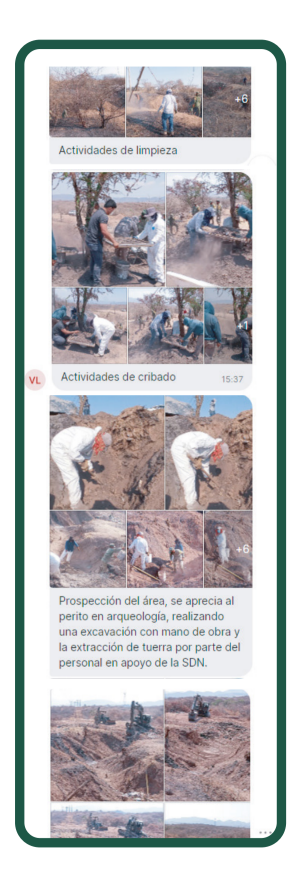














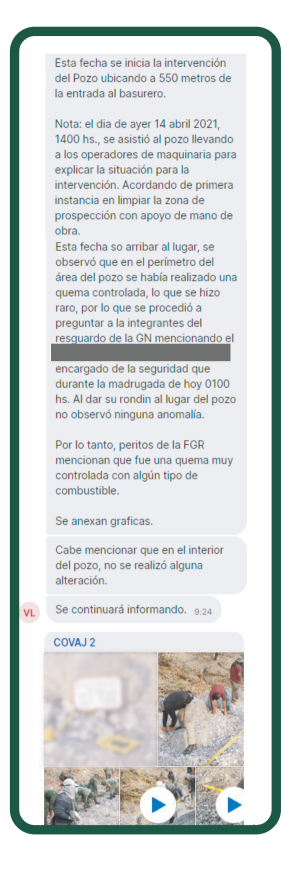






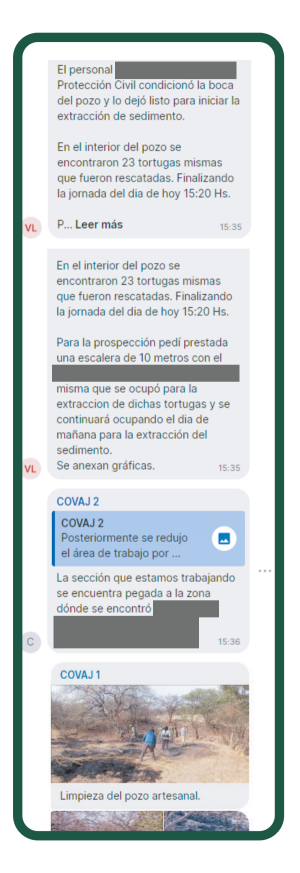
















Buenas tardes

Tepecoacuilco de Trujano, Gro.

16 abril 2021

Temperatura: 38°C

Inicio de actividad: 0740 Hs. Fin de Jornada: 1530 Hs.

Actividades realizadas en esta fecha:

Se intervino el pozo con mano de obra y maquinaria denominado mapachitos, realizando la apertura del mismo con el empleo de excavadora con la finalidad de realizar una rampa de acceso y salida para lanextraccion del sedimento.

Perito en arqueología realizó un pozo de sondeo de 1.00 metros de profundidad con resultados negativos.

Se intervino el pozo con mano de obra y maquinaria denominado mapachitos, realizando la apertura del mismo con el empleo de excavadora con la finalidad de realizar una rampa de acceso y salida para lanextraccion del sedimento.

Perito en arqueología realizó un pozo de sondeo de 1.00 metros de profundidad con resultados negativos.

El dia de mañana 17 abril se continuará con la excavación a profundidad de

VL

Se anexan grafiacas de la actividad.

16:17





Ejido de Cocula. 16 de abril 2021. Temperatura 38°C. Inicio de actividades 7 am. Cierre de actividades 13:30 HRS.

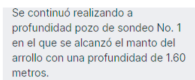
Se hizo un pozo (#1) de sondeo para saber hasta donde había arrastrado material la última corriente del río, se llegó hasta 90 CM de profundidad sin llegar al manto del río. Mañana se continuará la excavación del pozo (#1) sin hallazgos hasta el momento.

1/ abr. 212021



17 abril 2021 Barranca la Carnicería Cocula, Gro. Temoeratura: 32°C Inicio actividades: 0700 Hs





refirió que, mencionado pozo tiene como finalidad observar la profundidad a longitud de la unidad (9.75 metros) para la extracción de piedras y sedimento., se anexan imágenes.

COVAJ 1

VL



17 abril 2021

Tepecoacuilco de Trujano. Temoeratura: 31°C Inicio actividades: 0720 Hs.

Se continuó la excavación en el pozo mapachitos, perito en arqueología indicó que la extracción del sedimento siendo esto lodos debia ser a mano, ya que por la información que se tiene cabia la posibilidad de que en cualquier momento hubiese algo.

Hasta el momento la profundidad de la excavación es de 4.20 metros., sin haber logrado encontrar algún indicio o evidencia. se anexan imágenes.

Se continuará informando.

11:34

COVAJ 1

17 abril 2021 Pozo Mapachitos Tepecoacuilco de Trujano. Temoeratura: 37°C Fin de jornada: 1400 Hs.

Se realizó la extracción de sedimento lodoso en pozos mapachitos sin obtener resultados favorables.

Perito en arqueologia, al termino de la jornada sugirió que se continúe cavando 3 metros mas de profundidad.

COVAJ1

VL

17 abril 2021 Cocula Gro. Temperatura: 38°C Fin de jornada: 1400 Hs.

Al concluir actividad, se realizó un primer reconocimiento en ruta. Lo anterior con la finalidad de buscar un acceso adecuado para el traslado de Maquinaria pesada (excavadora de orugas) misma que se hará la proxima semana y sea empleada en la zona de acumulación del Ejido Cocula. Esta actividad se realizará si es negativo el pozo Mapachitos de Tepecoacuilco, Gro.

Buenas tardes.

COVAJ1

17 abril 2021 Cocula Gro. Temperatura: 38°C Fin de jornada: 1400 Hs.

Al concluir actividad, se realizó un primer reconocimiento en ruta. Lo anterior con la finalidad de buscar un acceso adecuado para el traslado de Maquinaria pesada (excavadora de orugas) misma que









19 abril 2021

Tepecoacuilco d Trujano Gro Temperatura: 38°C

Inicio de jornada: 0715 Hs. Fin de jornada: 1430 Hs.

Lugar: predio rústico mapachitos.

"Pozo Mapachitos"

Actividades realizadas en esta fecha:

Se continuó la extraccion del sedimento en el pozo Mapachitos mediante el empleo de mano de obra., donde se alcanzó en eata fecha una profundidad de 5.70 metros localizandoce agua emergente del pozo.

Durante la extracción de. Sedimento, el perito en arquologia observó huesos perteneciente a la especie animal, mencionando este último que ya se habia llegado a la versión de la caida de animales al pozo. Por lo que se debía haber sacado mas sedimento (lodo) trotando de llegar a los mas que se pueda.

Se anexan imagenes

COVAJ 1



20 abril 2021

Tepecoacuilco d Trujano Gro Temperatura: 35°C

Inicio de jornada: 0715 Hs. Fin de jornada: 12:30 Hs.

Lugar: predio rústico mapachitos.

"Pozo Mapachitos"

Actividades realizadas en esta

fecha:

Se continuó la extraccion de sedimento del pozo alcanzando una profundidad de 6.80 metros, observandose cada vez más el afloramiento de agua con sedimento (lodo).

Hasta el momento no ha habido reaultados favorables., el perito en arqueología menciona que ya se llegó a una primer capa de tepetate, y el agua ha empezado poco a emerger, sin embargo, es viable que se continúe uno o dos metros mas para que la búsqueda sea mas completa y minuciosa.

12:30 Hs. Se inicio el segundo recorrido de reconocimiento en ruta al municipio de Cocula, con la finalidad de trasladar la excavadora de orugas a la zona de acumulación.

Se anexan imagenes



Camino para ingreso de excavadora con origa, en buenas condiciones.





20 de abril 2021. Ejido de Cocula, Barranca de la Carnicería. Temperatura 34°C. Inicio de labores: 9:00 am. Termino de labores: 12:30 pm.

Iniciamos rastrilleo de hojarasca, junto con la primera capa de tierra de sección 27, unidad 20 sin hallazgos hasta el momento.

Posteriormente empezamos con el cribado de el material obtenido sin hallazgos hasta el momento.

21 abr. 212021

COVAJ 2



21 de abril 2021. Ejido de Cocula, Barranca de la Carnicería. Temperatura 36°C. Inicio de labores: 9:00 am. Termino de labores 12:30. Pm.

Estamos cribado la hojarasca y la primera capa de la tierra sección 27, unidad 20 se encontraron 5 cartuchos percutidos, se procede a su levantamiento por el

17:59

COVAJ 1



21 abril 2021
Tepecoacuilco d Trujano Gro
Temperatura: 35°C
Inicio de jornada: 0715 Hs.
Fin de jornada: 14:30 Hs.
Lugar: predio rústico mapachitos.
"Pozo Mapachitos"

Actividades realizadas en esta

fecha:

 Se continuó la extraccion de sedimento del pozo alcanzando una profundidad de 7.05 metros, en donde se localizó los huesos de un (1) cuadrúpedo vacuno (vaca o becerro).

El perito en arqueología mencionó que, el dia de mañana se prevee alcanzar los 7.30 u 8.00 metros de profundidad ya que por la información que se tiene, se ha corroborado la caída al pozo de las vaquillas y que ahora cabría la posibilidad de haber un hallazgo importante en el próximo avance en



El perito en arqueología mencionó que, el dia de mañana se prevee alcanzar los 7.30 u 8.00 metros de profundidad ya que por la información que se tiene, se ha corroborado la caída al pozo de las vaquillas y que ahora cabría la posibilidad de haber un hallazgo importante en el próximo avance en profundidad, o se haga el cierre del pozo, es por ello que el día de mañana 22 abril será determinante.

2. Se realizó la coordinación para el arribo del tractocamion 5ta. Rueda con plataforma Lowboy para trasladar la excavadora del municipio de Tepecoacuilco al municipio de Cocula., referido apoyo se proporcionará a partir del di a viernes 23 abril 2021.

Se anexan imagenes

VL

19:13

22 abr. 212021

COVAJ 2

22 de abril 2021. Ejido de Cocula, barranca de la carnicería, sección 27, unidad 20. Temperatura: 35 °C. Inicio de labores: 9:00 am. Termino:12:30 pm. Se culminó el cribado de dicha área, encontrando 3 cartuchos percutidos, se procede a su levantamiento

14:07

COVAJ 1

C



22 abril 2021
Tepecoacuilco d Trujano Gro
Temperatura: 36°C
Inicio de jornada: 0720 Hs.
Fin de jornada: 14:30 Hs.
Lugar: predio rústico mapachitos.
"Pozo Mapachitos"
Actividadesa realizadas en esta fecha:

- 1. Se continuó la extraccion de sedimento del pozo alcanzando una profundidad de 8.35 metros en avance, donde se logró ubicar huesos oseos de tres cuespos DE ESPECIE ANIMAL y un par de cubetas de plástico (19 litros) mencionando el perito en arqueología que seria necesario avanzar en profundidad un poco más descartando la actividad antropica (refiriéndose a las cubetas descubiertas). Por lo que se continuará la excavación el dia de mañana 23 abril 2021.
- 2. El avance de la excavación aparenta ser lento ya que la emanacion de agua ha sido abundante sin dejar de continuar saliendo sedimento en lodo durante su extracción.

23 abr. 212021

COVAJ 1



22 abril 2021 Tepecoacuilco d Trujano Gro Temperatura: 37°C Inicio de jornada: 0720 Hs. Fin de jornada: 14:30 Hs.

Lugar: predio rústico mapachitos.

"Pozo Mapachitos"

Actividadesa realizadas en esta

fecha:

Se continuó con la excavación en el pozo mapachitos mediante la extracción de agua y sedimento. Alcanzando una profundidad de 8.40 metros. En donde el perito en arqueología, refirió al AMPF que se había llegado al punto en donde ya no se observaba actividad antropica tocando suelo natural.

1400 Hs. se procedió a realizar el cierre formal de dicho pozo en presencia del representante de los padres

peritos y AMPF, sepultando los huesos de especie a nimal encontrados en el pozo. Resultando citado punto con resultados negativos.

*Se está pendiente del arribo de la palataforma lowboy para realizar el traslado de la maquinaria pesada al municipio de Cocula.







24 de abril 2021. Ejido de cocula, Cocula, Gro. Temperatura 36°C. Inicio de Jornada: 0600 Hs. Fin de Jornada:11:50 Hs. Actividades realizadas en esta fecha:

Está de fecha se llevaron acabo actividades de reconocimiento en ruta, con operadores de maquinaria pesada, con la finalidad, de observar el cruce de retro excavadora y excavadora a la zona de prospección.

Se realizó un reconocimiento previo a la zona de acumulación en presencia del

perito en arqueólogia y personal pericial.

En citado punto se encontró la presencia del equipo de prospección

así como

personal pericial, durante la estancia se realizaron vuelos con dron, con la finalidad de realizar la planimetría del lugar que será intervenido.

Por otro lado los peritos en arqueólogia de ambos equipos en presencia de los dos AMPF, y representante de los padres, comentaron que dicha área a prospectar debía ser analizada con la planimetria esto con el fin de emplear la maquinaria en dicho lugar.

iuga

VL

Se continúa en espera del arribo del tracto camión quinta rueda, con cama baja lowboy, para realizar el movimiento logísticoh de maquinaria pesada del municipio del tepecuacuilco de Trujano, al municipio de cocula.

26 abr. 212021

COVAJ 2



26 de abril 2021. Ejido de Cocula. Temperatura 32°C.

Se acudió para juntar la herramienta y estamos a la espera del arribo de la maquinaria. Tome estos vídeos de la próxima zona que se trabajará (depósito de piedra).

COVAJ1

Buenas tardes 26 abril 2021. Iguala Gro.

Esta fecha se realizaron actividades de coordinación.

Se estableció comunicación con la Gro. Con la

finalidad de obtener respuesta para el apoyo solicitado del Vehículo 5ta. Rueda con plataforma Lowboy.

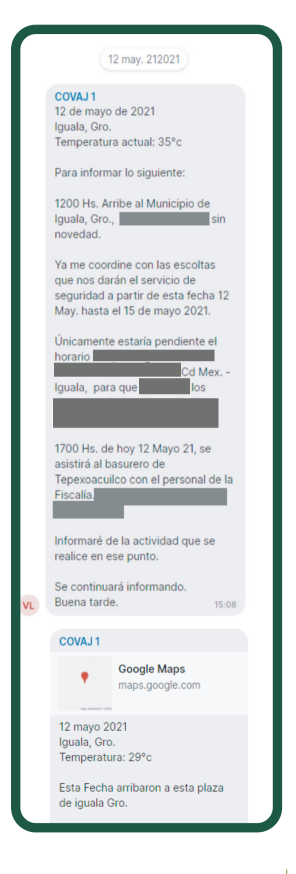
Respondiendo 1915 Hs. el

que

dicho apoyo se habia solicitado a la



Ciudad de México y que se estaba en espera de que sea enviado a la Iguala. Ya que contaba con mencionada unidad pero que la solicitud ya estaba hecha. En ese mismo sentido comentó que en cuanto esté listo el apoyo, se comunicarán via telefonica para que se haga uso de dicha unidad. Por otro lado, Se asistió al área de Cocula, con la finalidad de coordinar responsable de la seguridad y resguardodelarea para hacerle saber el nuevo punto de trabajo, recomendandole que en cuanto arribe la maquinaria pesada tendría que reubicar su Base de Operaciones hacia la salida del basurero. Se le hizo hincapié que el área aun continua en resquardo evitando con esto el paso de gente extraña o en su caso periodistas. Se continuará informando. 19-40 12 may. 212021 COVAJ 1 12 de mayo de 2021 Iguala, Gro. Temperatura actual: 35°c Para informar lo siguiente: 1200 Hs. Arribe al Municipio de Iguala, Gro., novedad. Ya me coordine con las escoltas que nos darán el servicio de seguridad a partir de esta fecha 12 May. hasta el 15 de mayo 2021.



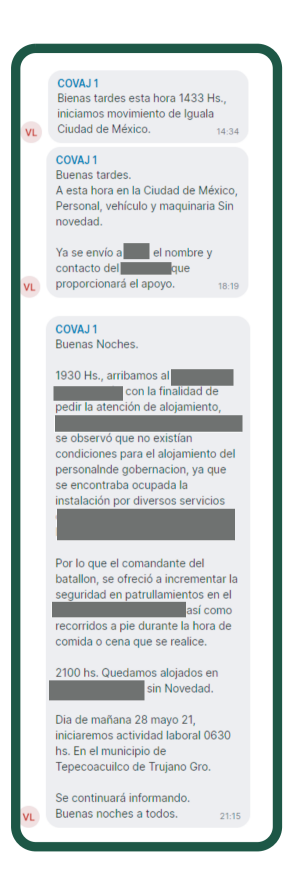












COVAJ1

Buena tarde. Tepecoacuilco de Trujano Gro. 28 mayo 2021 Temperatura: 35°C.

Inicio de jornada: 0700 Hs. Fin de jornada: 1430 Hs.

Actividades:

Esta fecha junto con personal de FGR, Svs. Periciales, CoVAJ y SEDENA, se arribó al lugar denominado camino a tierra colorada, Mpio. de Tepecoacuilco de Trujano, Gro.

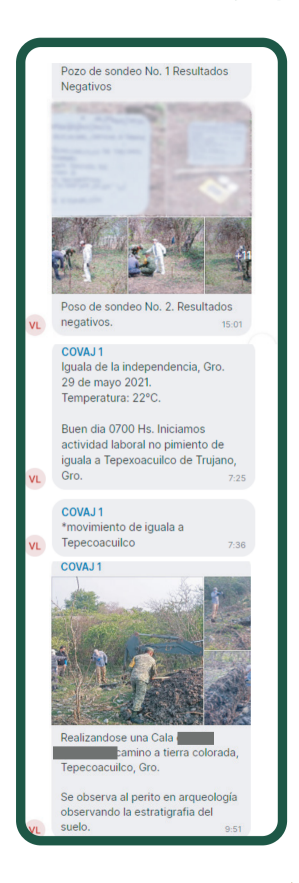
En citado lugar se intervino junto con peritos de Svs., periciales en sus distintas disciplinas: Arqueologia, Criminalistica, Ingenieria, delitos ambientales, video y foto Forense.

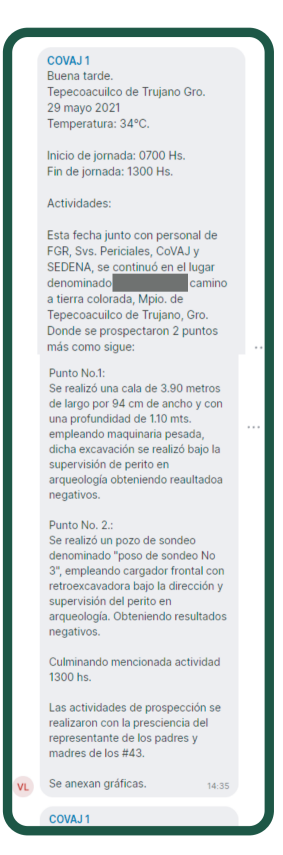
Con la presciencia del representante de los padres y madres de los 43.

Durante la estancia se realizaron dos posos de sondeo empleando la mano de obra, dirigiendo los trabajos de excavacion el perito en arqueología obteniendo resultados negativos.

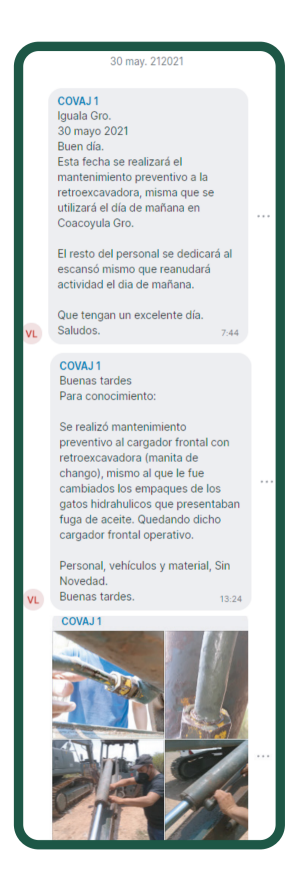
Se anexan gráficas.

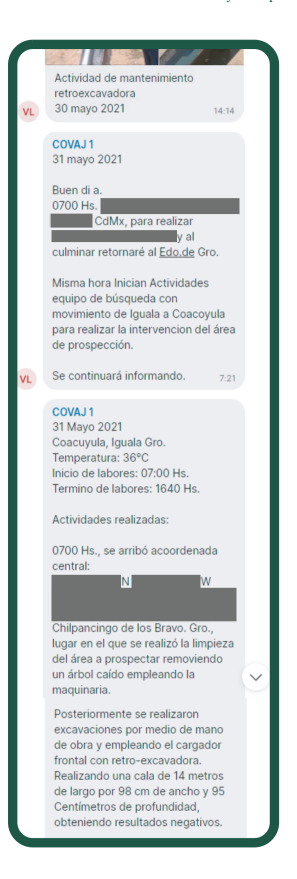


















01 de Junio de 2021
Ejido de Carrizalillo, Mpio., Eduardo
Neri, Gro.
Temperatura: 22°C
Inicio de actividad: 0830 Hs.
Término de actividad 1940 Hs.
Esta fecha se realizó un segundo
reconocimiento a pie en el área
ubicada en Carrizalillo, Mpio., de
Eduardo Neri, Gro. Coordenada
Central:

Me comentó en confianza lo siguiente:

"..estas son mis tierras pero aquí vienen los mañosos y hacen lo que quieren, siempre han hecho los que han querido, hace mas de cinco años encontré un Cadáver ya en podredumbre, pero como andaba casando venado, continúe mi camino y ahí se quedó. ..." (Sic.).

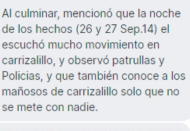
Al arribar al punto, señaló el lugar donde habia visto el cadáver observandose ropa quemada, una parte de un cinturón y un zapato tipo botin quemados así como restos oseos con exposición al fuego en distintos lugares, por lo que se procedió su levantamiento por parte de la e personal de servicios periciales.

Localizando:

11 fragmentos Oseos agrupados en 5 indicios: A), B), C), D), E)

12 indicios balisticos con Con los calibres sigieintes: 7.62mm 5.56 mm. 38 super.

(Se anexan imágenes e hallazgo).



Indicios en restos oseos localizados



Indicios balisticos localizados en el área.

COVAJ 1



Para conocimiento:

Durante el regreso la seguridad observó en el camino a 400 metros del punto a prospectar un Vehículo localizado en el camino bajando a carretera para bajar a carrizalillo - Mezcla. Mismo que se encontraba abandonado, al consultar dichas placas contaba con reporte de

Mezcia. Mismo que se encontraba abandonado, al consultar dichas placas contaba con reporte de robo, al observarlo, en su interior se encontraba un arma tipo escuadra marca colt. Calibre 38 super. con un cargador y 4 cartuchos útiles.

Por lo que la seguridad procedió a

quien se hizo cargo de la

Reincorporandonos 2100 Hs. A Iguala, Gro. Sin novedad.

Operadores.

Pnal. Fiscalía.

Peritos.

situació.

PFM.

Escolta.

Suscrito

VL

VL

SIN NOVEDAD

21:37

2 jun. 212021

COVAJ 1

Iguala Gro.

2 de junio de 2021.

Buen día a todos.

0815 Hs. Iniciamos movimiento la Ejido de Carrizalillo, Gro.

Con la finalidad de continuar con la

prospección en el área.

Se continuará informando...

8:37

COVAJ 1

Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

02 de junio de 2021.

Inicio de actividad: 0815 Hs. Fin de actividad: 1800 Hs. Arribo a Iguala: 2130 Hs. Temperatura: 24°C

0815 Hs. Inicio de movimiento al



0815 Hs. Inicio de movimiento al Ejido de Carrizalillo, Gro., con la finalidad de continuar con la prospección en el área. Al arribar, el lugar a prospectar, ésta fue dividida en en 4 cuadrantes, por indicaciones del perito en arqueología, los cuales se prospectarian iniciando por el cuadrante Noroeste en el cual se realizó los siguiente: Limpieza. Retiro de piedras. Rasteilleo. Cribado de superficie. Obteniendo Resultados Positivos,

2 huesos (falanges) de especie humana.

(Se anexan imagenes).

hallando lo siguiente:

3 indicios balisticos (casquillos calibre 5.56 mm)

Posteriormente, se hizo un recorrido al punto geográfico donde se realizó el hallazgo el 1 de junio 2021.,

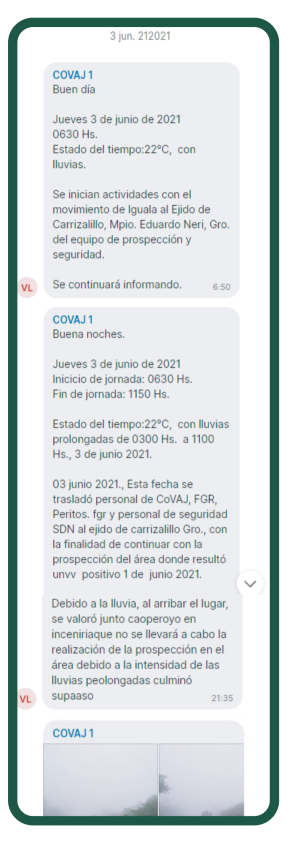
1630 Hs., se realizó el levantamiento de indicios antes mencionadas y se procedió a mostrar al el área general que será prospectada en próximos días.

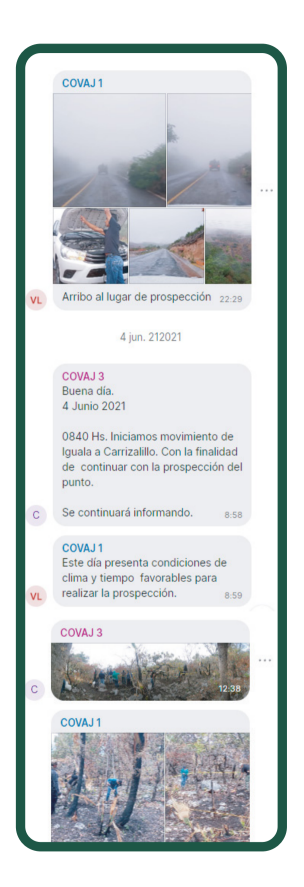
1800 Hs., culminó dicha visita de trabajo así como jornada laboral desplazandose el equipo de prospección al municipio de Iguala, arribando 2130 Hs. Sin Novedad.

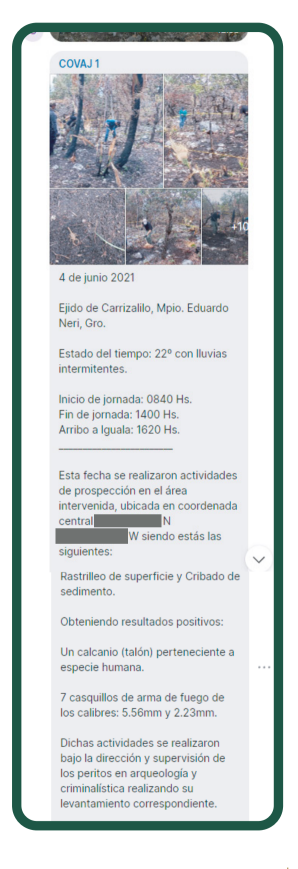
Misma fecha y hora el inició movimiento a la Ciudad de México.











Cabe mencionar que dicho hallazgo fue localizado en el área donde hubo hallazgos el 1 de junio de 2021.

Por su parte, el perito en arqueología manifestó que es de gran importancia el rastrilleo, ya que los huesos localizados podrían no corresponder a un sólo cuerpo debido a las características que presentaron dichos hallazgos.

14:00 Hs. Se presentaron lluvias en el área geográfica, en mención mismas que no permitieron continuar con la prospección, retirándonos del lugar quedando pendiente tres cuadrantes por prospectar de cuatro, por lo que el día de mañana 5 de junio de 2021 se continuará con el siguiente cuadrante.

Demás personal de distintas instituciones, vehículos y material se encuentran operativos y sin novedad.

VL Se anexan gráficas.

16:32



5 jun. 212021

COVAJ1

5 de junio de 2021

0800 Hs. Iniciamos movimiento de iguala a Carrizalillo, Gro. Área de prospección personal de Seguridad Sedena y PFM, Peritos de la FGR, y CoVAJ.

VL

Se continuará informando.

8:21

COVAJ 1



Ejido de Carrizalilo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Clima: 20° con lluvias intermitentes.

Inicio de jornada: 0800Hs. Fin de jornada: 1415Hs. Arribo a Iguala: 1620 Hs.

05 de junio de 2021.

En coordenada central

N W. se realizaron actividades

correspondientes a la limpieza de los 3 cuadrantes restantes del area intervenida.

Dichas actividades se realizaron bajo la dirección y supervisión del perito en arqueología.

Durante la limpieza, se presentaron en distintos horarios, lluvias

portto ott all quodiogia.

Durante la limpieza, se presentaron en distintos horarios, lluvias impetuosas y repentinas en el área geográfica.

Por tal motivo, personal de peritos forenses de la FGR señalaron que no había condiciones para continuar con la prospección, por lo que se decidió culminar la actividad laboral 1400 Hs

Por tal motivo, día de mañana 6 de junio de 2021 se continuará con el procesamiento de dicha área.

El personal de distintas instituciones, vehículos y material se encuentran operativos y sin novedad.

/L Se anexan gráficas.

COVAJ1

No se pudo hacer la prospección en su cribado, ya que la lluvia no permitió. Solo se limpió el área para mañana iniciar el cribado. Por ese motivo no hubo positivos el di a de hoy.

6 jun. 212021

COVAJ 1

Buen día.

Se informa lo siguiente:

2340 Hs., de 5 Jun. 21, se me informó del

que ésta fecha 6 Junio de 2021, No se realizarían movímientos con personal militar debido al proceso electoral que se llevará a cabo., por lo que la totalidad del personal militar se encontrará empeñado y en situación de alerta para mencionada jornada electoral. Tal información fue hecha del conocimiento del

quien mencionó que las actividades de prospección se reanudarian para las 0600 Hs., del lunes 7 de junio 2021.

VL Se continuará informando.

7 jun. 212021

COVAJ 1

Buen día. 7 junio 2021

0730 Hs., Personal de equipo de prospección y seguridad SDN, Iniciamos movimiento a Carrizalillo Gro. Para continuar con la prospección del área.

VL Se continuará informando.

COVAJ 3

7 de junio 2021

Ejido de Carrizalilo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Estado del tiempo: 31º Despejado sin Iluvias.

Inicio de jornada: 0740 Hs. Fin de jornada: 1520 Hs. Arribo a Iguala: 17:00 Hs.

Esta fecha en coordenada central

se realizaron las siguientes actividades:

N

Rastrilleo de superficie y Cribado de sedimento, obteniendo resultados positivos en criba:

2 fragmentos oseos pertenecientes a especie humana, mismos que







COVAJ 1

8 de junio de 2021

Ejido de Carrizalilo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Estado del tiempo: 30° C., cielo nublado sin presencia d lluvias.

Inicio de jornada: 07:30. Hs. Fin de jornada: 13:30 Hs. Arribo a Iguala: 15:20 Hs.

Esta fecha en coordenada central

N W,

Ejido de Carrizalillo, Gro., se realizaron las siguientes actividades:

Rastrilleo de superficie y retiro de sedimentación con resultados positivos en esta actividad, hallando lo siguiente:

Dos fragmentos oseos pertenecientes a especie humana (posiblemente radio o cúbito) y un fragmento de ropa (perteneciente a un pantalón), procediendo acordonar el área la perito en criminalistica denominándose dicho punto como "área de trabajo No. 2" para posteriormente realizar su levantamiento respectivo por el perito en arqueología. Siendo este el "Indicio A del área de trabajo No. 2".

El sediemento extraído del área No.2, fue cribado en el cual se logró hallar una (1) Falange perteneciente a la especie humana, posiblemente de mano o pie., realizando posteriormente su levantamiento respectivo. Siendo este el "Indicio B del área de trabajo No. 2"

13:30 Hs., se culminó con la prospección del área, culminandi la intervención.

Las actividades antes descritas se realizaron bajo la dirección y supervisión de los peritos en arqueología y criminalística, audio y video así como foto fosense.

La totalidad del personal que integra el equipo de búsqueda, vehículos y materiales, y seguridad, se encuentran operativos y Sin Novedad.

COVAJ 1



Hallazgo y levantamiento de "indicio A de area de trabajo No.2" perteneciente especie humana, posiblemente radio o cúbito.

Se observa al perito en arqueología realizar el levantamiento del hallazgo. 15:28

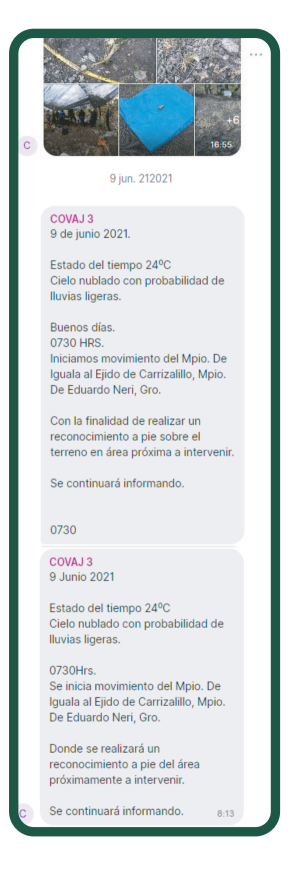
COVAJ 1

VL



Actividades posteriores en el area









9 de junio de 2021.

Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Estado del tiempo 25ºC Despejado sin Iluvias.

Inicio de jornada: 0740Hs. Fin de jornada: 12:15Hs. Arribo a Iguala: 16:00Hs.

Esta fecha a inmediaciones de la coordenada central

N W se realizaron las siguientes actividades:

Rconocimiento a pie sobre el terreno, del área próxima a intervenir, durante el trayecto perito en arqueología observó y fijó tres posibles puntos para su prospección, mismos que presentaron las siguientes caracteristicas:

1er punto: Se apreció hundimiento del terreno.

2do. punto: Se observó una cuerda azul (lazo plástico color azul).

3er punto: Se observó hundimiento rectangular: 30 cm. profundidad (Zanja).

El resto del personal, no logró observar algún otro indicio.

Las actividades mencionadas se realizaron bajo la dirección y supervisión del perito en arqueología quien dio las instrucciones y recomendaciones al iniciar la búsqueda.

12:15 Hs., culminaron actividades de reconocimiento.

Se anexan gráficas.



1er punto: Hundimiento del terreno.

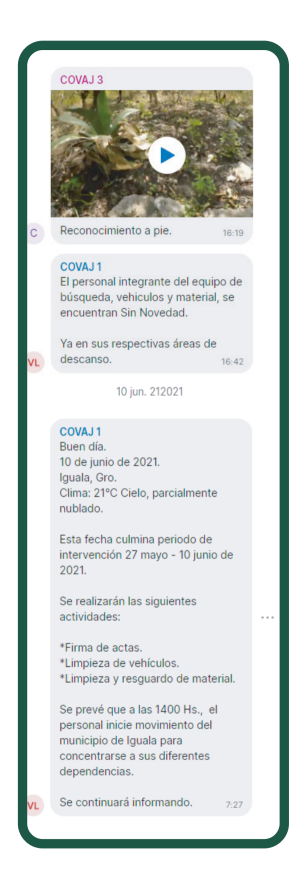


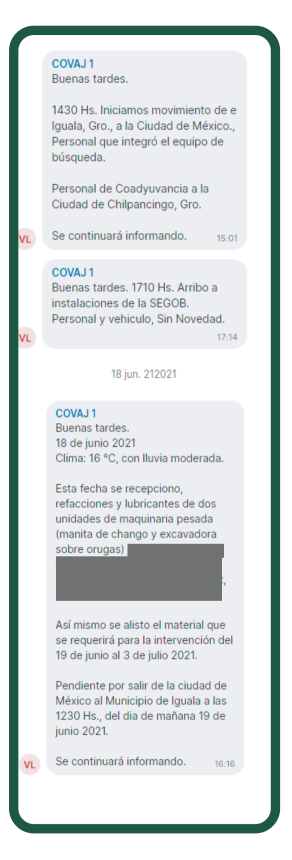
2o punto: Lazo azul.



3er punto: Hundimiento rectangular.

16:15





19 jun. 212021

COVAJ 1

Buenas tardes a todos. 19 Junio 2021 Iguala, Gro. Clima 27º. Cielo nublado.

1600Hs.; arribamos a Mpio. de Iguala, Gro., así mismo se estableció contacto y coordinación con el de la Guardia Nacional, quien estará encargado de proporcionar el resguardo en el área de Carrizalillo a partir del 20 de Junio de 2021.

También se coordinó con personal militar quienes proporcionarán la seguridad durante los desplazamientos y mano de obra durante la intervención en Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Hasta el momento, Personal, vehículo y material se encuentran sin novedad.

Se continuará informando.

16:41

20 jun. 212021

COVAJ 1

Buenos días a todos. 20 de junio de 2021 Iguala, Gro. Clima: 21º©. Cielo despejado.

Esta fecha se integró el convoy por Seguridad SEDENA, Guardia Nacional, equipo de prospección de la UEILCA, PGR y personal COVAJ y Policia Federal Ministerial, iniciando actividades con el movimiento de Iguala al Ejido de Carrizalillo, con la finalidad de iniciar la intervención en el área antes mencionada.

Se trasladará de Tenecoacuilco :

Se trasladará de Tepecoacuilco a Carrizalillo sobre la cama baja y un tractocamión cargador frontal con retroexcavadora (mano de chango) para apoyar en los trabajos de prospección en lugar antes mencionado.

Se continuará informando.

Inicio de actividades: 0700 hs. En trayecto a Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

COVAJ 1

VL

20 de junio de 2021.

Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Estado del tiempo 31º C Despejado sin Iluvias.

Inicio de jornada: 0700Hs. Fin de jornada: 1600Hs. Arribo a Iguala: 1830 Hs.

Esta fecha a inmediaciones de la coordenada central

se realizaron las siguientes actividades:

Reconocimiento del área a prospectar y delimitación de 4 unidades de 20x20. Metros cada unidad.

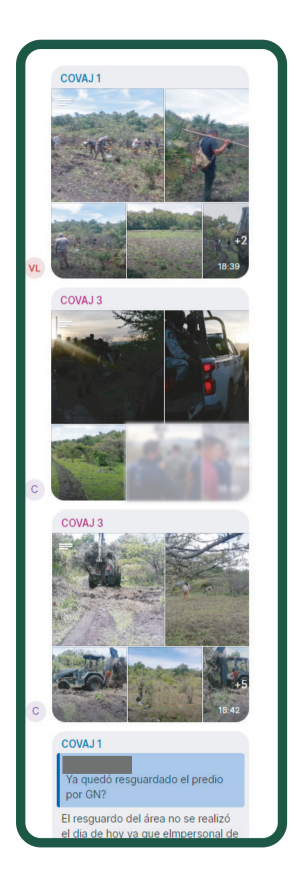
Limpieza en dicha área(1000 Mcuadrados) bajo las indicaciones y dirección de los peritos en arqueología

apoyados en la actividad de limpieza por el personal de SEDENA, peritos y PFM, así como el empleo de la retroexcavadora.

Cabe señalar que al arribar al punto en mencion, se observó que parte del area ya se encontraba con agua, resultado de las... Leer más







Ya quedó resguardado el predio por GN? El resquardo del área no se realizó el dia de hoy ya que elmpersonal de la GN solicitó realizar un reconocimiento previo a establecer su base de operaciones. El dia de mañana se establecerá su base así mismo el resquardo. 18:44 COVAJ 1 La maquinaria se quedó en resguardo en el Mañana padaremos por ella y se continuarán los trabajos de prospección. Ya la totalidad del personal se encuentra en iguala en sus respectivas áreas de descanso. Procederán a comer y descansar. El dia de mañana iniciaremos movimiento para reanudar actividades 0600 Hs. 18:49 21 jun. 212021 COVAJ1 Buen día. 21 de junio de 2021. 0630 Hs., iniciamos movimiento al Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro., Con la finalidad de continuar con los trabajos del área y prospeccio en lugar mencionado. Se continuará informando. VL COVAJ1 Estado del tiempo: 21°@ cielo nublado, con probailidad de Iluvias.

COVAJ1 21 de junio de 2021. Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro. Estado del tiempo 31º C Lluvia moderada. Inicio de jornada: 0630Hs. Fin de jornada: 1545Hs. Arribo a Iguala: 1800Hs. Esta fecha a inmediaciones de la coordenada central N se realizaron las siguientes actividades: Término de limpieza y delimitación de 4 unidades de 20x20 metros cada unidad del área a prospectar. Se trabajó en el Primer cuadrante de prospección el cual inició con una cala mediante el empleo de la retroexcavadora bajo las indicaciones y dirección de los peritos en arqueología apovados en la actividad de limpieza por el personal de SEDENA, peritos y PFM con resultados negativos. 1545 Hs., culminaron actividades de prospección debido a las condiciones climáticas, lluvias moderadas. Personal, vehículos y material se encuentran sin novedad. Se anexan gráficas.





22 jun. 212021

COVAJ1

Buen día.

Martes 22 de junio de 2021. Clima: 22º© cielo parcialmente nublado.

0515 Hs., iniciamos actividades de movimiento al Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Con la finalidad de continuar con los trabajos de prospección en el lugar antes mencionado.

Se continuará informando.

5:54

COVAJ 1

VL

Buenas tardes

22 de junio de 2021. Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Estado del tiempo 27º C Cielo parcialmente nublado.

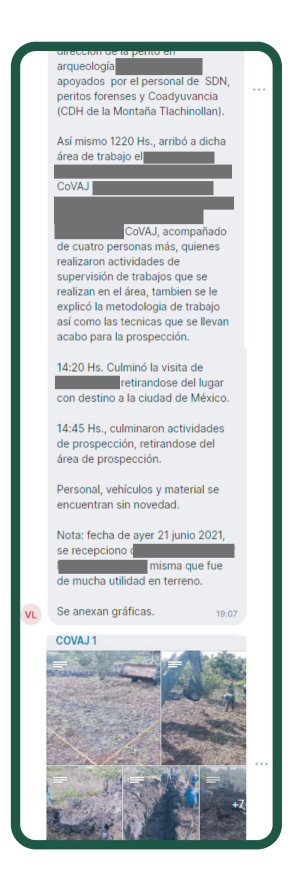
Inicio de jornada: 0510 Hs. Fin de jornada: 1445 Hs. Arribo a Iguala: 1725 Hs.

Esta fecha a inmediaciones de la coordenada central

se realizaron las siguientes actividades:

Se realizó la prospección de unidad No. 9, donde se efectuaron 3 calas de 7 metros de largo cada una por 1.20, y .89 y 2.02 metros con resultados negativos.

Posteriormente se inició la unidad No. 4 empleando maquinaria pesada(mano de chango), obteniendo resultados negativos., mencionadas excavaciones se realizaron bajo la indicacion y dirección de la perito en arqueolog





Cielo nublado con lluvias Torrenciales intermitentes. Inicio de jornada: 0530Hs. Fin de jornada: 1540 Hs.

A inmediaciones de la coordenada central

W ubicada

en el ejido de carrizalillo se realizaron las siguientes actividades:

1.- Se continuó trabajando la unidad No.4 en la que se hicieron por mano de obra y empleo de maquinaria pesada dos calas con las siguientes medidas:

Unidad No. 4 Cala 5 y 6: 12.57L x 1.60A x 1.10 Prof. 12..15L x 2.86A x .90 Prof.

Unidad No. 8 Cala No. 1 16.85L x 2.05A x .90 Prof.

2.- se realizó la limpieza de laSeccion 71, Unidades unidades No.5 y 10 empleando mano de obra del personal militar en apoyo.

Mencionadas actividades de excavación y limpieza se realizaron con apoyo del personal militar, peritos y polocia federal ministerial bajo las indicaciones y dirección de los peritos en arqueología

1540 Hs. Culminaron las actividades, de prospección con resultados negativos, presentandose lluvias torrenciales en el área de manera intermitente, ponchandose una llanta grande de la retroexcavadora, misma anomalia que será subsanada el 25 junio 2021.

1900 Hs. se hizo contacto con el

onduciando al

conduciendo el tractocamion con con remolque Lowboy, procedente de la Ciudad de Mexico, quien transportará la excavadora con orugas de Tepecoacuilco a Carrizalillo, en cuanto se establezca el resguardo en dicha área.

Se arribó al municipio de iguala a las 2030 Hs. Así mismo se condujo a tractocamion Para resgua en

Asimismo se estableció contacto y coordinación con el

en Iguala para informerle acerca del resguardo, quien comentó que el dia de mañana haria un reconocimiento para realizar su Orden General de Operaciones y establecer el resguardo correspondiente a mas tardar en dos dias más.

Personal, vehículos y material sin novedad, retroexcavadora en reparación de neumatico

enseguida se anexan gráficas. 21:30

COVAJ 1







25 jun. 212021

COVAJ 3

Buenos días a todos.

25 de Junio 2021 Iguala, Gro.

23°C

Clima: Nublado con probabilidades de Iluvias.

0800 Hs.

Inicia movimiento hacia el Ejido de Carrizalillo, Mpio de Eduardo Neri, Gro.

Se hará reconocimiento a pie a inmediaciones de los puntos prospectados, debido a que por el momento no se podrá continuar empleando la retroexcavadora en cuanto se adquiera la refacción (neumático), misma que se comprará en este día. Por lo tanto, se realizarán trabajos por mano de obra consistentes en pozos de sondeo, así como la limpieza de nuevas unidades para prospectar.

C Se continuará informando.

8:22

W ubicada

COVAJ 1

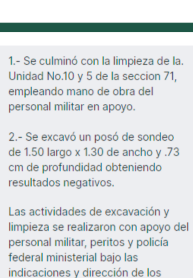
25 de junio de 2021. Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Estado del tiempo 19º C Cielo nublado con lluvias muy ligeras.

Inicio de jornada: 0830Hs. Fin de jornada: 1500 Hs.

A inmediaciones de la coordenada central

en el ejido de carrizalillo se realizaron las siguientes actividades:



1500 Hs. Culminaron actividades, de prospección con resultados negativos, presentandose llovizna muy ligera en el área de manera intermitente.

peritos en arqueología

Se arribó al municipio de iguala a las 1720 Hs.

Se adquirió una camara para llanta del neumático de las tetroexcavadora, para que el dia de mañana se empeñe en los trabajos de prospección.

Pendiente por que la GN resguarde el lugar de trabajo.

Personal, vehículos y material sin novedad. se anexan gráficas.





26 de junio de 2021. Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Estado del tiempo 17º C Cielo nublado con lluvias parciales.

Inicio de jornada: 0630 Hs. Fin de jornada: 1300 Hs. Arribo a Iguala: 1600 Hs.

A inmediaciones de la coordenada central

W ubicada

en el ejido de carrizalillo 'se realizaron las siguientes actividades:

Se continuó trabajando la unidad No.8 en la que se hizo, mediante empleo de maquinaria pesada una cala con las siguientes medidas:

Ubicacion: Unidad No. 8 Cala 2: 15.95 Mts. Largo x 1.85 Mts. Ancho x 1.20 Mts. de profundidad.

Mencionada excavación se realizó bajo las indicaciones y dirección de los peritos en arqueología

con el empleo de la retroexcavadora.

1330 Hs. Culminaron las actividades de prospección con resultados negativos, presentandose lluvias parciales en el área lo que impidió continuar con los trabajos de prospección., retirandose el personal del lugar y arribando a lguala 1600 Hs.

Me comuniqué via telefónica con el

Iguala, quien comentó que era posible que el resguardo del lugar en ejido de Carrizalillo se hiciera el

Maquinaria:

Retroexcavadora: reguardada junto con tractocamion con cama baja en

Excavadora sobre Orugas: ubicada en tepecoacuilco, pendiente por ser trasladada a Carrizalillo.

Tractocamion con semiremolque tipo Lowboy: se encuentra en resguardo en la

Carrizalillo.

Camión de Volteo: se encuentra en revision del sistema eléctrico en

En tanto el personal, vehículos y material se encuentran sin novedad. El día de mañana si no hay inconveniente alguno, se tomará un breve receso para continuar con las actividades el día lunes 28 junio 2021.

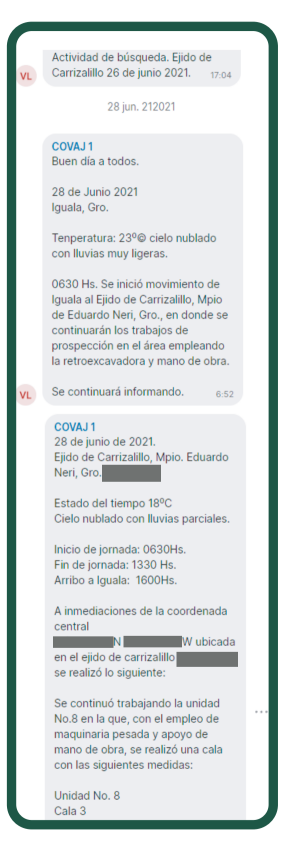
Lo que se hace saber para su conocimiento.

Se anexan gráficas de la actividad.

VL







Unidad No. 8 Cala 3 Medidas: 14.80 Largo x 1.90 Ancho x 1.60 Mtros de profundidad. Mencionada actividad de excavación se realizó bajo la dirección e indicaciones de los peritos en arqueología 1330 Hs. Culminaron las actividades de prospección con resultados negativos, presentándose en el área lluvias parciales lo que impidió continuar con los trabajos de excavación, quedando pendiente para continuar la prospección en la misma unidad el 29 Jun. 21. En tanto personal, vehículos y material se encuentran sin novedad. Se anexan gráficas de la actividad. VL COVAJ 1 Actividades de prospección 28 de junio de 2021. Resultados Negativos VL

Se informa lo siguiente:

Esta fecha me comuniqué con personal de la

para preguantar acerca del resguardo del area de Carrizalillo que supueatamente hoy llegaba, quienes me comentaron que ya se le habia dado la orden a la

Por lo que, me traslade 1850 hs. de esta fecha para reunirme con el

Iguala, Gro., para hacerle mencion de tal situación, quien me comentó que la orden que le enviaron el dia domingo por la noche fue de continuar con el acompañamiento de seguridad únicamente.

Al observar la respuesta de

el suscrito observó la negativa en

A tal situación, mi sugerencia seria la siguiente: se solicite por escrito a la SDN, el resguardo del área y se establesca como destacamento en el área o como base de operaciones, y que la GN sea quienes acompañen en los movimientos que se realicen de

apoyar con el resguardo del lugar.

O Se solicite de nueva cuaenta a la comandancia General de la Guardia Nacional solicitando nuevamente el apoyo como se ha venido solicitando, siendo este, el resguardo del lugar en tanto se culminan los trabajos de prospección.

Iguala a Carrizalillo.

Lo que se hace saber para su superior conocimiento y efectos.

29 jun. 212021

COVAJ 1

Buendía a todos.

29 de Junio 2021 Iguala, Gro.

Tenperatura: 21º© cielo nublado con lluvias ligeras.

0630 Hs. se inició movimiento de Iguala al Ejido de Carrizalillo, Mpio de Eduardo Neri, Gro., en donde se continuarán los trabajos de prospección en el área Unidad No 8.

VL

Se continuará informando.

6.42

COVAJ1



29 de junio de 2021. Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Estado del tiempo 20°C Cielo nublado con lluvias ligeras.

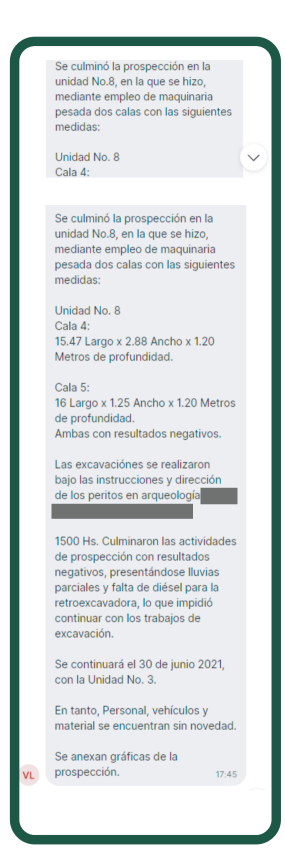
Inicio de jornada: 0630Hs. Fin de jornada: 1500Hs. Arribo a Iguala: 1720 Hs.

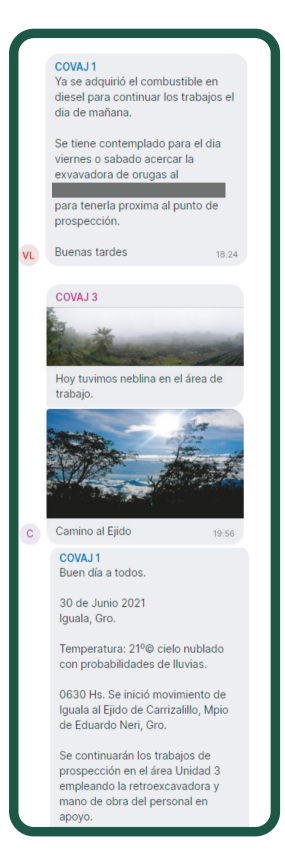
A inmediaciones de la coordenada central

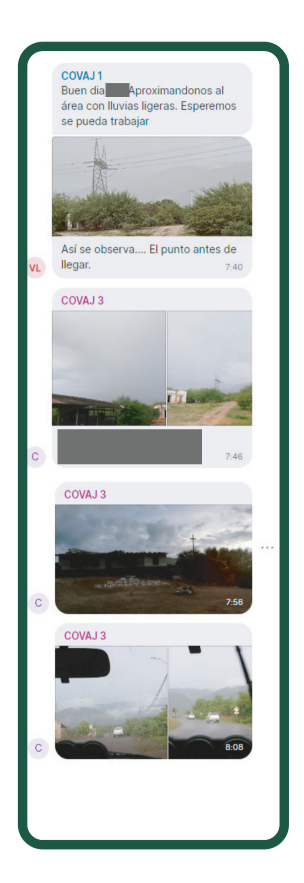
W ubicada

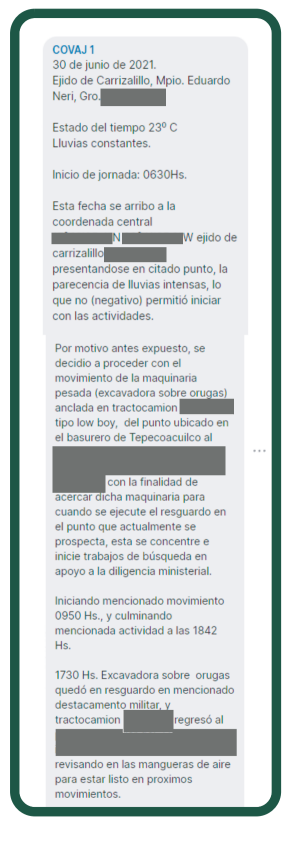
en el ejido de carrizalillo se realizaron las siguientes actividades:

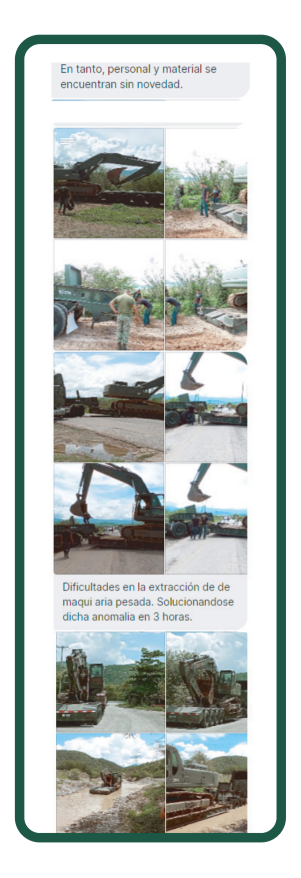














1 jul. 212021

COVAJ1

Buen día a tod@s.

1º de Julio 2021 Iguala, Gro.

Temperatura: 21º@ cielo nublado con probabilidades de lluvias.

0630 Hs. Se inició movimiento de Iguala al Ejido de Carrizalillo, Mpio de Eduardo Neri, Gro.

Se continuarán los trabajos de prospección en el área empleando la retroexcavadora y mano de obra.

Se continuará informando.

6:57

COVAJ1

VL

1 de julio de 2021. Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Estado del tiempo 23º C Lluvias constantes.

Inicio de jornada: 0630Hs. Esta fecha se arribo a la

Esta fecha se arribo a la coordenada central

W ejido de

carrizalillo al arribar al punto se contaba con la parecencia de lluvias intensas, lo que no (negativo) permitió iniciar con las actividades.

Retornando al municipio de Iguala, Gro.

Así mismo esta fecha via telefonica,

me

hizo del conocimiento que a partir de las 1800 hs de esta fecha, se contará con el resguardo correspondiente en el área de Carrizalillo. Ya le habia llegado por escrito la orden.

Por tal motivo, se realizó una reunión con el

para hacerle saber dicha situación Asimismo comentarle a partir de mañana se trasladarían toda la maquinaria y material con el que se cuenta.

Preparando todo para mañana iniciar con la prospección y traslado de herramienta y maquinaria en el area de intervención.

En tanto, personal y material se encuentran sin novedad.

Retornando al municipio de Iguala, Gro.

Así mismo esta fecha via telefonica,

hizo del conocimiento que a partir de las 1800 hs de esta fecha, se contará con el resguardo correspondiente en el área de Carrizalillo.

Ya le habia llegado por escrito la orden.

Por tal motivo, se realizó una reunión con el

para hacerle saber dicha situación Asimismo comentarle a partir de mañana se trasladarían toda la maquinaria y material con el que se cuenta.

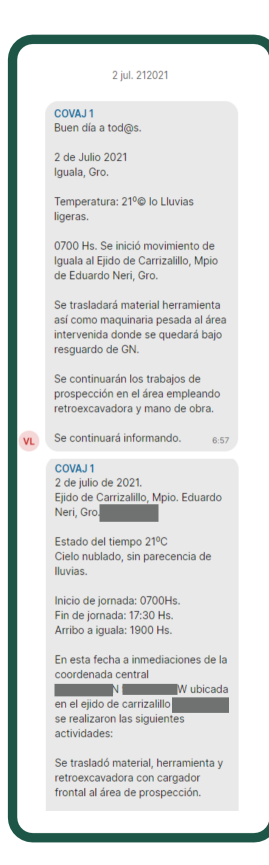
Preparando todo para mañana iniciar con la prospección y traslado de herramienta y maquinaria en el area de intervención.

En tanto, personal y material se encuentran sin novedad.



VL







Así mismo, esta fecha quedó establecido el resguardo por parte de la G.N en la zona intervenida.

Mencionado resguardo quedó la mando del Agente GN

me solicitó si era posible proporcionarle agua para consumo humano, Hielo para refrigerar abastecimientos y un bulto de Minsa para hacer tortillas, mismo apoyo que se proporcionará el dia de mañana 3 de julio 2021.

En tanto, Personal, vehículos y material se encuentran sin novedad.

Se anexan gráficas de la prospección.

20:22

COVAJ 1

VL



Excavaciones realizadas obteniendo resultados negativos





3 jul. 212021

COVAJ1

3 de julio de 2021. Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Estado del tiempo 21ºC Cielo nublado, sin parecencia de Iluvias.

En esta fecha culmina el periodo de búsqueda del 19 de junio al 3 de julio 2021 en el ejido de carrizalillo

Mismo lugar que quedó en resguardo por personal

Guardia Nacional. Mismo personal se le proporcionó en apoyo Agua, hielo y maseca.

Se solucionó la falla de la excavadora colocandole las dos bandas para su funcionamiento, quedando operativa.

Se hizo entrega del ninguna novedad.

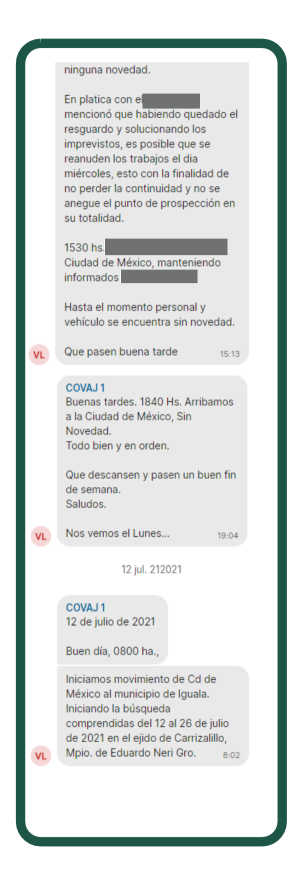
sin

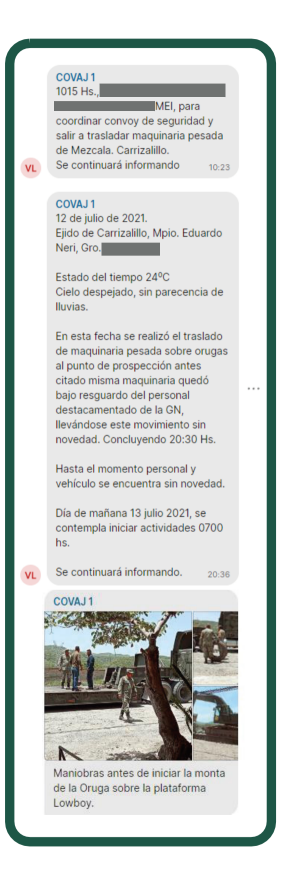
En platica con el mencionó que habiendo quedado el resguardo y solucionando los imprevistos, es posible que se reanuden los trabajos el dia miércoles, esto con la finalidad de no perder la continuidad y ...

Leer más

15:13









Carrizalillo



Trayecto de oruga sobre carretera a Carrizalillo



Arribo de la maquinaria pesada al área de prospección.

VL

13 de julio de 2021. Iguala Gro.

Estado del tiempo 27ºC Cielo despejado, sin parecencia de lluvias.

En esta fecha se iniciaron actividades 0700 hs. Con movimiento de Iguala a Carrizalillo con la finalidad de iniciar prospeccion en el área.

Se continuará informando.

7:33

COVAJ1

Martes 13 de julio de 2021. Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Estado del tiempo 20°C Cielo despejado sin paresencia de Iluvias.

Inicio de jornada: 0700Hs. Fin de jornada: 1500Hs. Arribo a Iguala: 1630 Hs.

A inmediaciones de la coordenada central

N W ubicada en el ejido de carrizalillo se realizaron las siguientes actividades:

Se culminó la unidad No.3, en la que se realizo, mediante empleo de maquinaria pesada, dos calas obteniendo resultados negativos con las siguientes medidas:

Unidad 3:

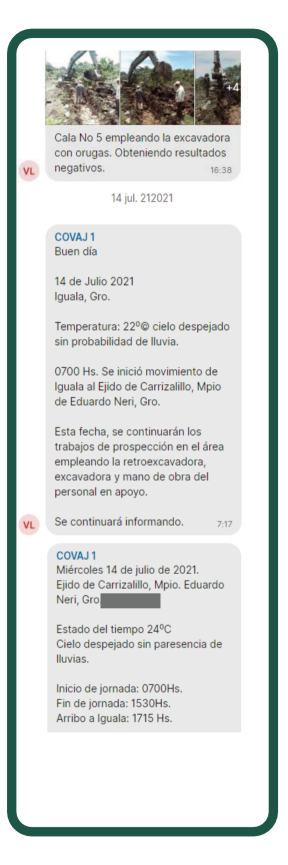
*Cala No 4 Largo: 20.20 Mts. Ancho: 1.80 Mts. Profundidad: .95 Cms.c

*Cala No. 5 Largo: 20 Mts. Ancho: 1.25 Mts. Profundidad: .63 Cms.

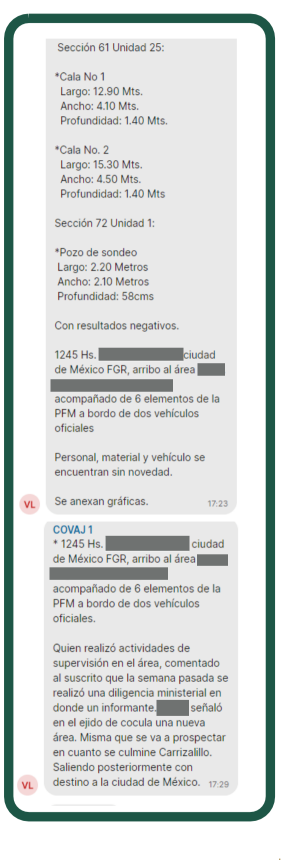
Dia de mañana se iniciarán trabajos en las siguientes secciones:



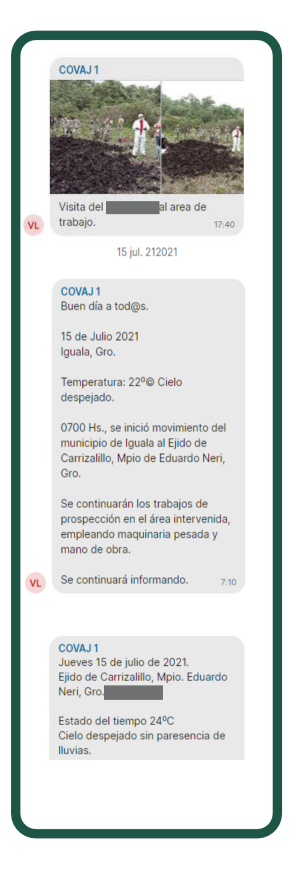


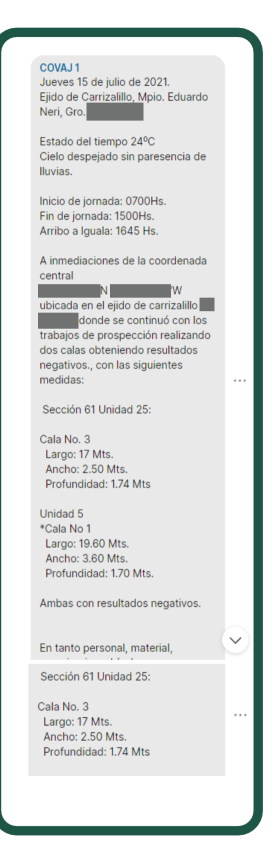


COVAJ1 Miércoles 14 de julio de 2021. Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro Estado del tiempo 24ºC Cielo despejado sin paresencia de Inicio de jornada: 0700Hs. Fin de jornada: 1530Hs. Arribo a Iguala: 1715 Hs. A inmediaciones de la coordenada central N ubicada en el ejido de carrizalillo se inició la prospección en el siguiente cuadrante sección 61 unidad No.25 en la que se realizo, mediante empleo de maquinaria pesada, dos calas obteniendo resultados negativos. Así mismo en la sección 72 Unidad 1 se realizó un pozo de sondeo con mano de obra. Con las siguientes medidas: Sección 61 Unidad 25: *Cala No 1 Largo: 12.90 Mts. Ancho: 4.10 Mts. Profundidad: 1.40 Mts. *Cala No. 2 Largo: 15.30 Mts. Ancho: 4.50 Mts. Sección 61 Unidad 25: *Cala No 1 Largo: 12.90 Mts. Ancho: 4.10 Mts. Profundidad: 1.40 Mts. *Cala No. 2 Largo: 15.30 Mts. Ancho: 4.50 Mts. Profundidad: 1.40 Mts











16 jul. 212021 COVAJ 1 Buen día a tod@s. 16 de Julio 2021 Iguala, Gro. Temperatura: 220@ Cielo despejado. 0730 Hs. Se inició movimiento de Iguala al Ejido de Carrizalillo, Mpio de Eduardo Neri, Gro. Se continuarán los trabajos de prospección en el área intervenida, empleando maquinaria pesada y mano de obra. Se continuará informando. VL COVAJ1 Viernes 16 de julio de 2021. Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro. Estado del tiempo 25ºC Cielo despejado sin paresencia de Iluvias. Inicio de jornada: 0730Hs. Fin de jornada: 1430Hs. Llegada a Iguala: 1630 Hs. A inmediaciones de la coordenada central ubicada en el ejido de carrizalillo se realizaron las siguientes actividades: Se culminó la prospección en la unidad No.5, en la que se realizo, mediante empleo de maquinaria pesada, dos calas con las

Unidad No. 5 Cala 2: 20 Largo x 3.50 Ancho x 2.15 Metros de profundidad. Cala 3: 20.10 Largo x 3.80 Ancho x 1.90 Metros de profundidad. Ambas con resultados negativos. Las excavaciónes se realizaron bajo las instrucciones y dirección de los peritos en ar... Leer más ubicada en el ejido de carrizalillo se realizaron las siguientes actividades: Se culminó la prospección en la unidad No.5, en la que se realizo, mediante empleo de maquinaria pesada, dos calas con las siquientes medidas: Unidad No. 5 Cala 2: 20 Largo x 3.50 Ancho x 2.15 Metros de profundidad. Cala 3: 20.10 Largo x 3.80 Ancho x 1.90 Metros de profundidad. Ambas con resultados negativos. Las excavaciónes se realizaron bajo las instrucciones y dirección de los peritos en arqueología 1430 Hs. Culminaron las actividades de prospección con resultados negativos. Se continuará el 17 de julio 2021, con la siguiente unidad. En tanto, Personal, vehículos y material se encuentran sin novedad. Se anexan gráficas de la prospección. 17:46



siguientes medidas:





Primer excavacion realizada, en las imagenes se aprecia de inicio a fin de la excavación. Hasta el momento se han obtenido resultados negativos.

COVAJ1

VL



Segunda excavación realizada en este día, la profundidad es considerable siendo de mas de 1.80 cms. Sin embargo, en esta parte no se observó alguna alteración antropica.

COVAJ1

VL

Para conocimiento:

El día de ayer jueves a las aproximadamente 00:00 Hs., un elemento el ejército franco, de civil y sin aliento alcohólico

privado de la vida cuando circulaba en su motoneta por la via publica.

Al parecer fue confundido con otra persona cuando individuos le dispararon con arma de fuego hasta quitarle la vida.

Debido a este suceso y a otros similares, se les ha indicado al personal que se encuentra en el equipo de búsqueda, evitar salir durante las noches y que las compras que tengan que realizar las hagan en horas luz.

18:20 Hs. Mediante llamada telefónica, el

quien resguarda actualmente el ejido de Cocula, me comentó que lugareños del ejido, han solicitado permiso para poder pasar a su... Leer más

18:20 Hs. Mediante llamada telefónica,

quien resguarda
actualmente el ejido de Cocula, me
comentó que lugareños del ejido,
han solicitado permiso para poder
pasar a sus ganado vacuno y
alimentarse en el ejido, por lo que
ha negado el acceso a los
lugareños al area que se encuentra
actualmente reaguardada., por lo
que se le di la instrucción que se
mantubiera en dicha posicion ya
que en mencionada área se
regresará mas adelante para
nuevas prospecciones.

18:35

COVAJ 3

VL









Sabado 17 de julio de 2021. Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Estado del tiempo 24ºC Cielo despejado sin paresencia de Iluvias.

Inicio de jornada: 0730Hs. Fin de jornada: 1800 Hs. Arribo a Iguala: 2000 Hs.

A inmediaciones de la coordenada central

ubicada en el ejido de carrizalillo
se realizaron las siguientes
actividades:

Se inició la prospección en la unidad No.21, de la sección 62 y la unidad No. 1 de la sección 72, en la que, mediante empleo de manera simultanea de la maquinaria pesada (excavadora y retroexcavadora), se realizaron seis excavaciones: tres cala en cada unidad obteniendo resultados negativos.

Sección 62, Unidad No. 21

Cala 1, 2 y 3: 20.10 Largo x 1.85 Ancho x 1.200 Metros de profundidad. con resultados negativos.

Sección 72, Unidad No. 1 Cala 1, 2 y 3: 20 Largo x 3.50 Ancho y 2.15 Metros de profundidad, con resultados negativos.

En cada unidad, Las excavaciónes se realizaron bajo las instrucciones y dirección de los peritos en arqueología

haciendo mención que durante las excavaciones nonse observó alguna alteración antropica. 1800 Hs. Culminaron las actividades de prospección con resultados negativos.

Se continuará con las actividades el lunes 19 de julio 2021, tomando un descanso el personal del equipo de búsqueda si no existe inconveniente alguno.

En tanto, el personal, vehículos, material y maquinaria se encuentran sin novedad.

Se anexan gráficas de la prospección.

20:06

COVAJ 1

VL



Maniobras reañizadas durante las excavaciones en dos unidades distintas.

COVAJ 1

VL

VL

Ya todo el personal se encuentra en sus respectivas areas de descanso. Todo bien y en orden.

Saludos

20:19

COVAJ 3



AYOTZINAPA
COMISSIÓN PARA LA VERDAD Y ACCESO
COMISSIÓN PARA LA VERDAD AVOTZINADA
ALA JUSTICIA DEL CASOA DA VOTZINADA



19 iul. 212021

COVAJ1

Buen día a tod@s.

19 de Julio 2021 Iguala, temperatura: 230@ Cielo despejado.

0700 Hs. Se inició movimiento de Iguala al Ejido de Carrizalillo, Mpio de Eduardo Neri, Gro.

Esta fecha se culminan las unidades 21 y 1, empleando retroexcavadora, excavadora y mano de obra. Hasta ahora, las condiciones en el área han sido favorables para realizar prospeccion en el terreno.



VL Se continuará informando.

COVAJ 1

Lunes 19 de julio de 2021. Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Estado del tiempo 23ºC Cielo despejado sin paresencia de Iluvias.

Inicio de jornada: 0700Hs. Fin de jornada: 1630 Hs. Arribo a Iguala: 1800 Hs.

Esta fecha se arribo a coordenada central

W, ejido de carrizalillo se donde se observó que había llovido durante la noche en mencionada área lo que volvió lenta la actividad en el área.

Llevandose a cabo las siguientes actividades:

Se culminó la prospección en la unidad No.21, de la sección 62 en la que, mediante empleo de manera simultanea de la maquinaria pesada (excavadora y retroexcavadora), realizaron una excavación una cala en dicha unidad obteniendo resultados negativos.

Sección 62, Unidad No. 21

Cala 4 20.10 Largo x 3.00 Ancho x 2.15 Metros de profundidad, con resultados negativos.

Un posó de sondeo en la sección 61 Unidad 16 con resultados negativos.

Las excavaciónes se realizaron bajo las instrucciones, dirección y supervisión de los peritos en arqueología

, haciendo mención que durante las excavaciones no se observó alguna alteración antropica.

En tanto, el personal, vehículos, material y maquinaria se encuentran sin novedad.

Se anexan gráficas de la prospección.



Pozo de sondeo con resultados negativos.





Excavaciones mediante el empleo de maquinaria pesada. Con resultados negativos.

20 jul. 212021

COVAJ 1

VL

Buen día a tod@s.

20 de Julio 2021 Iguala, temperatura: 25º© Cielo despejado.

0700 Hs. Se inició movimiento de Iguala al Ejido de Carrizalillo, Mpio de Eduardo Neri, Gro.

Esta fecha se realizará reconocimiento para nueva área de prospección y continuar pozos de sondeo con mano de obra.

VL

Se continuará informando.

COVAJ 1 Martes 20 de julio de 2021. Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Estado del tiempo 21ºC Cielo despejado sin paresencia de Iluvias.

Inicio de jornada: 0700Hs. Fin de jornada: 1530 Hs. Arribo a Iguala: 1700 Hs. Esta fecha se arribo a coordenada central

W, ejid

de carrizalillo

Llevandose a cabo las siguientes actividades:

Inició la prospección de la unidad No.10, de la sección 71 en la que, mediante empleo de manera simultanea de la maquinaria pesada (excavadora y retroexcavadora), realizó una excavación (cala) obteniendo resultados negativos.

Cala 1 Sección 71, Unidad No. 10 Largo 17.80 Mts. Ancho 3.96 Mts. Profundidad 2.45 Mts. con resultados negativos.

Pozo de sondeo 2 y 3: Con 45 Cms., y .95 Cms. Profundidad respectivamente., Ambos con resultados negativos.

El personal, vehículos, material y maquinaria se encuentran sin novedad.

A si mismo, se informa que, se gestionó con autoridades locales del sector salud para que el dia de mañana miércoles 21 julio de 2021, sea puesta la vacuna Pfizer contra el Covid-19, al personal que conforma el equipo de busqueda, programandose para las 1600 hs. En la Unidad del DIF en Iguala, Gro.

Se anexan gráficas.







Intervención de maquinaraia pesada y realización de cala con resultados negativos.



Pozos de sondeo realizados mesiante el empleo de mano de obra, supervisados y dureccionados por peritos en arqueología obteniendo resultados negativos.

VL

21 jul. 212021

COVAJ 1

Buen día a tod@s.

21 de Julio 2021 Iguala, temperatura: 22º© Cielo despejado.

0700 Hs. Se da inicio al movimiento de Iguala al Ejido de Carrizalillo, Mpio de Eduardo Neri, Gro. Esta fecha se realizará limpieza en nueva área de prospección así como se dará continuidad a excavaciones empleando maquinaria pesada.

Se continuará informando.

7:17

W, ejido

COVAJ 1

Miércoles 21 de julio de 2021. Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Estado del tiempo 21ºC Cielo despejado sin paresencia de Iluvias.

Inicio de jornada: 0700Hs. Fin de jornada: 1300 Hs. Arribo a Iguala: 1500 Hs.

Esta fecha se arribó a coordenada central

de carrizalillo

Llevandose a cabo las siguientes actividades:

Limpieza de la unidad No.2, de la sección 62 por medio de mano de obra de todo el personal y de apoyo sdo.

Posteriormente se realizó una excavación con las siguientes medidas:

Sección 62 Unidad 2
Cala No. 1
4.70 largo.
.60 cm ancho.
1.20 profundidad. obteniendo resultados negativos.



A si mismo, se informa que, esta fecha 21 julio de 2021, 1630 Hs., se vacunó a diez integrantes del equipo de busqueda contra el Covid-19, primera dosis Astra Zéneca en la Unidad del DIF en Iguala, Gro. Por la Ministerio de Salud Publica

Responsable del Programa de Vacunacion Universal de la Jurisdicción Sanitaria 02 Norte de la Secretaría de Salud Gro.

Por otro lado conforme a instrucciones recibidas, 1530 Hs. De esta misma fecha 21 julio 2021, salio de esta plaza de Iguala Gro.,

a la Ciudad de México arribando 1830 Hs.

manifestó que recibirá la vacuna contra Covid-19 en la ciudad de México el jueves de 22 julio 2021, reincorporandose misma fecha a actividades en esta acción de búsqueda en Carrizalillo, Gro.

En tanto en esta plaza de Iguala, personal vehículos, material y maquinaria se encuentran operativos y sin novedad

Se anexan gráficas.

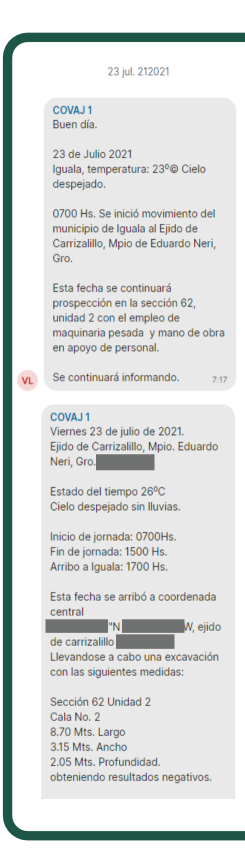


Limpieza de nueva unidad pendiente por prospectar. Personal de la comision y de apoyo a la misma de la SDN realizan limpieza y remoción de hierba y vegetación.

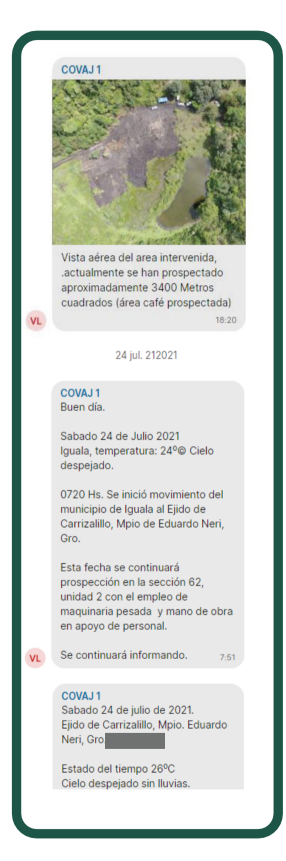




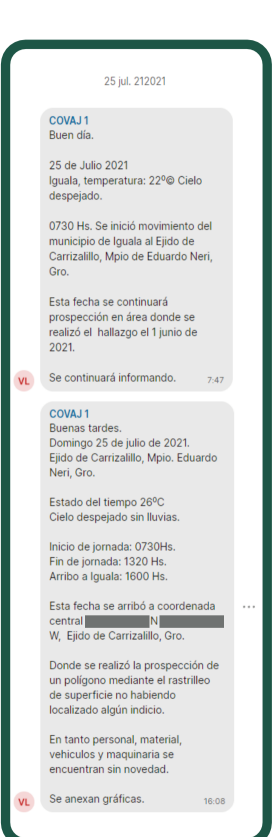
1300 Hs. Me reincorpore al municipio de Iguala procedente del Ejido de Carrizalillo, Mpio de Eduardo Neri, Gro., junto con escolta de seguridad SDN despues de haber entregado agua y hielo para consumo humano al personal del destacamento de la GN., así como colocar una manguera de la linea del refrigerante de la retroexcavadora y rotular la leyenda Ejercito Mexicano al camion de volteo. Personal, material, vehiculos y maquinaria se encuentra sin novedad. Se anexan gráficas. Actividades logisticas realizadas en eata fecha. VL COVAJ1 Buenas tardes. A esta hora 1810 Hs. Se reincorpora de la Cd. Mex. al equipo de busqueda en Iguala Gro. Despues de haber recibido vacuna contra covid-19. Hasta el momento, personal Sin novedad. Buenas tardes. 18:20

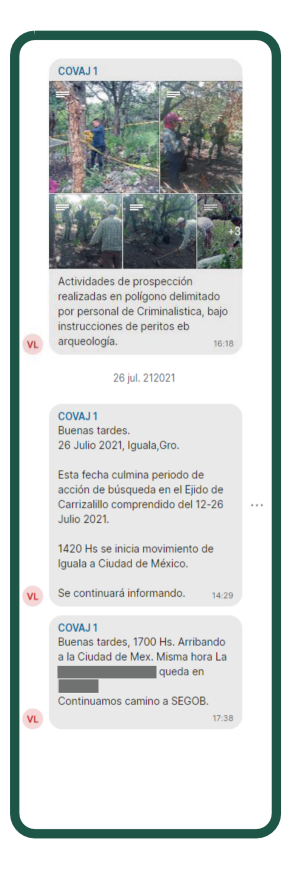


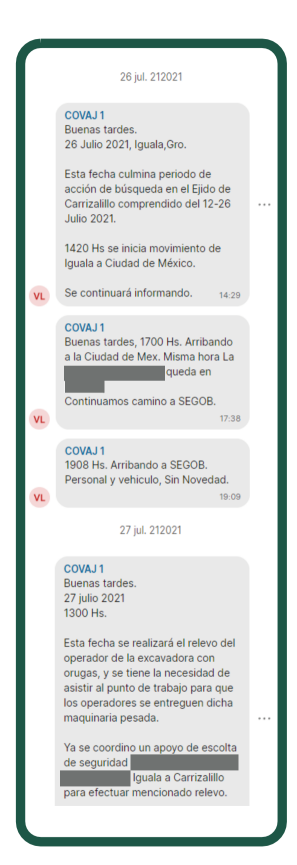


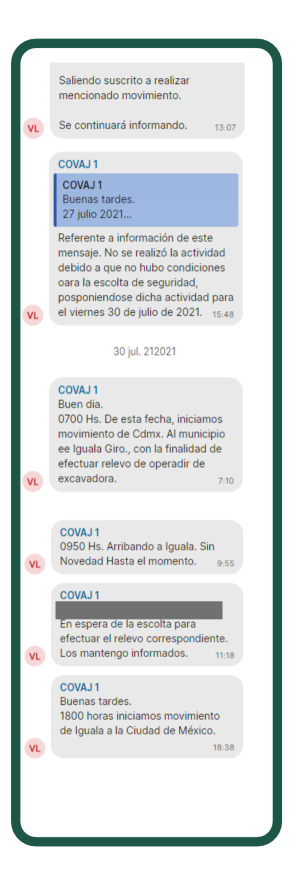


Inicio de jornada: 0720Hs. Fin de jornada: 1720 Hs. Arribo a Iguala: 1930 Hs. Esta fecha se arribó a coordenada W, Ejido de Carrizalillo, Gro., Donde se realizó la prospección de dos áreas (poligonos irregulares) de 40 y 25 Mts. cuadrados respectivamente, realizando Limpieza y Rastrilleo de superficie, retiro de sedimentación y cribado, obteniendo resultados negativos. Esta actividad se realizó debido a que el lugar en que actualmente se prospecta presentaba exceso de humedad y no fue posible el ingreso de la maquinaria pesada. En tanto personal, material, vehiculos y maquinaria se encuentran sin novedad. Se anexan gráficas. 20:02 COVA I 1 Área de prospección. Limpieza y rastrilleo, retiro de sedimentación y cribado. Resultados negativos. Día de mañana 25 julio 2021, se continuará con una nueva área para su cribado.











6 ago. 212021 COVAJ1 06 Agosto 2021 Estado del tiempo: 22º@ Cielo nublado Buen día, 0515 Hs Iniciamos movimiento a Carrizalillo con escolta Seguridad SDN., con la finalidad de inspeccionar a las UU. De maquinaria. Se continuará informando VL COVAJ 1 Buenas Tardes. 1427 Hs. Iniciamos movimiento a la Ciudad de México. Se entregó la escolta y se agradeció el apoyo proprcionado. VL COVAJ 1 Buenas tardes. 1940 Hs. Arribamos a la Sria. VL Gobernación sin novedad. 19:41 16 ago. 212021 COVAJ 1 Buenas tardes, 1248 Hs. Iniciamos movimiento de la Ciudad de México al Municipio de Iguala, Gro. Con la finalidad de inicias trabajos de búsqueda en el Ejido de Carrizalillo y ejido de Cocula, Gro. VL Buenas tardes 1600 Hs. Arribamos al municipio de Iguala, Mañana 17 agosto 2021, se iniciaran actividades de prospección en campo iniciando movimiento a las 0630 Hs., de Iguala al Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri Gro.

17 ago. 212021

COVAJ 1

Buen día.

17 de agosto de 2021 Iguala, temperatura: 21º© Cielo nublado.

0700 Hs. Se inició movimiento del municipio de Iguala al Ejido de Carrizalillo, Mpio de Eduardo Neri, Gro

En Esta fecha se continuará la prospección en área por medio de mano de obra.

VL Se continuará informando.

7:17

W, ejido

COVAJ1

Buenas tardes.

Martes 17 de agosto de 2021.

Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo
Neri, Gro.

Estado del tiempo 24ºC Cielo despejado sin Iluvias.

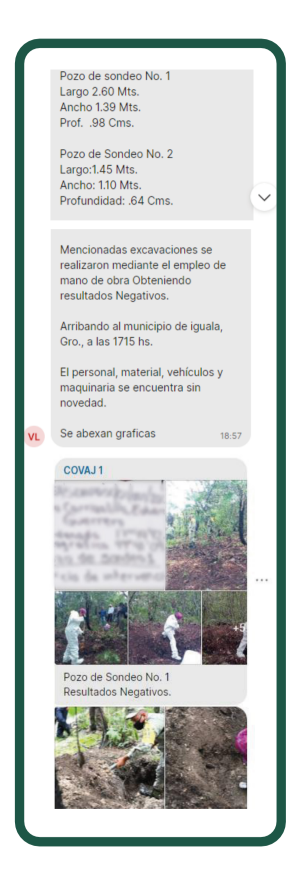
Inicio de jornada: 0700Hs. Fin de jornada: 1530 Hs. Arribo a Iguala: 1715 Hs.

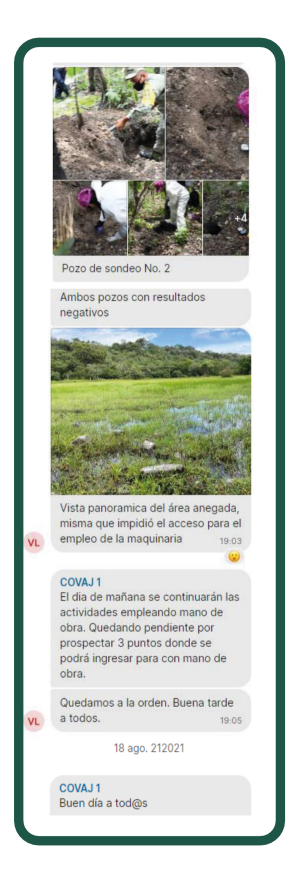
Esta fecha se arribó a coordenada central

de carrizalillo

En el punto se observó que las áreas anegadas habian aumentado en su extención esto debido a las lluvias RE urrentes generalmente en la madrugadas, no pudiendo ingresar la maquinaria., por los que se realizaron las siguientes excavaciones:

Pozo de sondeo No. 1 Largo 2.60 Mts.





18 de agosto de 2021 Iguala, temperatura: 22º© Cielo nublado.

0700 Hs. Se inició movimiento del municipio de Iguala al Ejido de Carrizalillo, Mpio de Eduardo Neri, Gro. Para continuar con la prospección en área.

Fecha de ayer 17 agosto 2100 Hs., en conversación con el

me comentó que el viernes 20 agosto asistirá a

reunirse con dos integrantes del EAAF mismos que se integrarán a las búsquedas en el ejido de cocula a partir del 23 de agosto la 6 de septiembre 2021, periodo en el cual durará la búsqueda.

Por tal motivo en esa fecha se movera la retroexcavadora del ejido de Carrizalillo al ejido dev Cocula.

Se continuará informando. 7:

COVAJ 1

Miércoles 18 agosto 2021. Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro

N '"W,

Estado del tiempo 27°C Cielo despejado sin parecencia de Iluvias.

Inicio de jornada: 0700Hs. Fin de jornada: 1400 Hs. Arribo a Iguala: 1600 Hs.

Esta fecha se arribó a ejido de caerrizalillo para continuar con la intervención de tros coordonados

Esta fecha se arribó a ejido de caerrizalillo para continuar con la intervención de tres coordenadas pendientes por prospectar realizandose los siguientes teabajos.

1.- punto ubicado en

N "W

Lugar en que se realizó un pozo de sondeo referido como No. 3, empleando la mano de obra, Largo 3.40 Mts. Ancho 3.00 Mts. Prof. .60 Cms.

2.- Punto ubicado en

N M

Pozo de Sondeo No. 4 Largo:1.00 Mts. Ancho: .92 Cms. Profundidad: .30 Cms.

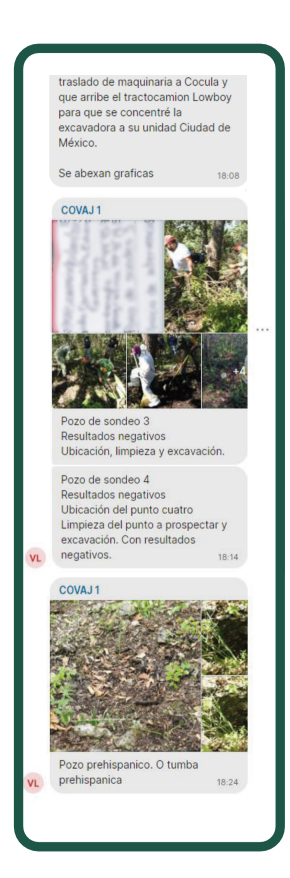
3.- punto descartado.
Se descartó un punto el cual fue referido por la perito en arqueología quien mencionó que se trataba de un silo, es decir una deposito de almacenamiento de semilla o tumba prehispanica, mismo lugar en que no se halló algún objeto en su interior.

Las excavaciones descritas anteriormente se realizaron mediante el empleo de mano de obra obteniendo resultados Negativos.

Arribando al municipio de iguala, Gro., a las 1600 Hs.

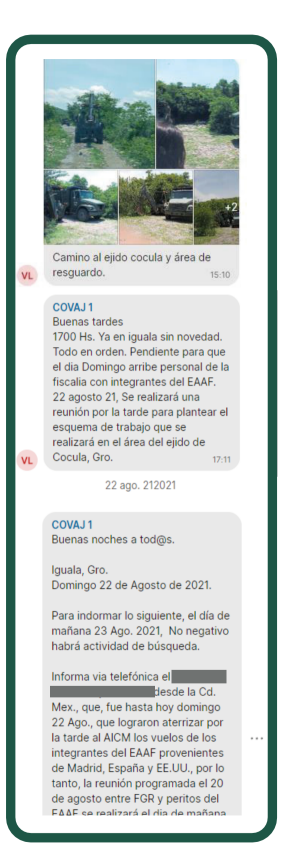
El personal, material, y vehículos se encuentra sin novedad.

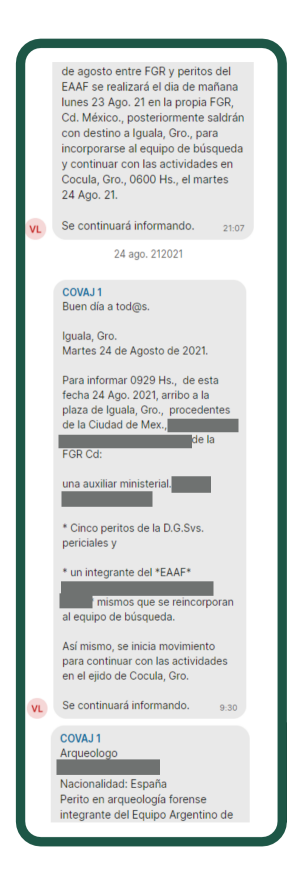
Aun queda pendiente por realizar el traslado de maquinaria a Cocula y



19 ago. 212021 COVAJ 1 Buen día. 19 de agosto de 2021 Iguala, temperatura: 21º@ Cielo nublado con probabilidad de lluvia. En esta fecha, 1100 Hs., iniciará movimiento ji t o con peritos en arqueología Iguala a Cd. mx, con la finalidad de reunirse en la FGR, insurgentes 20, con Equipo Argentino de Antropologia Forense así como exponer y nostrar procedimiento empleado en campo., por lo que no se asistió al punto de intervención de Carrizalillo. Por lo tanto, en esta fecha se realizará preparación para el traslado del dia de mañana de la manita de chango de Carrizalillo al municipio de Cocula. Se continuará informando. VL 20 ago. 212021 COVAJ 1 Buen día. 20 de agosto de 2021 Iguala, temperatura: 200© Cielo nublado. 0500 Hs. Se inició movimiento del municipio de Iguala al Ejido de Carrizalillo, Mpio de Eduardo Neri, En Esta fecha se trasladará la retroexcavadora y camión de volteo del Ejido de Carrozalillo al ejido de Cocula, donde se continuarán los trabajos de prospección. Se continuará informando. 5:11









24 agosto 2021. Ejido de Cocula, Cocula Gro.

Estado del tiempo: 30°C. Cielo nublado sin precencia de Iluvia.

Esta fecha arribamos a coordenada

central N

W* ejido de Cocula, donde se realizaron las siguientes actividades:

1.y perito en

mediante un recorrido, mostraron a perito integrante del

- lo que se habia trabajado en barranca la carnicería así como el procedimiento con el que se prospecto el área en mención.
- 2.- Posteriormente se reconoció en área de interés, (en donde el informante 8 de julio 2021 mencionó que, habían sido dispersos huesos grandes, arrojandolos en coordenada antes mencionada).
- 3.- Durante el recorrido, los peritos en arqueología observaron que el área de inter... Leer más

VL

área de interes para prsoapectar se encontraba en alto por los que comentaron que la forma de trabajo se realizaria como en barranca la carnicería, colocando abajo una mallasombra para que se rescate el sedimento que caiga al arrollo y posteriormente sea revisado en criba.

Culminanado dicho reconocimiento 12:30 Hs.

Iniciando movimiento de retorno al municipio de Iguala, arribando 1340

Material que se ocupará para dicha prospección.

Machetes.

Arañas.

Rastrillos.

Cuerdas.

Cribas.

Mallasombra

Carretillas.

Guantes.

Nota: hasta el momento la CoVAJ. Ya cuenta con Mencionado material hpara prospectar.

El Personal material y vehiculos se encueatran operativos y sin novedad.

Se anexan gráficas de la actividad.



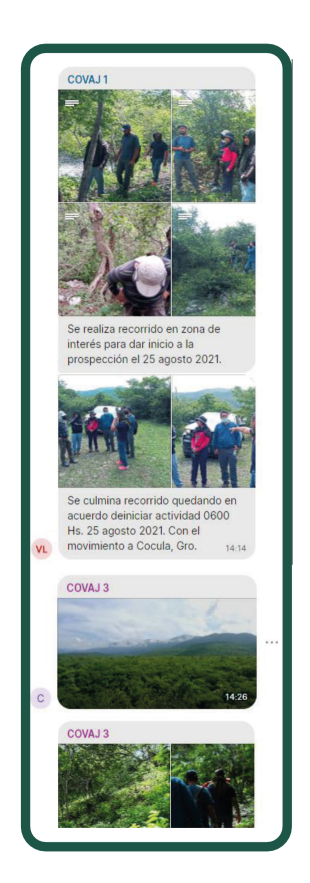
COVAJ 1

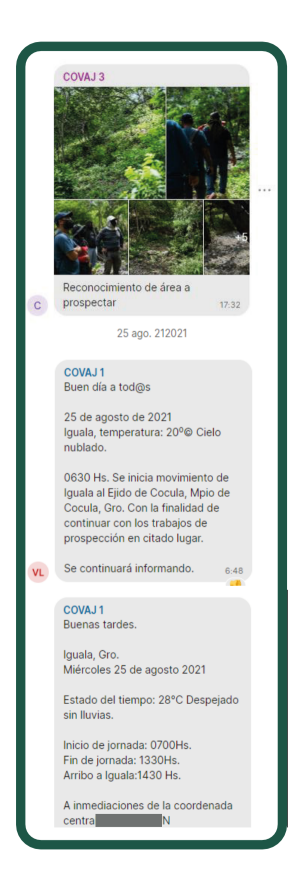
VL



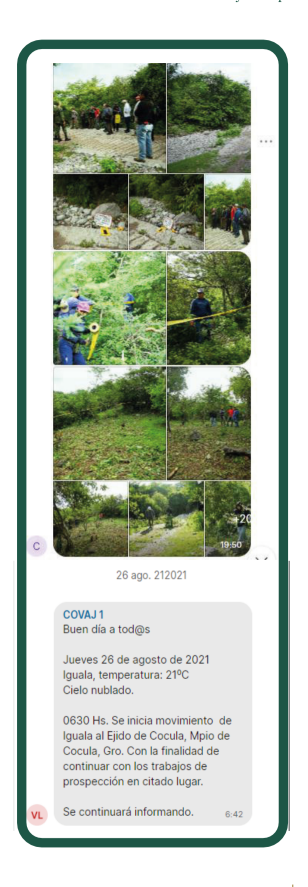
Recorrido que se hace para conocimiento al perito integrante del EAAF de los trabajos realizados y las tecnicas empleadas durante la prospección en barranca la Carnicería. 14.06

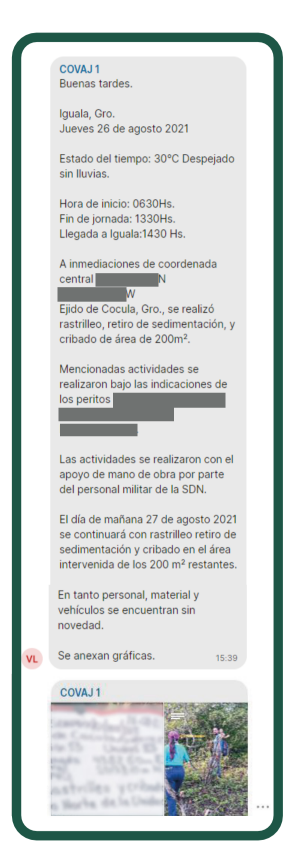


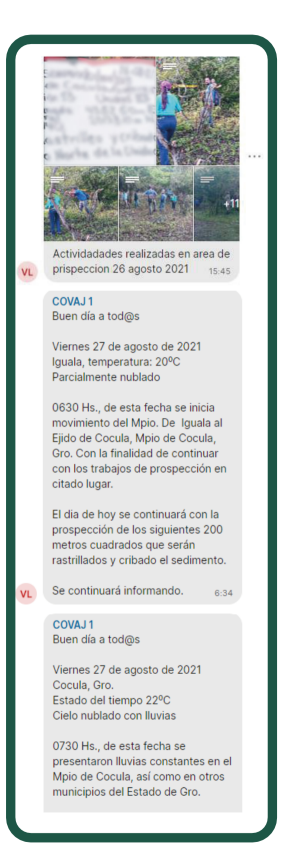












Las condiciones climatologicas no permitieron que se realizaran actividades en el area de prospección.

Los Peritos en Arqueología mencionaron que no era posible realizar levantamiento de sedimento pues este se volveria en una especie de masa que no permitiria la observación en criba.

Por tal motivo el AMPF, dio la instrucción a peritos en video y foto forense que se fijara el lugar para quedar acentado en el acta correspondiente, retornando al municipio de iguala 1030 Hs. En donde las condiciones de clima y tiempo permanecían con lluvias constantes.

Así mismo me permito informar que con fecha de ayer 26 agosto 2021, di cumplimeiento so formato para la muestra genetica, quedando de enterado presentarme el domingo 29 agosto 1200 Hs. En instalaciones de la CNB Ciudad de México para la toma de la muestra genética en mención.

Se anexan gráficas de la actividad de esta fecha.



VL





Esta fecha no se presentaron condiciones climatologicas favorables para realizar actividad de prospección.

28 ago. 212021

COVAJ1

VL

Buen día a tod@s

Sabado 28 de agosto de 2021 Iguala, temperatura: 19°C Cielo nublado, con posibilidad de Iluvias.

0630 Hs., de esta fecha se inicia movimiento de Iguala al Ejido de Cocula, Mpio de Cocula, Gro. Con la finalidad de continuar con los trabajos de prospección en citado lugar.

Esperando que la condiciones de clima y tiempo sean favorabless, hoy se continuará con la prospección de los siguientes 200 metros cuadrados queseránc rastrillados y cribado el sedimento.

VL Se continuará informando.

6:4

COVAJ 1

1.- asistiré solo,s los compañeros los asignaron nuevas tareas. Están de operadores un nuevo personal bajo las ordenes de un Teniente que se encarga de ellos y de la maquinaria., estas personas estarán siendo relevadas cada 2 meses.

2.- la zona que actualmente prospectamos es la señalada por el



informante. Es adelante de barrarranca la carnicería. Las lluvias se presentaron durante la tarde, noche de ayer y la madrugada de hoy, por. Los que no se va a limpiar una nueva zona para trabajo dejando pendiente la zona de 200 metros cuadrados que aun no se culmina, esto debido a que se haría lodo y sería imposible el cribado. Te envío el malita señalando el lugar de trabajo actual.



COVAJ1

Buenas tardes a tod@s Sabado 28 de agosto 2021 Cocula, Gro. Edo. del tiempo 20°C; Cielo nublado con Iluvias ligeras

0730 - 1245 Hs., de esta fecha en el Ejido de Cocula, el Mpio de Cocula, las condiciones clima y tiempo no permitieron que se realizara levantamiento y cribado de sedimento, por lo que, peritos en arqueología indicaron que no era posible realizar dicha actividad, pero que sí era posible realizar la limpieza de una nueva zona de trabajo.

Procediendo peritos en video y foto forense

a fijara el lugar para iniciar los trabajos de limpieza y remocion de vegetación arbustiva culminando 1245 Hs., y arribando al municipio de iguala 1400Hs.

Demas persona, I material y



Edo. del tiempo 28°C; Cielo despejado

0750 - 1250 Hs., de esta fecha en el Ejido de Cocula, el Mpio de Cocula, se realizaron las siguientes actividades:

- *Se culminó de limpiar y retirar la vegetación arbustiva de una unidad mas, misma que se encuentra pendiente por prospectar.
- *Se realizó el levantamiento de sedimento y cribado. Obteniendo resultados negativos.

Las actividades fueron realizadas bajo la instrucción dirección y supervisión de los peritos en arqueología quienes en todo momento observaron las actividades realizadas. Arribando al municipio de iguala 1400Hs.

El persona, material y vehículos se encuentran sin novedad.

Se anexan gráficas de la actividad de esta fecha.



Limpieza y retiro de vegetación arbustiva, respetando en todo tiempo los arbiles en el área de trabajo.





Retiro de sedimentación en el área. Para posteriormente pasar la área de cribado.



Área de cribado, se observa a peritos realizando la observacion en criba. Obteniendo resultados negativos. 15:04

COVAJ 1

VL

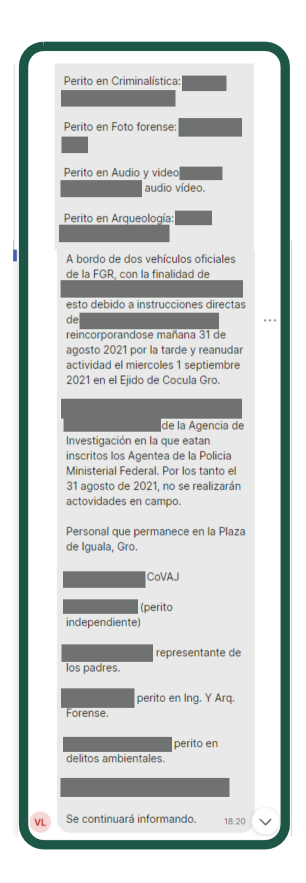
Iguala Gro. 30 Agosto de 2021.

Me permito informar que a las 1500 Hs., de 30 Ago. 21, Ciudad de México el siguiente personal:

Aux. Ministerial:

3 agentes de la Policia Federal Ministerial.







1 sep. 212021

COVAJ1

Buen día a tod@s

Miercoles 1 de septiembre de 2021 Iguala, temperatura: 19°C Cielo nublado, con lluvias.

Fecha de ayer 1900 hs., 31 Agosto 2021, arribo a la plaza de Iguala el

proveniente de la IX Región Militar, quien mencionó que formaba parte de una comisión multidiciplinaria y traía la orden de verificar el estado de la maquinaria así como su ubicación física, por lo que necesitaba ingresar a los puntos donde se encontraba dicha maquinaria.

Le comenté que, esa situación se informaría al AMPF encargado de las diligencias ministeriales, puesto que las áreas estaban intervenidas por la FGR y para que no se prestara a malas interpretaciones de la entrada de personal militar ya que por ser un asunto de estado además de ser tan delicado, tenia que estar presente como autoridad federal.

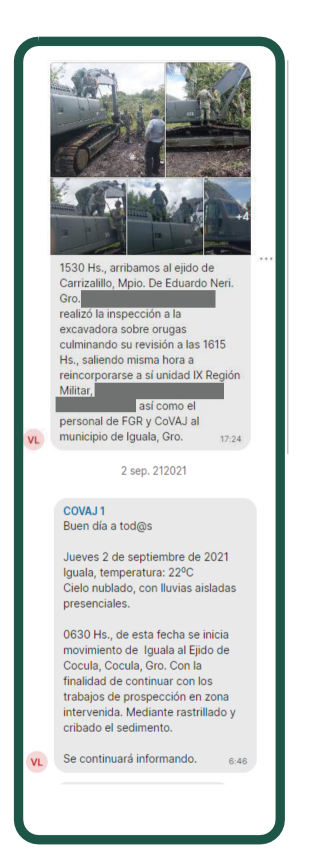
10:00 Hs., 1 septiembre de 2021, proveniente de la Cd. Mex., arribo a la plaza de iguala, AMPF con 5 peritos de la FGR y 4 agentes de la Policia Federal Ministerial a bordo de 3 vehiculos oficiales de la FGR, haciendo contacto en la entrada de Iguala.

10:30 Hs., se inició movimiento de Iguala al Ejido de Cocula, Mpio de Cocula, Gro., junto con escolta de

con la finalidad de verificar maquinaria en cocula para







COVAJ 1

Buenas tardes a tod@s

Jueves 2 de Sep. 2021 Cocula, Gro.

Edo. del tiempo 30°C; Cielo parcialmente nublado.

0730 - 1330 Hs., de esta fecha en el Ejido de Cocula, el Mpio de Cocula, las condiciones del terreno humedo no permitió el levantamiento y cribado de sedimento., Por tal motivo los peritos en arqueología indicaron que se realizara la limpieza de una zona mas de trabajo.

Culminando los trabajos de limpieza y remocion de vegetación 1330 Hs., procediendo a regresar al Mpio. De Iguala, Gro. 1430 Hs.

El personal y vehículo se encuentran sin novedad.

Esta fecha voy hacer la compra de tres machetes y la fiscalía comprará otros tres, debido al desgaste de los mismos es necesario adquirir mencionado material.

Se anexan gráficas de la actividad en esta fecha.

VL



Actividad 2 de septiembre de 2021

16:54

3 sep. 212021

COVAJ 1

Buen día a tod@s

Viernes 2 de Septiembre 2021. Iguala, temperatura: 19°C Cielo nublado, con presencia de Iluvias muy ligeras.

0645 Hs., de esta fecha se inicia movimiento de Iguala al Ejido de Cocula, Cocula, Gro., con la finalidad de proseguirc con los trabajos de prospección en zona intervenida.



Se continuará informando.

7:00

COVAJ1

Buenas tardes a tod@s

Viernes 3 de Sep. de 2021 Cocula, Gro.

Edo. del tiempo 33ºC; Cielo parcialmente nublado.

0730 - 1400 Hs., de esta fecha en el Ejido de Cocula, el Mpio de Cocula, las condiciones del clima y tiempo permitieron la limpieza y remoción de vegetación arbustiva así como el rastrilleo, levantamiento y cribado de sedimento., obteniendo resultados negativos.

Lo realizado en esta jornada de trabajo se llevó a cabo bajo las instrucciones, dirección y supervisión de los peritos en

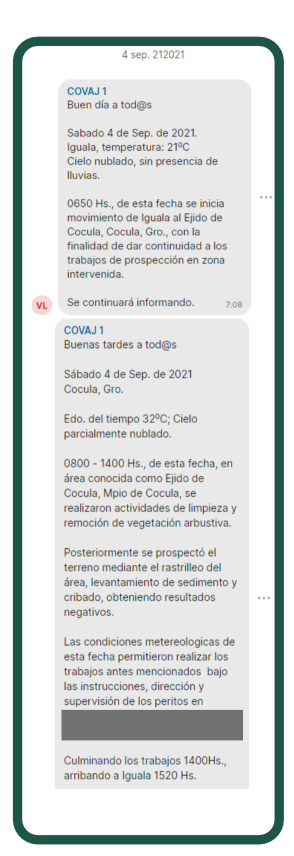
Culminando los trabajos 1400 Hs., arribando a Iguala 1540 Hs.

El personal material y vehículo se encuentran sin novedad.

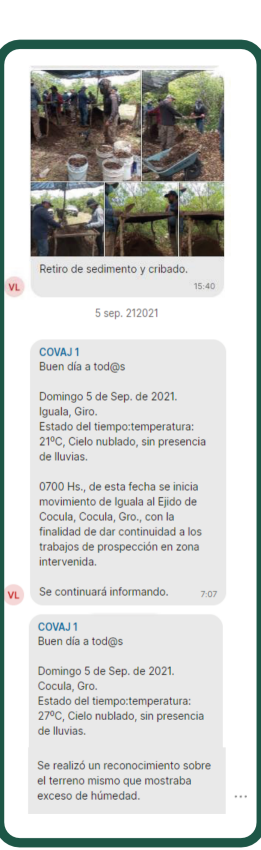
Se anexan gráficas de la actividad en esta fecha. 15:

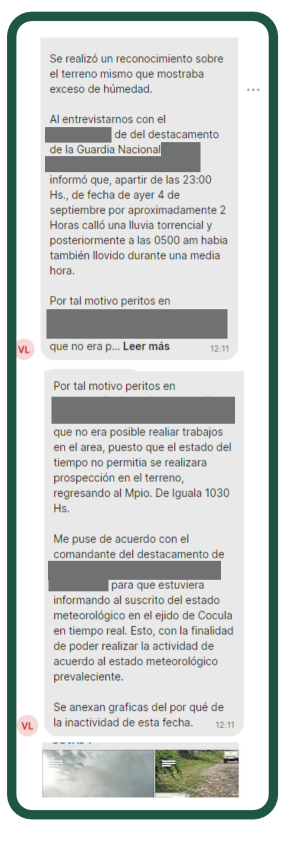




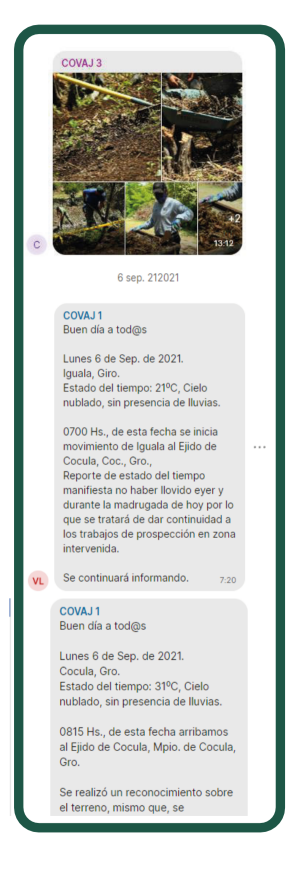
















COVAJ 1

Buena tarde a tod@s

Martes 7 de Sep. de 2021. Cocula, Gro.

Estado del tiempo: 31ºC, Cielo poco nublado, sin presencia de Iluvias.

0930 Hs., de esta fecha arribamos al Ejido de Cocula, Mpio. de Cocula, Gro.

Esta fecha el terreno, se encontraba apto para poder continuar con la prospección, por lo que se empeñó la totalidad del personal para el retiro de sedimento mediante el rastrilleo y su posterior cribado. Culminando una unidad de manera completa obteniendo resultados negativos en criba.

Las actividades realizadas se llevaron acabo bajo la dirección, instrucción y supervisión de los peritos en arqueología.

Al termino de la actividad mediante una platica, entre l@s arqueologos AMPF y suscrito, se acordó que se haría lo posible por iniciar la proxima búsqueda el dia 13 o 14 de septiembre 2021, esto debido a que se tendrá que aprovechar las áreas donde fue retirada la vegetación arbustiva y las lluvias no generen arrastre y pueda perjudicar la lluvia a las áreas descubiertas.

Se anexan graficas de la actividad en esta fecha. 17:4







Esta fecha se concentró el cargador frontal con retroexcavadora a las instalaciones

en el qie se le realizarán trabajos de soldadura en el area del bote. Y cargador frontal. 17:56

COVAJ 1

VL.

Con fecha de mañana miércoles 8 de septiembre 2021, culmina acción de comprendida del 16 de agosto la 8 de septiembre 2021, reanudando actividades 13 o 14 septiembre al 27 o 28 de septiembre de 2021.

Pendiente para el dia de mañana informar la hora de salida del personal que integra equipo de búsqueda del municipio de Iguala Gro., a la Ciudad de México.

COVAJ 1

VL

VL

Buenas noches. Reportando lo siguiente:

Personal sin novedad Despues del sismo preceptible de magnitud 6.9 Esc. Richter. Con epicentro a 14 Km de Acapulco Gro.

Personal integrante del equipo de búsqueda SIN NOVEDAD.

En el municipio de Iguala hasta el momento sin daños materiales.

21:03

8 sep. 212021

COVAJ 1

Bienas tardes.

1500 Hs., iniciamos movimiento del municipio de Iguala a la Ciudad de México.

Estimando arribar a esa plaza 1900 Hs

COVAJ1

VL

VL

Buenas tardes a tod@s

1810 Hs. Estamos arribando a las instalaciones de la

suscrito. Sin Novedad durante el trayecto.

COVAJ 1

Buenas noches a tod@s

Domingo 19 de Sep. 2021. Iguala, Gro.

Edo. del tiempo: cielo parcialmente nublado sin parecencia de Iluvia.

Temperatura: 28°C.
municipio de Iguala de la
independencia,Gro. con la finalidad
de trasladar maquinaria (cargador
frontal con retroexcavadora) y
camión de volteo de ese municipio
al destacamento

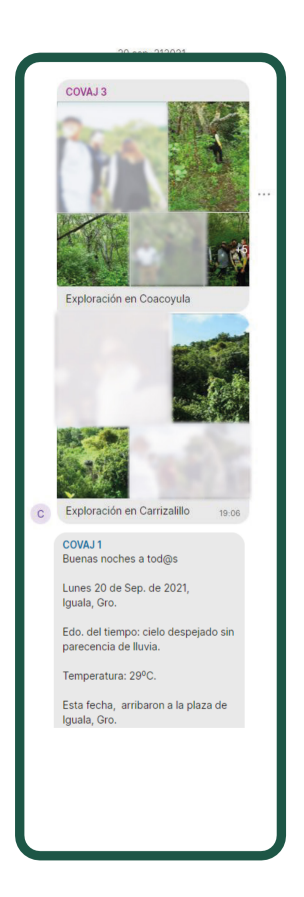
culminando mencionada actividad 21:00 Hs., sin novedad.

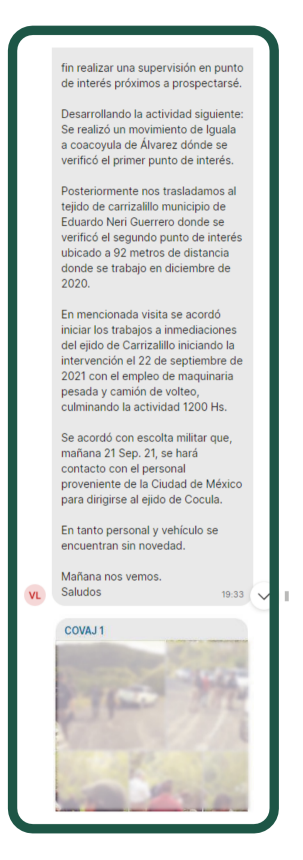
ubicado en

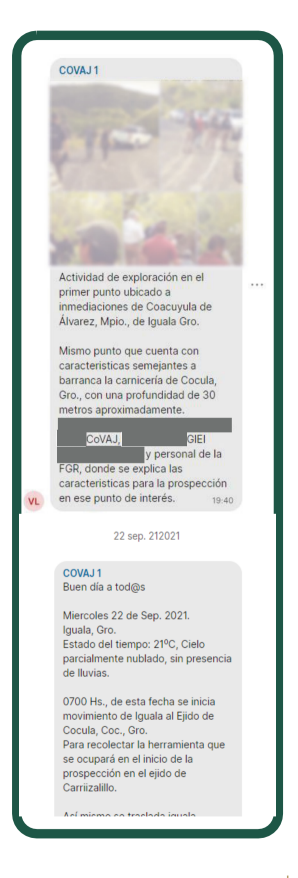
Quedando maquinaria a disposición para los trabajos de prospección que se requieran en el Ejido de Carrizalillo.











Así mismo se traslada iguala

Mezcala, tractocamion

Con
semiremolque tipo lowboy para
trarladar la excavadora de orugas
del carrizalillo

a imediaciones del poblado del ejido
de carrizalillo.

VL

Se continuará informando.

7.08

COVAJ1

Buena boche a tod@s

Miercoles 22 de Sep. 2021. Iguala, Gro.

Estado del tiempo: 30ºC. Cielo despejado sin presencia de Iluvias.

Esta fecha se asistió al ejido de carrizalillo para concentrar la excavadora con oruga del punto conocido como al nuevo punto de prospección ubicado a un costado del "relleno sanitario" del mismo ejido.

Al querer trasladarla maquinaria no fue posible el ingreso al pueblo debido a que las dimensiones de la plataforma y curvas cerradas no permitieron el paso de esta.

En el punto de prospección se realizó un reconocimiento general del área a prospectar donde el perito en arqueología

ubicó el inicio del deposito de basura por lo que decidió iniciar por medio de mano de obra de abajo hacia arriba comentando que es la forma mas adecuada para el inicio de la prospección.

Al concluir se concentró la excavadora sobre orugas montada en tractocamion con semiremolque tipo lowboy, del ejido

de carrizalillo

Gro., para ser concentrada a su matriz unidad ubicada en la ciudad de México.

Culminando esta actividad 21:30 horas de esta fecha sin novedad.

Personal y vehiculos se encuentran sin novedad.

Dia de mañana se iniciará con la limpieza del punto.

Se anexan graficas de la actividad de eata fecha. 22:14

COVAJ 3

VL



Reconocimiento general del área a prospectar. 22:1

COVAJ 1



Cruce de la plataforma del poblado de Mezcala.



Camino a carrizalillo con tractocamion plataforma tipo Lowboy.

Exploración del punto de interés por parte de perito en arqueología.

Se toma decisión de iniciar de abajo hacia arriba.

Traslado de maquinaria de Carrizalillo a Iguala Gro.

El personal se encuentra ya descansando Mañana se iniciará la jirnada laboral 0700 hs

22:21

COVAJ 3



Movimiento de excavadora de orugas a low boy en Mpio. de Carrizalillo, Gro. para su traslado al Iguala, Gro.

23 sep. 212021

COVAJ1

Buen día a tod@s

Jueves 23 de Sep. 2021. Iguala, Gro. Estado del tiempo: 22ºC, Cielo despejado sin presencia de Iluvia.

0700 Hs., de esta fecha se inicia movimiento de Iguala al Ejido de Carrizalillo para continuar con la Carrizalillo para continuar con la intervención del punto de interés.

Se continuará informando.

7:11

COVAJ1

Buena tarde a tod@s

Jueves 23 de Sep. 2021. Iguala, Gro.

Estado del tiempo: 30ºC. Cielo despejado sin presencia de Iluvias.

0700 - 1530 Hs. de esta fecha se asistió el Ejido de Carrizalillo en el punto de prospección donde se realizó los siguiente:

1.- Se vertieron 3 bultos de calidra a la acémila en proceso de descomposición ubicada en el fondo de la barranca, para minimizar la propagación de bacterias y el olor fétido.

2.- Posteriormente el perito en

dio indicaciones para iniciar la limpieza del lugar, retiro de basura y vegacion arbustiva. Actividad que se realizó con el empleo de mano de obra del personal en apoyo de la SDN así como él personal de peritos y PFM., logrando dejar una limpieza general del área.

Durante la actividad se realizó un reconocimiento en el camino que conduce en donde se observó un portón de acceso y salida para vehículos de grandes dimensiones. Citado acceso se encuentra ubicado a 2.5 km. del lugar que actualmente se prospecta.



Por tal motivo, al concluir la prospección, se habló con el

para solicitar un acceso tipo pase para la excavadora con orugas, quien aceptó pidiendo una solicitud por escrito para el paso de ida y vuelta al concluir la prospección. (Oficio que se realizará hoy por la tarde para entregarse el dia de mañana.), dicha maquinaria se trasladará hasta que se encuentre la GN en resguardo del área.

Personal y vehiculos se encuentran sin novedad.

Dia de mañana se continuará con la prospección del punto.

Se anexan graficas de la actividad de esta fecha.

COVAJ 1

VL



Actividades de prospección y limpieza y retiro de basura.

24 sep. 212021

COVAJ 1

Buen día a tod@s

Viernes 24 de Sep. 2021. Iguala, Gro.

Estado del tiempo: 24ºC, Cielo

Estado del tiempo: 24ºC, Cielo despejado sin presencia de lluvia.

0800 Hs., de esta fecha se inicia movimiento de Iguala al Ejido de Carrizalillo para continuar con la intervención del punto de interés.

Se continuará informando.

9:28

COVAJ 1

Buena tarde a todos

Viernes 24 de Sep. 2021. Iguala, Gro.

Estado del tiempo: 30°C, Cielo parcialmente nublado sin presencia de lluvia.

Esta fecha en el punto de interés ubicado en el Ejido de Carrizalillo se realizaron las siguientes actividades:

 Se realizaron vuelos con el dron, con la finalidad de realizar la ortofoto así como la reticula para continuar con la intervención del área.

Se delimitó la zona para iniciar las excavaciones.

COVAJ 1



Vuelos con dron.





Vuelos con dron.

Delimitación del área

Obtención de coordenadas por parte de perito en arqueología.

25 sep. 212021

COVAJ1

Buen día a todos Sabado 25 de Sep. 2021. Iguala, Gro.

Estado del tiempo: 22ºC, Cielo parcialmente nublado sin presencia de lluvia.

0730 Hs., de esta fecha se acudi a la coordinación regional de la G.N. en Iguala "Guerrero 5" con la finalidad de agilizar el resguardo en el área de interés en Carrizalillo, Gro

quien me comentó que, el personal que realizará el resguardo, ya tiene conocimiento para ejecutar la reubicación de un punto a otro en el mismo ejido de Carrizalillo, únicamente esperarían la orden por escrito de la comandancia de la GN para realizar menciónado movimiento, misma orden que pudiese ser enviada sabado 25, domingo 26 o a mas tardar el lunes 27, y nos será notificada de manera

27, y nos sera notificada de manera inmediata para realizar los movimientos de maquinaria al punto.

Por lo tanto, el personal del equipo de búsqueda, quedará en espera a que se realice la reubicación del resguardo para realizar el movimiento de maquinaria y camión de volteo al área e iniciar el procesamiento del terreno.

Datos de interes relevante:

Datos de interes relevante:

- Hasta el momento, No se ha presentado alguna autoridad al punto de interés, llamese comisario o comisariado ejidal.
- 2.- En el punto, el flujo vehicular es escaso así como él tránsito peatonal.
- 3.- Al cruzar el túnel antes de llegar al ejido de carrizalillo se ha escuchado constantemente por medio de radio (walkie talkie) que, el personal que participa en la búsqueda está siendo observado constantemente, nombrándose entre estas personas desconocidas como "topo" y "chocorrol".

Discurso de estas personas:

- "...ya van llegando, un H adelante, tres palomas blancas y una gris y otro H..."
- "...siguen ahí, y salieron 2 al baño y ya regresaron..."
- "...todo tranquilo, aquí siguen..."
- "...ya se van, todo tranquilo..."

Estas situaciones denotan que pudiese existir algo en el punto de interés por la vigilancia de los



pudiese existir algo en el punto de interés por la vigilancia de los movimientos constantes y precisos que realiza el personal del equipo de búsqueda.

Estas situaciones denotan que pudiese existir algo en el punto de interés por la vigilancia de los movimientos constantes y precisos que realiza el personal del equipo de búsqueda.

Esta situación fue informada al comandante de la fuerza de seguridad militar para estar alerta en todo momento.

VL

Se continuará informando.

9:03

26 sep. 212021

COVAJ 1

Buen día.

Domingo 26 de Sep. 2021. Iguala, Gro.

Estado del tiempo: 20ºC, Cielo nublado, sin presencia de Iluvia.

0840 Hs., de esta fecha se inicia movimiento de Iguala al Ejido de Carrizalillo Mipio., de Eduardo Neri, Gro.

Esto con la finalidad de realizar la delimitación del área de interés por parte de perito en arqueologia, apoyado del perito en criminalistica.

Así mismo se realizará reconomiento al interior de la mina para verificar el posterior transito del tractocamion Con semiremolque tipo lowboy con la excavadora sobre orugas.

VI

Se continuará informando.

8:59

COVAJ 1



Buen día a todos Domingo 26 de Sep. 2021. Iguala, Gro.

Estado del tiempo: 27°C, Cielo parcialmente nublado sin presencia de lluvia.

Esta fecha se acudio al área de interés en Carrizalillo, Gro.donde se realizó la delimitación de la poligonal por parte de perito en arqueología.

Hasta el momento personal, y vehículo, sin novedad.

Se anexan graficas de la actividad.



Delimitación del área.

15:42

Buena tarde a tod@s.

Lunes 27 de Sep. 2021. Iguala, Gro.

Estado del tiempo: 28ºC, Cielo despejado, sin presencia de Iluvia.

despejado, sin presencia de lluvia.

Esta fecha arribaron
Iguala Gro, el personal de relevo de operadores de maquinaria pesada (excavaroda y retroexcavadora)
Ilevandose a cabo mencionado relevo sin novedad.

Se encuentra pendiente la autorización para la reubicación del destacamento de GN quien realizará el resguardo en el nuevo punto en el Ejido de Carrizalillo Mipio., de Eduardo Neri, Gro.

Se continuará informando.

13:14

COVA.J 3



Fotografías del antes y después de la limpieza en el área actual de trabajo, Carizalillo, Gro.





COVAJ1

Buen dia a tod@s.

Para informar que 0945 Hs. se inicia movimiento con maquinaria pesada de Iguala al punto de prospección ubicado en Ejido de Carrizalillo.

VL

Se continuará informando

10:09

COVAJ1

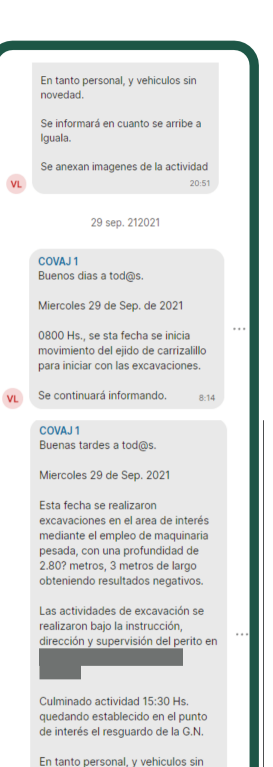
Bienas noches a tod@s.

Martes 28 de Sep. de 2021

Esta fecha se realizó el traslado de la maquinaria pesada de Iguala al municipio de Careizalillo en el nuevo punto de prospección.

Culminado actividad 1940 Hs quedando establecido en el punto de interes el resguardo por elementos integrantes del GN.

En tanto personal, y vehiculos sin novedad.





Se anexan imagenes de la actividad

novedad.





Anexo

Reportes diarios de búsqueda signal



1 oct. 212021

COVAJ 1

Buenos días. Viernes 1 de octubre de 2021

Estado del tiempo: 20°C, cielo nublado con posibilidad de lluvia.

0700 Hs. Se inicia movimiento de Iguala a Ejido de Carrizalillo connla finalidad de continuar con las excavaciones en el area de interés.

Se continuará informando

7:05

COVAJ 1

Buenas tardes a tod@s.

Viernes 1 de Oct. 2021

Estado del tiempo: 27°C, Cielo despejado sin probabilodad de lluvia.

Esta fecha arribó al área de prospección (Carrizalillo, Gro.) el C.

quien realizó una visita de supervisión a los trabajos de excavación.

Perito en arqueología, explicó a la visita el procedimiento de prospección, mostrando así las capas de escombro que se visualizaban, así como un bote de yogur datado en 2014.

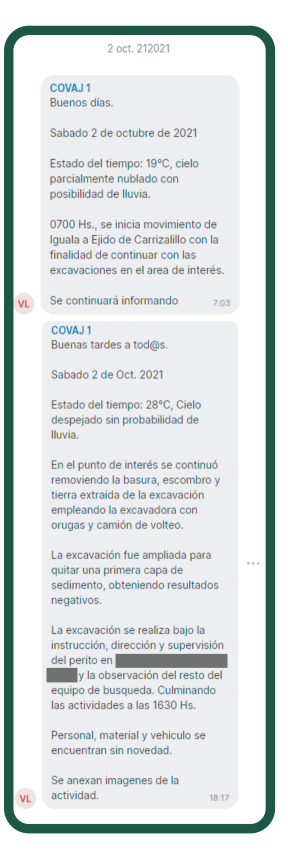
En el punto de interés continuaron los trabajos en el que fue removido con camión de volteo, escombro de un lugar a otro, esto con la finalidad de que la excavadora se abriera espacio para realizar sus maniobras correspondientes.

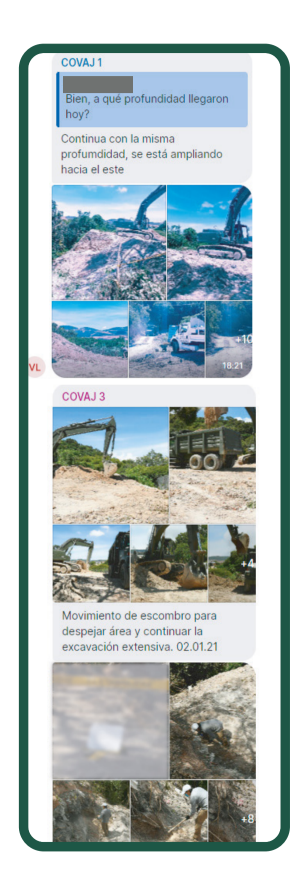
La excavación continua con una profundidad de 5.80 metros, no obteniendo hasta el mom...

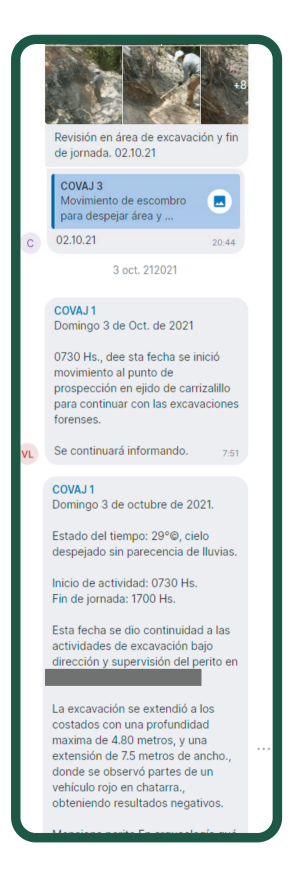
La excavación continua con una profundidad de 5.80 metros, no obteniendo hasta el momento algún hallazgo. La excavación se realiza bajo la instrucción, dirección y supervisión observación del resto del equipo de busqueda. Culminando las actividades a las 1430 Hs. En tanto personal, material vehiculos y maquinaria se encuentran sin novedad. Se anexan imagenes de la actividad. VL 17:05 COVAJ 1 Actividades de prospección de esta fecha y supervisión del CoVAJ en el área de prospección. 1 Octubre 2021. VL











Menciona perito En arqueología qué a partir de este nivel podría haber algún indicio algú puesto que el deposito de basura habla del año en que se estuvo la arrojando la basura a este lugar., culminando las actividades de prospección a las 1700 Hs.

1900 Hs. Arribamos a iguala

En tanto Perso... Leer más

Menciona perito En arqueología qué a partir de este nivel podría haber algún indicio algú puesto que el deposito de basura habla del año en que se estuvo la arrojando la basura a este lugar., culminando las actividades de prospección a las 1700 Hs.

1900 Hs. Arribamos a iguala

En tanto Personal, vehículo y material se encuentran sin novedad.

Dia de mañana se preve el movimiento de Iguala a la Ciudad de Mexico, para continuar con la prospección el domingo 10 de Octubre de 2021.

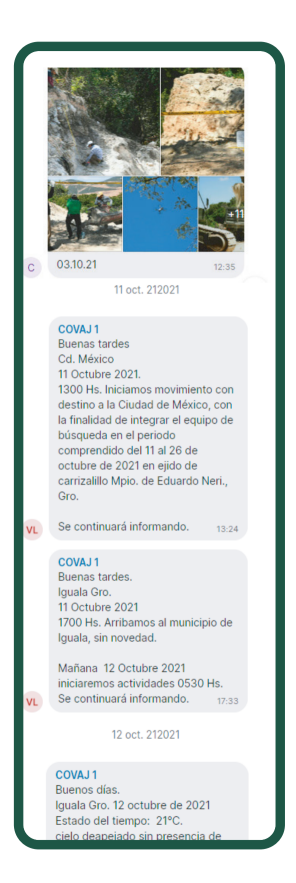
Se anexan imagenes de la actividad

19:48

COVAJ1







Estado del tiempo: 21°C. cielo deapejado sin presencia de Iluvia.

0530 Hs. Iniciamos movimiento de Iguala al ejido Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri., con la finalidad de dar continuidad a los trabajos de prospección en área de interés.

VL Se continuará informando.

5:40

COVAJ 1

Buenas tardes Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Esta fecha se continuaron con las trabajos en el area de prospección mediante la excavación extenciva para llegar al mismo nivel de 4.80 mts

Se extrajeron 12 camiones de volteo o 168 mts cubicos de escombro., extendiendose la excavación por 4 metros al oriente, obteniendo resultados negativos.

La actividad de excavación se realizó con la dirección y supervisión del perito en

culminando las actividades 1600 Hs. Y arribando a Iguala 1720 Hs



Excavación extensiva empleando maquinaria pesada. 18

13 oct. 212021

COVAJ1

Buenos días.

Iguala Gro. 13 octubre de 2021 Estado del tiempo: 21°C. cielo deapejado sin presencia de lluvia.

0550 Hs. Iniciamos movimiento de Iguala al ejido Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri., para dar continuidad a los trabajos de prospección en área de interés.

Se continuará informando.

COVAJ 1

Buenas tardes Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Esta fecha se continuó con la excavación extenciva para llegando a 5.10 mts. De profundidad Con una extinción de 21 metros. De oriente a poniente extallendo 204 M3 de sedimento obteniendo resultados negativos.

Esta ctividad se realizó bajo la dirección y supervisión del perito en

culminando las actividades 1430 Hs. Y arribando a Iguala 1630 Hs.

Se compraron 5 terminales para batería de la excavadora así mismo se reconstrulle el borne negativo de la bateria de esa misma maquina., mañana se cobren ese gasto.

Se prevera mas manguera y conectores ya que el dia de mañana se tiene pensado bajar la excavadora con orugas al fondo de la barranca e iniciar la actividad de prospección de abajo hacia arriba.

Nota: Al finalizar la excavación llegó al área de trabajo

quien manifestó que no tenia agua y que cuando se colocará el pedazo de manquera que faltaba.

Se le comentó que el material ya se habia pedido en Iguala y que eate dia lo entregaría la Ferretería y el dia de mañana se subsanaria la anomalia

retirandose del lugar

sin problema alguno.

En tanto, personal vehiculos y maquinaria se encuentran sin novedad.

Se anexan imagenes y video de la actividad de esta fecha.

VL



Excavación extensiva. Con un largo de 21 metros X un anchco de 9.5 metros de sur a norte. Se observa al perito en Arqueología dirigiendo la excavación







COVAJ1

Buenas tardes 14 Octubre de 2021 Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Esta fecha se continuó con excavación extenciva con 5.30 Mts., de profundidad y con una extinción de 22 Mts., de oriente a poniente en una primer etapa. Obteniendo resultados negativos.

Para la segunda etapa de trabajo, se introdujo la excavadora con orugas al fondo de la barranca con la finalidad de iniciar la excavación misma que se realizará de manera minuciosa por calas, iniciando la primera cala al fondo de la barranca avanzando de esta forma hacia la superficie hasta llegar aproximadamente 10 metros de altura.

Esta ctividad se realiza bajo la dirección y supervisión del perito en

culminando la jornada de trabajo15:30 Hs. arribando la municipio de Iguala 1700 Hs.

Nota: Se subsanaron las anomalias con las mangueras que en su momento fueron rotas.

En tanto, personal vehículos y maquinaria se encuentran sin novedad.

Se anexan imagenes y video de la actividad de esta fecha.







Trabajos realizados en esta fecha empleando maquinaria pesada

COVAJ 1

VL



Actividad en el interior de la barranca, donde se inician trabajos de prospección. Se localizaron mas partes de la carroceria del carro rojo que se

encontró a 4 metros de profundidad

15 oct. 212021

COVAJ1

VL

Buenos días. Iguala Gro. 15 octubre de 2021 Estado del tiempo: 20°C. cielo despejado.

en la primera etapa.

0550 Hs. Iniciamos movimiento de Iguala al ejido Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri., para dar continuidad a los trabajos de prospección en área de interés.

COVAJ 1

Buenas noches₹ 15 Octubre de 2021₹ Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.₹₹

Esta fecha se continuó con la segunda etapa de trabajo, mediante excavación a profundidad al fondo de la barranca empleando excavadora con orugas., obteniendo resultados negativos.

La actividad técnica se realiza bajo la dirección del perito en

quier menciona que el día de mañana culmina la primer cala e inicia la segunda cala hacia arriba.

La jornada de trabajo culminó 15:30 Hs. arribando la municipio de Iguala 1730 Hs.

En tanto, personal vehículos y maquinaria se encuentran sin novedad.Se anexan imágenes de la actividad de esta fecha.



Trabajos de prospección en el punto de interés.

16 oct. 212021

COVAJ 1

Buen día a todos. Iguala Gro. 16 de octubre de 2021 Estado del tiempo: 18°C. cielo despejado.

0600 Hs. De esta fecha Iniciamos movimiento de Iguala al ejido Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri., para dar seguimiento a los trabajos de prospección en área de interés.

VL Se continuará informando.

6:15

COVAJ 3

Buena tarde.&
16 Octubre de 2021&
Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo
Neri, Gro.&&

Esta fecha se continuó con la excavación al fondo de la "barranca de carrizalillo" empleando excavadora con orugas alcanzando una profundidad maxima de 4.25 metros. Obteniendo resultados negativos.

La finalidad de dicha excavación fue el observar el final del sedimento o actividad antropica, localizando esta a la profundidad en mención.

Cabe mencionar que el sedimento fue únicamente escombro o comunmente llamado relleno.

La jornada de trabajo culminó 14:40 Hs. arribando la municipio de Iguala 1640 Hs.

Dia de mañana se realizarán actividades administrativas.

En tanto, personal y maquinaria se encuentran sin novedad.

Se anexan imágenes de la actividad de esta fecha.







En la jornada de hoy 16.10.21 se continuó y finalizó cala-excavación extensiva, con una profundidad máxima de 4.25mts.

18 oct. 212021

COVAJ1

Buen día a todos. Iguala Gro. 18 de octubre de 2021

Estado del tiempo: 19°C. cielo despejado.

Esta fecha en el Mpio. de Iguala, 1000 Hs, se esperará a personal de Fiscalia que arribara procedente de la Ciudad de Mexico para iniciar movimiento en Convoy al área de trabajo Carrizalillo.

VL

Se continuará informando.

7:17

COVAJ 1

Buena tarde.₹ 18 de Octubre de 2021₹ Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.₹₹

1000 de esta fecha arribó a la plaza de Iguala, Gro.

únicamente entregó un dron y mencionó que tendria que realizar unos asuntos en Iguala por los que salimos a esa misma hora la punto de prospección.

En el área de interés se realizaron vuelos con el dron, con la finalidad de sacar la fotogrametria del lugar, así mismo se continuaron las excavaciones al fondo de la barranca con dirección a la superficie.

Se culminó la primer cala con una profundidad de 4.25 Mts.
Continuando con la cala 2, misma que se observó una capa únicamente de escombro, obteniendo hasta el momento resultados negativos.

El perito en arqueologia, comentó que esa capa de pura piedra se le hace muy extraña e interesante, preguntandose una capa de ese tipo de material aproximadamente a 11 metros aproximadamente de profundidad.

El dia de mañana se continuará con mencionada excavación.

La jornada de trabajo culminó 17:30 Hs. arribando la municipio de Iguala 19:40 Hs.

En tanto, personal y maquinaria se encuentran sin novedad.

Se anexan imágenes de la actividad de esta fecha.



Actividades realizadas 18 octubre 2021 20

VL





Este deposito de piedras es el que refiere el perito en arqueología

20:2

19 oct. 212021

COVAJ 3

Buen día a todos. Iguala Gro. 19 de octubre de 2021 Estado del tiempo: 20°C. cielo despejado.

0830 Hs. De esta fecha Iniciamos movimiento de Iguala al ejido Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri., para dar seguimiento a los trabajos de prospección en área de interés.

Se continuará informando. 8:4

COVAJ 1

Buena tarde a tod@s 19 de Octubre de 2021? Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Inicio de jornada: 0830 Hs. Fin de Jornada: 17:20 Hs

Esta fecha se continuaron las excavaciones en la cala No.2., hasta alcanzar una profundidad de 5 metros.

En mencinada excavación el Arqueólogo, refirió una capa de escombro color blanco mencionando que, podria tratarse de la misma que se observa en el escombro color blanco mencionando que, podria tratarse de la misma que se observa en el www.googlemaps en diciembre de 2014, ya que su extensión es grande y muy marcada en el mapa satelital.

Observandose que el sedimento extraído era demasiado y no cabía en el lugar por los que se tenia la necesidad de realizar una rampa para emplear el vehículo de volteo y extraer mencionado material.

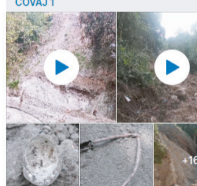
Así mismo esta fecha el resto del personal del equipo de busqueda (6 integrantes) les fue aplicada la 2da dosis de la vacuna contra la Covid-19

El dia de mañana se continuará con trabajos de rampa y acceso de volteo. Así como excavacion y extracción de sedimento.

Se anexan graficas de la actividad del dia de hoy. 20:5

COVAL

VL



19 octubre 2021 actividades de prospección 21:0

20 oct. 212021

COVAJ1

Buen día a tod@s.



20 oct. 212021

COVAJ1

Buen día a tod@s. Iguala Gro. Miércoles 20 de octubre de 2021

Estado del tiempo: 20°C. cielo despejado.

0550 Hs. de esta fecha Iniciamos movimiento de Iguala al ejido Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri., con el fin seguimiento a los trabajos de prospección en área de interés.

VL Se continuará informando. 5:5

COVAJ1

Buena tarde a tod@s Miércoles 20 de Oct. de 2021₹ Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Inicio de jornada: 05:50 Hs. Fin de Jornada: 14:30 Hs Arribo a Iguala: 1630 Hs.

Esta fecha se continuaron con los trabajos de excavación en cala No. 2, así como confección de rampa como acceso del camión de volteo para la extracción de sedimento.

Dichas excavaciones fueron dirigidas y supervisadas por el perito en arqueología obteniendo resultados negativos.

Se anexan graficas de la actividad.

18:38

COVAJ 1

VL





Actividad 20 de octubre de 2021

21 oct. 212021

COVAJ 1

VL

Buen día a tod@s. Iguala Gro. Jueves 21 de octubre de 2021

Estado del tiempo: 19°C. cielo despejado.

0550 Hs. de esta fecha equipo de busquesa Inicia movimiento de Iguala al ejido Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, fin, dar seguimiento a los trabajos de prospección en área de interés.

VL Se continuará informando.

6:05

COVAJ 1



Buen día a tod@s. Jueves 21 de Oct. de 2021

Esta fecha en el área de prospeccion, se continuó con excavacion extensiva con el empleo de maquinaria pesada.

09:00 - 10:30 Hs. de esta fecha arribó al area de búsqueda:

09:00 - 10:30 Hs. de esta fecha arribó al area de búsqueda:

Acompañados de 7 integrantes de la Policia Federal Ministerial a bordo de 3 vehiculos oficiales.

se sorprendió al observar la maquinaria pesada al fondo del barranco trabajando de manera normal comentando que era una gran logro haber llegado hasta este punto.

Durante la estancia, se le explicó el procedimiento de prospección, haciendole saber las acciones previas de logistica para llevar a cabo los trabajos empleando la maquinaria pesada en ese lugar.

comentó que, es una labor muy grande. Lo que se está realizando e hizo saber que recientemente una fuente habia referido que en ese punto se encuentran muchos cuerpos enterrados. Por los anterior dio la instrucción al

que, la comisión de búsqueda se continuará de lleno, tomando en cuenta que culmina el lunes 25 de octubre, se estarían reanudando las labores del miercoles 27 de octubre al 10 de Noviembre de 2021 con vistas a que dicho punto saldrá con resultados positivos.

Dando la instrucción

que hoy mismo se realicen los oficios de solicitud a la SEDENA para seguridad y mano de obra así como para el personal de servicios periciales que integrarán la proxima acción búsqueda.

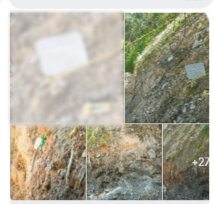
Retirandose posteriormente la visita

Retirandose posteriormente la visita del área de trabajo con destino a la ciudad de México.

Continuando las excavaciones en el punto de prospección obteniendo hasta el momento resultados negativos.

Por otro lado al observar la basura, se descubrió que la carrocería del vehículo rojo corresponde a un vehículo tipo sedán marca Audi.

Se anexan imágenes de la actividad del dia de eata fecha 15:53



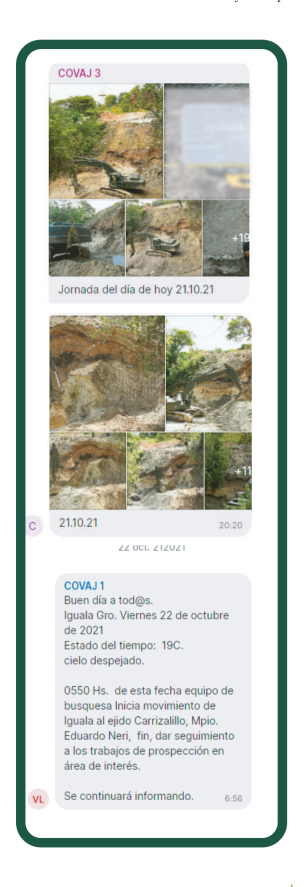
Jornada del día 18.10.21



Jornada del día 19.10.21















COVAJ1

VL

buenas tardes 1600 Hs., arribamos a instalaciones de Gobernación sin novedad.

26 oct. 212021

COVAJ 1

Buenas tardes. Martes 26 de octubre 2021. Iguala, Gro.

1900 Hs. Se recibierin los seevicios de seguridad así como el abastecimiento en lubricantes de la maquinaria pesada,, esto para iniciar trabajos de prospección el miércoles 27 de octubre de 2021.

Se continuará informando.

9:25

27 oct. 212021

COVAJ 1

Buen día tod@s Miercoles 27 de Oct. 2021 Iguala, Gro.

0800 Hs. De esta fecha se inicia movimiento de Iguala al Ejido de Carrizalillo Mpio. Eduardo Neri. Gro., con la finalidad de retomar los trabajos de búsqueda.

Se continuará informando.

8:20

COVAJ 1

Buena tarde a tod@s Miércoles 27 de Oct. 2021? Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Inicio de jornada: 08:00 Hs. Fin de Jornada: 17:00 Hs Arribo a Iguala: 18:30 Hs.

Esta fecha se arribó al punto de prospección ubicado en ejido de

Esta fecha se arribó al punto de prospección ubicado en ejido de Carrizalillo, Mpio., de Eduardo Nero, Gro. En donde se realizaron actividades de extracción de sedimento en excavación extensiva, no teniendo ningún hallazgo hasta el momento.

Esta actividiad de extracción de sedimento condiciona a la continuidad de la excavación, ya que se debe abrir el espacio para la maniobrabilidad de la excavadora sobre orugas así como el acceso para el camión de volteo.

Las actividades de prospección se realizaron bajo la dirección y supervisión de la perito en

Se anexan graficas de la actividad.



Extracción de sedimento 27 octubre 2021 19:51

28 oct. 212021

COVAJ 1

VL

Buen día tod@s Jueves 28 de Oct. 2021 Iguala, Gro.

05:50 Hs. De esta fecha se inicia movimiento de Iguala al Ejido de

. . .



iguaia, Gio

05:50 Hs. De esta fecha se inicia movimiento de Iguala al Ejido de Carrizalillo Mpio. Eduardo Neri. Gro., con la finalidad de continuar los trabajos de búsqueda.

VL

Se continuará informando.

5:54

COVAJ 1

Buena tarde a tod@s Jueves 28 de Oct. 2021₹ Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Inicio de jornada: 05:50 Hs. Fin de Jornada: 14:30 Hs Arribo a Iguala: 17:30 Hs.

Esta fecha se arribó al punto de prospección ubicado en ejido de Carrizalillo, Mpio., de Eduardo Nero, Gro. En donde se realizaron actividades de extracción de sedimento en excavación extensiva con resultados negativos.

Las actividades de prospección se realizaron bajo la dirección y supervisión de la perito en

Hsta el momento se lleva un avance del 90% para acceso de la rampa., una vez quedando lista para el ingreso del camión de volteo, los trabajos tendrán un mayor avance.

Asimismo, asistió al punto de

habitante quien tenia mencionada revisión., durante su estancia me comentó lo siguiente:

"... oye vale, la gente tiene miedo de venir o acercarse aquí donde están ustedes, "... aquí en el pueblo la gente es tranquila, nada más que ya sabes aquí estamos amenazados por los pinches malandros que entran y salen del pueblo cuando les da su chingada gana, hacen su desmadre y se van, lo malo que nos dejan el pedo aquí a la gente, yo no sé, pero ahí, donde están trabajando había un horno que la gente ocupaba para su maguey que después se dejó de usar y de la noche a la mañana se empezó a tirar basura y escombro ..." (Sic.).

"... hace unos días, hubo una reunión con la gente del pueblo, ahí

gobierno encuentra algo ahí, es donde van a llamar a todos los

rindan declaración, el gobierno no se anda con chingaderas..." (Sic.).

"...entre la gente se comenta que, ya están rascando muy profundo y la verdad ya por eso ni se asoman por aquí, no sea que en una de esas agarren a alguien que no deba nada., Por eso te digo yo vengo ahorita que se puede y pidiéndoles permiso, porque después no creo que ni nos dejen asomar por aquí..." (Sic.).



1400 Hs., se ponchó la llanta trasera derecha del cargador frontal con retroexcavadora con una varilla, y se tuvieron que detener los trabajos, quedando pendiente para reiniciarse el viernes 29 octubre 2021.

Nota:

Ya quedó reparada la llanta de la mano de chango y se compró la manguera de la persona afectada.

Se anexan gráficas de la actividad de esta fecha.



Actividades de eata fecha 28 octubre de 2021.



Reparacion de neumático

29 oct. 212021

COVAJ1

Buen día tod@s Viernes 29 de Oct. 2021Iguala, Gro.

05:50 Hs. De esta fecha se inicia movimiento de Iguala al Ejido de Carrizalillo Mpio. Eduardo Neri. Gro., con la finalidad de continuar los trabajos de búsqueda.

VL Se continuará informando.

5:53

COVAJ1

Buena tarde a tod@s Viernes 29 de Oct. 2021& Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

"Barranca, camino a relleno sanitario"

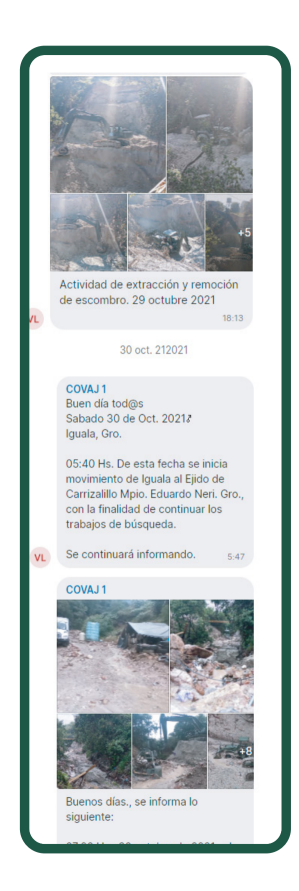
Inicio de jornada: 05:50 Hs. Fin de Jornada: 15:30 Hs Arribo a Iguala: 17:00 Hs.

Esta fecha se arribó al punto de prospección ubicado en ejido de Carrizalillo, Mpio., de Eduardo Nero, Gro. En donde se realizaron actividades de extracción y remoción de sedimento resultado de la excavación extensiva obteniendo resultados negativos.

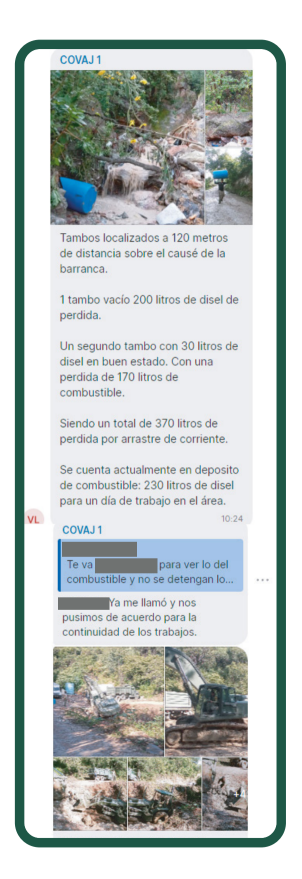
Las actividades de prospección con maquinaria pesada se realizaron bajo la dirección y supervisión de la

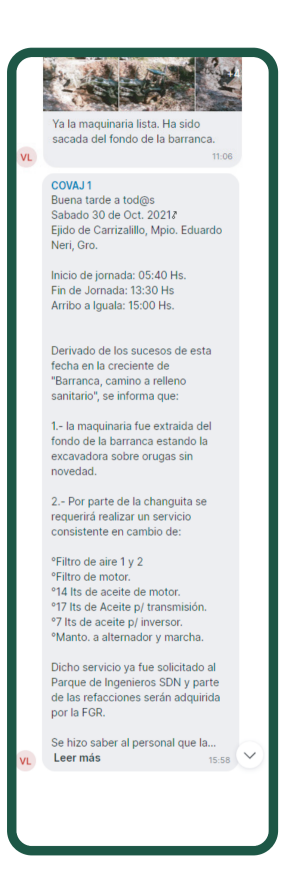
Así mismo se dio solución a anomalía de manguera de agua.

Se anexan gráficas de la actividad de esta fecha.









por la FGR.

Se hizo saber al personal que la cuestión del combustible ya estaba solucionado.

Por su parte la perito en arqueología informó la AMPF que, la prospección no podia seguir mientras la tierra estuviese húmeda ya que de ser así existe el riesgo de algun colapso en las paredes de la excavación, por lo que sera necesario dejar que el área sea oréada por lo menos un di a para continuar el lunes 1 Nov. 21.

Por otra parte se establecieron consignas con el personal de la GN que se encuentra en resguardo en el área para que se informe de manera diaria las condiciones de clima y tiempo del area de prospección.

٧L

1 nov. 212021

COVAJ 1

Buen día tod@s Lunea 1 de Novoembre. 2021 ₹ Iguala, Gro.

06:30 Hs. De esta fecha se inicio movimiento de Iguala al Ejido de Carrizalillo Mpio. Eduardo Neri. Gro., con la finalidad de continuar los trabajos de búsqueda.

El dia de ayer, no se presentaron lluvias en el área de trabajo, lo que representa un buen sia para el trabajo

VL

Se continuará informando.

6-55

COVAJ1

Buen día tod@s Lunes 1 de Noviembre de 2021 Iguala, Gro.

Horade inicio: 06:30 Hs Termino de actividad: 1200 Hs.

Esta fecha al arribar al área de trabajo en el Ejido de Carrizalillo Mpio. Eduardo Neri. Gro., al realizar la inspección de rutina para de continuar los trabajos de búsqueda, en reunion, perito en arqueologia, AMPF, representante de padres y operador de maquinaria mencionaron que a pesar de que no hubo lluvias en el área, aun continuaba el terreno con demasiada humedad, por lo que no se podrian realizar excavaciones ya que se haría lodo por los materiales de escombro que existían en el lugar, y que por lo pronto se debía dejar pasar uno o dos dias más para se continuaran los trabajos de prospección.

Por otra parte esta tarde se tratará de conseguir los lubricantea para el servicio de la changuita.

VL

Se continuará informando.

12:50

COVAJ 1



1 noviembre 2021 actividad en Carrizalillo

2 nov. 212021

COVAJ1

Buen día tod@s Martes 2 de Novoembre. 2021 Iquala, Gro.

0840 Hs. De esta fecha se inició movimiento de Iguala al Ejido de Carrizalillo Mpio. Eduardo Neri. Gro., con la finalidad de continuar los trabajos de búsqueda.

El dia de ayer y hoy por la mañana no se presentaron lluvias en el área de trabajo.

VL

Se continuará informando.

9:11



COVAJ1

Buenas tardes a tod@s Martes 2 Noviembre 2021& Iguala, Gro.

Inicio de jornada: 08:40 Hs. Fin de jornada: 1500 Hs. Arribo a iguala: 16:30 Hs.

Me permito informar lo siguiente: esta fecha se arribó al área de trabajo (Ejido de Carrizalillo Mpio. Eduardo Neri. Gro.,) y al realizar una inspección visual de rutina se observó humedad en el terreno, por lo que, perito en arqueologia, AMPF, representante de padres y operador de maquinaria pesada, concluyeron que aun no era posible continuar la prospección para ingresar la maquinaria, por lo que no se podrian realizar excavaciones.

Por otro lado, la celula de mantenimiento de maquinaria pesada, realizó el manteniento preventivo del cargador frontal con retroexcavadora., quedando esta maquinaria en estado operativo.

En tanto personal y vehículo se encuentran sin novedad.

Se anexan imágenes de la actividad.

17:14



VL



3 nov. 212021

COVAJ 1

Buen día tod@s Miercoles 3 Novoembre. 2021 Iguala, Gro.

04:50 Hs., de ésta fecha se inició movimiento de Iguala al Ejido de Carrizalillo Mpio. Eduardo Neri. Gro., con la finalidad de continuar los trabajos de búsqueda y aprovechar al Máximo el nuevo horario así Como poder avanzar con maquinaria pesada.

El dia 31 octubre 1, 2 no se presentaron lluvias en el área de trabajo.

VL Se continuará informando.

4:58

COVAJ 1

Buenas noches a tod@s Miercoles 3 de Noviembre de 2021₹ Iquala, Gro.

Inicio de jornada: 04:50 Hs. Fin de jornada: 1730 Hs. Arribo a iguala: 19:00 Hs.

Me permito informar que, esta fecha se arribó al área de trabajo (Ejido de Carrizalillo Mpio. Eduardo Neri. Gro.,) observando buenas condiciones en el terreno, por lo que, se procedió a realizar trabajos de prospección en el área, ingresando la exavadora sobre orugas al interior del lugar de trabajo.

Bajo dirección y supervisión de la perito en

quien dirigió los trabajos de excavación.



15:30 Hs. Procesentes de Cilpancingo Gro. Arribaron al punto de prospección

, con la finalidad de realizar una visita de trabajo.

Durante su estancia se mostró el avance del trabajo realizado a los largo de 2 acciones de búsqueda.

Así como tambien, perito en arqueologia y AMPF, precisaron la actividad desarrollada en el área.

Saliendo 16:30 Hs., citada visita con destino a la Cd. México.

Las actividades de prospección culminaon 1730 Hs. Con resultados hasta el momento negativos

En tanto personal y vehículo se encuentran sin novedad.

Se anexan imágenes de la actividad.



Miercoles 3 de Noviembre 2021 actividades en el area de prospección. Carrizalillo. Gro 20:00 4 nov. 212021

COVAJ 1

Buen día tod@s Jueves 4 Noviembre. 2021Iguala, Gro.

05:50 Hs., de ésta fecha se inició movimiento de Iguala a Ejido de Carrizalillo Mpio. Eduardo Neri. Gro., con la finalidad de continuar los trabajos de búsqueda en el área de prospección.

VL

Se continuará informando.

5:57

COVAJ 1

Buenas tardes a tod@s Jueves 4 de Nov. de 2021₹ Iguala, Gro.

Inicio de jornada: 05:50 Hs. Fin de jornada: 1530 Hs. Arribo a iguala: 17:00 Hs.

Esta fecha se arribó al área de trabajo ubicada en Ejido de Carrizalillo Mpio. Eduardo Neri. Gro., dando continuidad al retiro de sedimento.

Cabe mencionar que ha sido lento el avance de la prospeccion debido a que solo una maquina es la que se encuentra trabajando al interior de la barranca.

Estas actividades se realizan bajo dirección y supervisión de la perito

quien dirige los trabajos de excavación.

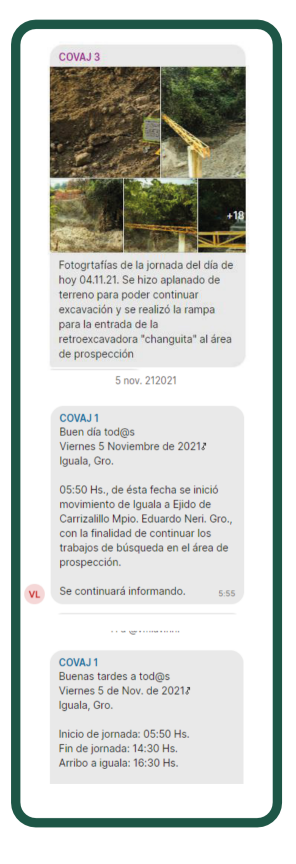
Las actividades culminaron 1530 Hs. Con resultados hasta el momento negativos

En tanto personal y vehículo se encuentran sin novedad.

Se anexan imágenes de la actividad.







En el área de trabajo ubicada en Ejido de Carrizalillo, se continuaron los trabajos de prospección consistente en extracción de sedimento con el empleo de excavadora sobre orugas.

En el área de trabajo, se tuvo la necesidad de quitar la estructura amarilla que cruzaba la barranca.

Hasta el momento se obtienen resultados negativos.

El personal y vehículo se encuentran sin novedad.

Se anexan imágenes de la actividad.

16:48

COVAJ1

VL

VL



Sctividad de prospección en el área 5 noviembre 2021 16:52

COVAJ1

Buen día tod@s Sábado 6 Noviembre de 2021 Iguala, Gro.

05:45 Hs., de ésta fecha se inició movimiento de Iguala a Ejido de Carrizalillo Mpio. Eduardo Neri. Gro., con la finalidad de continuar los trabajos de búsqueda en el área de prospección.

Se continuará informando.

5:46

COVAJ 1

Buenas tardes a tod@s Sabado 6 de Nov. de 2021 Iguala, Gro.

Inicio de jornada: 05:45 Hs. Fin de jornada: 14:00 Hs. Arribo a iguala: 15:30 Hs.

En el área de trabajo ubicada en Ejido de Carrizalillo, la excavadora sobre orugas, presentó una falla en el bote, por lo que se procedió a revisar ocupansose distintas llaves mismas que se llevarán el dia de mañana domingo para culminar la reparación.

Así mismo, 1630 Hs. Me encuentro

El personal y vehículo se encuentran sin novedad.

Se anexan imágenes de la actividad.



7 nov. 212021

COVAJ 1

Buen día tod@s Domingo 7 Noviembre de 2021*3* Iguala, Gro.

08:00 Hs., de ésta fecha se inició movimiento de Iguala a Ejido de Carrizalillo Mpio. Eduardo Neri. Gro., con la finalidad de continuar los trabajos de reparación de excavadora sobre orugas.

Se continuará informando.

8:11



COVAJ1

Buenas tardes tod@s Domingo 7 Noviembre de 2021 ₹ Iguala, Gro.

Inicio de Jornada: 0800 Hs. Fin de jornada: 14:30 Hs. Arribo a Iguala: 16:40 Hs.

Esta fecha en el Ejido de Carrizalillo Mpio. Eduardo Neri. Gro., se continuaron con los trabajos de reparación de excavadora sobre orugas., quedando operativa para reiniciar los trabajos de prospección en el área de interés.

Se anexan gráficas de la actividad.



8 nov. 212021

COVAJ 1

Buen día tod@s Lunes 8 Noviembre de 2021 Iguala, Gro.

05:50 Hs., de ésta fecha se inició movimiento de Iguala a Ejido de Carrizalillo Mpio. Eduardo Neri. Gro., para reiniciar los trabajos de búsqueda en el área de interés.

Se continuará informando.

6-14

COVAJ1

Buenas tardes a tod@s Lunes 8 de Nov. de 2021∂ Iguala, Gro.

Inicio de jornada: 05:50 Hs. Fin de jornada: 15:30 Hs. Arribo a iguala: 17:20 Hs.

En el área de trabajo ubicada en Ejido de Carrizalillo, se realizaron trabajos de prospección con el empleo de la Excavadora y retroexcavadora consistentes en la extracción y esparcimiento de sedimento producto de la excavación extensiva.

Así mismo, el personal se encuentra en sus respectivas áreas de descanso y suscrito me encuentro

El personal y vehículo se encuentran sin novedad.

Se anexan imágenes de la actividad.



Actividad 8 de noviembre de 2021

COVAJ 1

Buen día tod@s Martes 9 d Noviembre de 2021 Iguala, Gro.



06:00 Hs., de ésta fecha se inició movimiento de Iguala a Ejido de Carrizalillo Mpio. Eduardo Neri. Gro., para continuar los trabajos de búsqueda en el área de interés.



Se continuará informando.

6:19

COVAJ1

Buenas tardes a tod@s Martes 9 de Nov. de 2021 Iguala, Gro.

Inicio de jornada: 06:00 Hs. Fin de jornada: 15:30 Hs. Arribo a iguala: 17:00 Hs.

En el área de trabajo ubicada en Ejido de Carrizalillo, se realizaron trabajos de prospección con el empleo de la retroexcavadora (manita de chango) consistiendo en el esparcimiento de sedimento producto de la excavación extensiva.

La excavadora sobre orugasdurante sus maniobras de trabajo presentó falla en el vástago y filtro de aceite, por tal motivo, coordiné con la Sección 4ta Logística del Estado Mayor de la Defensa Nal., informando dicha situación y solicitando sea concentrada y reemplazada dicha maquinaria con caracteristicas semejantes para dar continuidad a los trabajos que realiza esta Comisión en el area de interés.

La solicitud fue aceptada y aprobada, y por el momento se realizan los ajustes necesarios en Cd. Mx para que mencionada excavadora sea trasladada a Iguala-Carrizalillo a más tardar el domingo 14 de noviembre 202. Asimismo sea concentrada a Cd. Mx. la maquina que actualmente presenta falla en su funcionameinto.

Dia de mañana 10 de Nov. 2021, suscrito junto con escolta saldremos al lugar de prospección con la finalidad de extraer a la superficie la retroexcavadora siendo única actividad, para posteriormente salir a la Ciudad de México, finalizando de ésta forma la jornada laboral. Por lo que respecta al personal del equipo de búsqueda, se encuentra en sus respectivas áreas de descanso y suscrito Novedad hasta el momento. Se continuará informando. Se anexan imágenes de la actividad. VL COVAJ 1 9 noviembre 2021 actividad de prospección VL 17:50 COVAJ 3 Fotografías del 05.11.21







10 nov. 212021

COVAJ 1

Buen día tod@s Miércoles 10 de Noviembre de 2021*≩* Iguala, Gro.

05:30 Hs., de ésta fecha se inició movimiento de Iguala a Ejido de Carrizalillo Mpio. Eduardo Neri. Gro. Con la finalidad de colocar la maquinaria en un lugar seguro.

5:48

Se continuará informando.

COVAJ1

Buenos Dias a tod@s Miércoles 10 Nov. de 2021 Iguala, Gro.

Inicio de jornada: 05:30 Hs. Fin de jornada: 10:00 Hs. Arribo a iguala:11:20 Hs.

En el área de trabajo ubicada en Ejido de Carrizalillo, se realizaron maniobras con maquinaria para que estas se encuatren en una zona segura, evitando algun imprevisto en el lugar.

Se realizó la coordinación para que se proporcionará la escolta de seguridad para el tractocamion con cama baja tipo Low Boy junto con personal de ingenieros quienes saldrán de Iguala a Cd. Mex. Con la finalidad de recepcionar una excavadora sobre oruga en buenas condiciones., dicho movimiento se realizará a partir de las 1300 Hs. 10 Nov. 21

Se tiene previsto iniciar movimiento de Iguala a Cd. Mx. 1140 Hs.

El personal y vehículo se encuentran sin novedad

Se anexan imágenes de la actividad.



COVAJ 1

1200 hs. Iniciamos movimiento de iguala a la ciudad de México. 12:13

COVAJ1

Buenas tardes. 10 Noviembre de 2021 Cd. México.

15:30 Hs. Arribamos a instalaciones

suscrito.

VL

Sin novedad., todo bien y en orden.

15:4

COVAJ1

Buenas tardes para informar lo siguiente:

15:50 Hs., de esta misma fecha mediante llamada telefonica el

resguardo de las G.N. en el lugar de prospección (Carrizalillo, Gro.,) informó que al lugar de prospeccion arribaron los CC.

Quienes solicitaron al comandante del destacamento que quierwn ingresar maquinaria al lugar donde se encuentra la Cantera Rosa, (área que se prospecto en diciembre de 2020) ya que tenian la necesidad de sacar unas piedras grandes.

Así mismo le comenté al comandante del resguardo que, No (Negativo) se permitiera el ingreso y que se solicitarian instrucciones al respecto.



Personas que solicitaron ingresar maquinaria



15 nov. 212021

COVAJ 1

Buenas tardes a tod@s Iguala, Gro. Lunes 15 Noviembre 2021.

1800 Hs., de esta fecha suscrito y nos encontramos ya en Iguala sin novedad.

También arribó la maquinaria pesada.

infantería, misma que sustituirá a la excavadora de orugas que presenta falla y actualmente se encuentra en el ejido de Carrizalillo.

En coordinación con el AMPF

comenta que, la mina
informó que mañana martes 16 Nov.
21, No (negativo) podrá realizar el
paso la maquinaria ya que se
realizará una gran maniobra en el
interior de la mina que requiere de la
concentración de la totalidad del
personal. Por lo que dicho
movimiento de paso de maquinaria
podrá realizarse a partir de las 0500
Hs., del miércoles 17 Nov.

Asimismo menciona que, mañana 16 Nov. junto con personal de peritos y PFM de la FGR, saldrán de la Cd. Mex., al Mpio de Iguala.

Por parte de la escolta de seguridad, esta, ya fue recibida por el suscrito haciéndole saber acerca de la situación antes descrita.

Se continuará informando.

VL

COVAJ 1



Maquinaria pesada.

con caracteristicas semejantes, en apoyo a la CoVAJ. Con operador y combustible suficiente para su operación de inicio al termino de los trabajos de prospección. Se encuntra pendiente la concentración a sus matriz Unidad de maquinaria que presenta falla de carrizalillo a Cd. Mex.

18:45

VL

16 nov. 212021

COVAJ1

Buenas Noches Martes 16 Nov. 2021. Iguala Gro.

Para informar lo siguiente: Esta fecha quedó integrado wl equipo de busqueda confirmado por:

- *personal de la FGR.
- *peritos de la Dir. Gral. Svs. Periciales de la FGR
- * CoVAJ Gobernación.
- * Coadyuvancia.
- *perito independiente del EAAF.



17 nov. 212021 COVAJ 1 Buen día 17 Noviembre de 2021 Iguala Gro. 0500 hs. Se inicio movimiento de Iguala al ejido de Carrizalillo Gro. Junto con maquinaria para su paso Los filos mine. Se. Continuará informando COVAJ 1 Buenas tardes a tod@s Martes 17 Nov. de 2021 Iguala Gro. Inicio de jornada: 0500 Hs. Fin de jornada: 15:30 Hs. Arribo a iguala: 17:30 Hs. Esta fecha se realizó el traslado de maquinaria pesada excavadora sobre orugas de trabajo (Ejido de Carrizalillo), arribando a citado punto por el paso de la mina a las 1500 Hs. Sin incidente alguno. Durante la estancia en el punto arribó el ejidal de Carrizalillo, quien solicitó permiso ante el permiso para ingresar al área trabajada en el 2020 para extraer piedra rosa, ya que en esa área se encontraba un banco de la misma y era necesario extraerla para que se continuarán los trabajos de la iglecia del Ejido. En el mismo punto se le preguntó al Comisariado que, si tenia ...

licencia, permiso o docmento para extraer el material, comentando éste que, "son terrenos ejidales y que no se necesitaba algun permiso para dicha actividad y por no ser la extracción para alguna actividad comercial tampoco se necesitaba permiso o alguna licencia puesto que el trabajo de extracción es para un buen comun, la construcción de la iglesia, realizando esta actividad desde el 2018."

El AMPF solicitó instrucciones al

por lo que le comentaron que sí se accediera al permiso únicamente en los dias y horario que esté laborando la comisión en el lugar.

Por parte de la Sección Cuarta Logistica del Edo. Mayor de la Defensa Nal. Se me informó que el 18 Nov. 2021 arribara al punto de trabajo una comisión para realizar Por el personal y vehiculos se encuentra sin novedad en sus respectivas áreas de descanso.

Se anexan graficas de las actividad.

18:01

COVAJ 1

VL



Traslado de maquinaria al ejido de carrizalillo.



Platicas con autoridades locales para la extracción de piedra rosa de un banco de piedra.



Arribo de maquinaria al área de trabajo

18 nov. 212021

COVAJ1

Buen día Jueves18 Noviembre de 2021 Iguala Gro.

05:50 hs. Se inicio movimiento de Iguala al ejido de Carrizalillo Gro.

Con la finalidad de reiniciar actividad de prospección en el área de interés.

VL

Se. Continuará informando

COVAJ 1

Buenas tardes a tod@s Jueves 18 Nov. de 2021 Iguala Gro.

Inicio de jornada: 0550 Hs. Fin de jornada: 16:00 Hs. Arribo a iguala: 17:50 Hs. Esta fecha en el área de trabajo ubicada en Ejido de CarrizalilloMpio. Eduardo Neri,Gro., se realizaron trabajos de extracción de sedimento con el empleo de la excavadora sobre orugas avanzando 1.5 metros en profundidad, obteniendo resultados negativos.

La extracción de sediemento estuvo a cargo de la perito en

Quien manifestó que aun faltan aproximadamente 6 metros para llegar al area de interés.

El cargador frontal con retroexcavadora presento una falla en el funcionamiento del horómetro misma falla que está siendo solucionada por parye de la celula de mantenimiento.

A si mismo, esta fecha se presentó personal de trabajadores para la extracción de piedra rosa, realizando esta actividad por mano de obra, a pie, pico y carretilla.

Por parte del personal y vehiculos se encuentra sin novedad en sus respectivas áreas de descanso.

Se anexan graficas de la actividad.

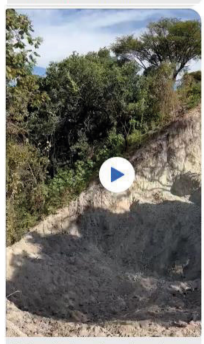


Actividad en el área de trabajo. Peritos en arqueologia, foto, video, criminalistica a si como perito independiente del EAAF en el





Personal de trabajadores en extracción de cantera rosa.



Extracción de sediemento en área de trabajo. 18:2

COVAJ1

VL

Buen día Viernes 19 Noviembre de 2021 Iguala Gro.

06:50 hs. Se inicio movimiento de Iguala al ejido de Carrizalillo Gro.

Con la finalidad de continuar con la actividad de en el área de interés.

COVAJ 1

Buenas tardes a tod@s Viernes 19 Nov. de 2021 Iguala Gro.

Inicio de jornada: 0650 Hs. Fin de jornada: 17:30 Hs. Arribo a iguala: 19:30 Hs.

Esta fecha en el área de trabajo ubicada en Ejido de CarrizalilloMpio. Eduardo Neri,Gro., se realizaron trabajos de extracción de sedimento con el empleo de la excavadora sobre orugas avanzando alcanzando 3 metros de profundidad.

A esta profundidad, la perito en

realizó

un pozo de sondeo en el que visualizo la cala realizada con anterioridad por parte del

En este punto el perito independiente en arqueología

mencionó que se tenia que realizar una cala al costado de la que se habia realizado en la acción de busqueda pasada, puesto que la excavación se estaba realizando en tierra madre y que por su parte no le veia caso continuar en esa zona que se podia extender a los costados dicha prospección.

Junto con el comentamos que eata parde debia agotarse y continuar la excavación ya que distintas fuentes han señalado mencionado lugar como una parte importante.

Al al concluir dicha plática se acordó que el día de mañana se continuarían que continuarían continuarán la excavación en la cala qué se está proponiendo. Por este dia se obtuvieron resultados negativos.



El cargador frontal con retroexcavadora por el momento se encuentra fuera de servicio debido a la falla que presenta., trabajando en esta jornada únicamente la excavadora sobre orugas.

Se realizó el dictamen técnico de la retroexcavadora y excavadora, siendo esta última la que se va a concentrar a la ciudad de México para su reparación.

A si mismo esta fecha nonse presentaron a trabajar personal de trabajadores para extracción de piedras en el área donde habian solicitado permiso.

Por parte del personal y vehiculos se encuentra sin novedad en sus respectivas áreas de descanso.

Se anexan graficas de la actividad.

20:35

COVAJ 1

VL



Trabajos de extracción de sedimento y pozo de sondeo realizados en económico.

Perito independiente comenta con perito en

la importancia de realizar la cala a si como de la estatigrafía de la tierra



20 nov. 212021

COVAJ 1

Buen día a todos. sabado 20 Noviembre de 2021 Iguala Gro.

06:00 hs. Se inició movimiento de Iguala al ejido de Carrizalillo Gro.

Con la finalidad de continuar con actividad en el área de interés.

Se. Continuará informando

6:04

COVAJ 1

Buenas tardes a tod@s Sabado 20 Nov. de 2021 Carrizalillo, Gro.

Inicio de jornada: 0650 Hs. Fin de jornada: 15:30 Hs. Arribo a iguala: 19:30 Hs.

Esta fecha en el área de trabajo ubicada en Ejido de CarrizalilloMpio. Eduardo Neri,Gro., se realizaron trabajos de extracción de sedimento con el empleo de la excavadora sobre orugas limpiando un area de 12 metros cuadrados esto, con la finalidad de poder realizar una cala o zanja.





acordaron la limoieza del área y posteriormente realizar una zanja para verificar el lugar.

El cargador frontal con retroexcavadora por el momento se encuentra fuera de servicio debido a la falla que presenta. trabajando en esta jornada sólo la excavadora sobre orugas.

Excavadora con orugas que presentaba falla se trasladó del ejido de Carrizalillo a instalaciines

iguala para que mañana 0500 Hs. 21 Nov. 2021 sea concentrada a la matriz unidad donde pertenece en la Ciudad de México.

A si mismo esta fecha no (negativo) se presentaron a trabajar personal de trabajadores para extracción de piedras en el área donde habian solicitado permiso.

Por parte del personal y vehículos se encuentra sin novedad y en sus respectivas áreas de descanso.

Se anexan graficas de la actividad.



Trabajos de prospección en el área de interés. 20 noviembre 2021



Esta fecha en el área "Ejido de Carrizalillo Mpio. Eduardo Neri,Gro.," se realizaron trabajos de extracción de sedimento con el empleo de la excavadora sobre orugas Caterpillar, realizando extracción de sedimento y limpiando un área de 20 metros cuadrados, estando en condiciones de poder iniciar el lunes 22 Nov. 2021 una cala o zanja al fondo de la barranca.

Los trabajos antes mencionados estuvieron dirigidos y supervisados por los CC.

FGR y perito independiente en arqueología del EAAF

Vila, obteniendo hasta el momento resultados negativos.

Situación de Maquinaria:

El cargador frontal con retroexcavadora (manita de Chango)continúa fuera de servicio debido a la falla que presenta en el horometro., Trabajando en esta jornada 6 horas sólo la excavadora sobre orugas Caterpillar.

Excavadora con orugas que presentaba falla

inició movimiento de

Iguala Gro.,

para ser concentrada a su matriz

A si mismo esta fecha no (negativo) se presentaron a trabajar personal de trabajadores para extracción de piedras* en el área donde habia solicitado permiso.

Por parte del personal y vehiculos se encuentra sin novedad y en sus respectivas áreas de descanso.

Se anexan graficas de la actividad.





Actividad en el área de trabajo. 21 Nov. 2021. Retiro de sedimento para inicio de nueva Cala 16:48

22 nov. 212021

COVAJ1

Buen día a tod@s. Lunes 22 Noviembre de 2021 Iguala, Gro.

05:50 Hs., de esta fecha se inicia movimiento de Iguala al área de trabajo en ejido de Carrizalillo Gro. Para continuar trabajos de prospección.

VL

Se Continuará informando

6:04

COVAJ1

Buenas tardes a tod@s. Lunes 22 Nov. de 2021 Carrizalillo, Gro.

- >Inicio de jornada: 05:50 Hs. >Fin de jornada: 15:30 Hs.
- >Arribo a iguala: 17:00b Hs.

Esta fecha en el área "Ejido de Carrizalillo Mpio. Eduardo Neri,Gro.," se inició cin la excavación de una cala propuesta por ambos peritos en arqueología con el empleo de la excavadora sobre orugas Caterpillar, con las siguientes medidas:



Largo: 10 Mts. Ancho: 7.00 Mts.

Profundidad: 2.00 Mts.

Obteniendo resultados negativos en dicha excavación.

Los trabajos antes mencionados estuvieron dirigidos y supervisados

independiente en arqueología del EAAF

Situación de Maquinaria:

El cargador frontal con retroexcavadora (manita de Chango)por el momento continúa fuera de servicio debido a la falla que presenta en el horometro., Trabajando en esta jornada 6 horas sólo la excavadora sobre orugas Caterpillar.

Excavadora con orugas que presentaba falla

cue entregada a su matriz

A si mismo esta fecha no (negativo) se presentaron a trabajar personal de trabajadores para extracción de piedra en el área donde habia solicitado permiso. Siendo tres dias consecutivos los que no se ha trabajado.

Por parte del personal y vehiculos se encuentra sin novedad y en sus respectivas áreas de descanso.

Se anexan graficas de la actividad.



Peritos observando el área y dando indicaciones a maquinista antes del inicio de la excavación.



Excavación. Se observa a peritos e ingenieros operadores de maquina para la extracción de una gran roca.

COVAJ 1



Vista desde superficie del trabajo en excavación.



Cala al fondo de la barranca Largo: 24 Mts. Ancho: 12 Mts. Profundidad: 3.00 Mts. Obteniendo resultados negativos en esta parte de la excavación. Los trabajos estuvieron dirigidos y supervisados por los *Situación de Maquinaria:* El cargador frontal con retroexcavadora (manita de Chango) ya se recibió la pieza dañada y en espera de la autorización de que esta sea colocada. A si mismo esta fecha no (negativo) se presentaron a trabajar personal de trabajadores para extracción de piedra en el área donde habia solicitado permiso. Por parte del personal y vehiculos se encuentra sin novedad. Se anexan graficas de la actividad. VL 24 nov. 212021 COVAJ1 Buen día a tod@s. Miércoles 24 de Noviembre de 2021 Iguala, Gro. 06:30 Hs., de esta fecha se inicia movimiento de Iguala al área de trabajo en ejido de Carrizalillo Gro. Para continuar con trabajos de excavación. Se Continuará informando 6:30





Buenas tardes a tod@s. Miercoles 24 Nov. de 2021 Carrizalillo, Gro.

- >Inicio de jornada: 06:30 Hs.
- >Fin de jornada: 16:00 Hs.
- >Arribo a Iguala: 18:00 Hs.

Actividades realizadas en el "Ejido de Carrizalillo Mpio. Eduardo Neri,Gro."

Se continuó con excavación extenciva en cala No.3 propuesta por peritos en arqueología mediante haciendo uso de la excavadora sobre orugas Caterpillar, con las siguientes anotaciones:

Cala al fondo de la barranca

Largo: 24 Mts. Ancho: 12 Mts.

Profundidad: 6.00 Mts.

Obteniendo resultados negativos en

excavación.

Los trabajos estuvieron dirigidos y supervisados

Situación de Maquinaria:

El cargador frontal con retroexcavadora (manita de Chango) en espera de autorización de colocar pieza. A si mismo esta fecha no (negativo) se presentó personal para extracción de piedra en el área donde se solicitó permiso.

Por parte del personal y vehiculos se encuentra sin novedad.

Se anexan graficas de la actividad.

18:58

25 nov. 212021

COVAJ1

VL

Buen día a tod@s. Jueves 25 Noviembre de 2021 Carrizalillo, Gro.

06:30 Hs., de esta fecha se inició movimiento de Iguala al área de trabajo en ejido de Carrizalillo Gro., para continuar trabajos de excavación.

08:30 Hs. Se inician los trabajos en el área de interés.

Se Continuará informando

8:50

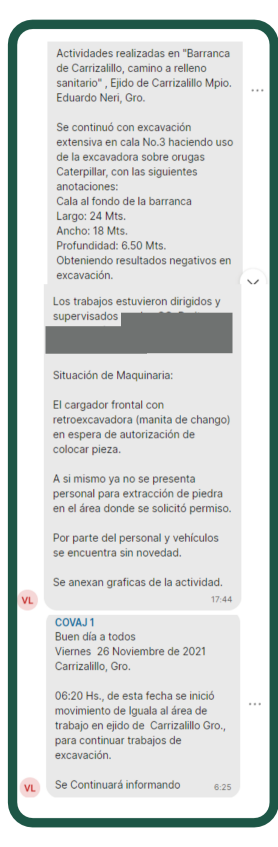
COVAJ 1



Buenas tardes a tod@s. Jueves 25 Nov. de 2021 Carrizalillo, Gro.

>Inicio de jornada: 06:30 Hs. >Fin de jornada: 15:00 Hs. >Arribo a Iguala: 16:30 Hs.







27 nov. 212021

COVAJ 3

Buen día a tod@s. Sábado 27 Noviembre de 2021 Carrizalillo, Gro.

07:00 Hs., de esta fecha se inició movimiento de Iguala al área de trabajo en ejido de Carrizalillo Gro., para continuar trabajos de excavación.

09:00 Hs. Se inician los trabajos en el área de interés.

C Se Continuará informando

9.09

COVAJ 3

Buenas tardes a tod@s. Sábado 27 de Nov. de 2021 Carrizalillo, Gro.

>Inicio de jornada: 07:00 Hs. >Fin de jornada: 14:00 Hs. >Arribo a Iguala: 15:30 Hs.

Actividades realizadas en "Barranca de Carrizalillo, camino a relleno sanitario", Ejido de Carrizalillo Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Se culminó la intervención en el área de prospección obteniendo resultados negativos. Se realizó el cubrimiento de la excavación en la parte inferior de la barranca.

Los trabajos estuvieron dirigidos y supervisados por los

Situación de Maquinaria:

*Excavadora Operativa.

*El cargador frontal con retroexcavadora (manita de chango) se encuentra fuera de servicio en espera de autorización de colocar pieza. *Se realizó el relevo de operado de la maquinaria retroexcavadora de orugas.

El día lunes 29 se continuará con una excavación en la parte superior de la barranca.

Por parte del personal y vehículos se encuentra sin novedad. 16:40

COVAJ 1

Buen día a tod@s. Lunes 29 Noviembre de 2021 Iguala, Gro.

07:00 Hs., de esta fecha se inició movimiento de Iguala al área de trabajo en ejido de Carrizalillo Gro., para continuar trabajos de excavación.

Se Continuará informando.

7:33

COVAJ 1

VL

Buenas tardes a tod@s. Lunes 29 de Nov. de 2021 Carrizalillo, Gro.

>Inicio de jornada: 07:00 Hs. >Fin de jornada: 15:00 Hs. >Arribo a Iguala: 16:30 Hs.

Actividades realizadas en "Barranca de Carrizalillo, camino a relleno sanitario", Ejido de Carrizalillo Mpio. Eduardo Neri, Gro.

Esta fecha se terminó de cubrir las calas realizadas con el empleo de la excavadora sobre orugas obteniendo resultados negativos., la actividad fue dirigida

FGR, culminando en esta fecha con esta acción de búsqueda, dia de mañana se realizará firma de actas y salida a la ciudad de México.



fecha 28 de noviembre, salió a la plaza de la Cd.Mex. con el fin de realizar actividades propias de su orga... **Leer más**



fecha 28 de noviembre, salió a la plaza de la Cd.Mex. con el fin de realizar actividades propias de su organización.

En reunión con peritos y AMPF, se propuso lo siguiente: se trabaje el area superior que se encuentra al costado del corral y del camino que lleva a I relleno sanitario, misma que hasta el momento no ha sido procesada, siendo un sitio importante, puesto que junto a esa lugar se localizó basura datada del 2014 así como partes de la corroceria de un vehículo y el lugar está cubierto de relleno compuesto de escombro.

Dichos trabajos se continuarán a partir del 5 o 6 de diciembre de 2021 o antes según se considere.

Situación de Maquinaria:

- *Excavadora Operativa.
- *El cargador frontal con retroexcavadora (manita de chango) fuera de servicio, en espera de autorización para colocar pieza.

Por parte del personal y vehículos se encuentra sin novedad.



Calas cubiertas por sedimento empleando maquinaria pesada. Se observa el nivel de tierra ha incrementado debido a la excavación.



Área superior, propuesta para ser trabajada. Misma que hasta el momento no ha sido procesado.



Peritos realizando las mediciones correspondientes para el procesamiento del sitio que no se ha trabajado. 18:00





Carrizalillo, camino a relleno sanitario", Ejido de Carrizalillo Mpio. Eduardo Neri, Gro., con la finalidad de dar continuidad a los trabajos de prospección en el area de interés, realizando la siguiente actividad:

Se inició la excavacion en superficie, área localizada a una costado del camino y corral de vacas empleando maquinaria pesada y camion de volteo, con una extracción de 60 metros cubicos de relleno compuesto de escombro, obteniendo resultados negativos hasta el momento., actividad

Así mismo, procedente de la cidad

asistió personal militar como celula de mantenimiento para realizar reparacion de Cargador Frontal con retroexcavadora, quedando esta maquinaria en estado Operativo.

Situación de Maquinaria:

*Excavadora | Operativa.

*El cargador frontal con retroexcavadora. Operativo.

*Camion de volteo. Operativo.

Por parte del personal y vehículos se encuentra sin novedad. 17:0

7 dic. 212021

COVAJ1

Buen día a tod@s. Martes 7 diciembre de 2021 Iguala, Gro.

06:30 Hs., de esta fecha se inició movimiento de Iquala al ejido de



06:30 Hs., de esta fecha se inició movimiento de Iguala al ejido de Carrizalillo Gro., para continuar trabajos de excavación.

Se Continuará informando.

6:32

COVAJ1



Buenas tardes a tod@s. Martes 7 de diciembre de 2021 Carrizalillo, Gro.

- >Inicio de jornada: 06:30 Hs. >Fin de jornada: 15:00 Hs.
- >Arribo a Iguala: 16:30 Hs.

En área de trabajo ubicada en "Barranca de Carrizalillo, camino a relleno sanitario.

Se continuó con trabajo de excavacion, en área de superficie localizada a un costado del camino y corral empleando maquinaria pesada y camion de volteo, realizando la extracción de relleno compuesto de escombro y basura siendo un total 84 M3.

La excavación hasta el momento cuenta con una profundidad de 2.38 Mts. Donde se ha descubierto el suelo natural, y hasta donde tiene alcance la maquina en la superficie. 8.70 Mts. de largo y 6.50 Mts. de ancho obteniendo resultados negativos

obteniendo resultados negativos hasta el momento.

Para mañana, se continuará con la excavación del sitio desde el interior de la barranca donde tendrá mayor alcance el brazo de la maquinaria.

Situación de personal: personal y vehículos se encuentra sin novedad.

Situación de Maquinaria y camión de volteo: En estado Operativo.

17:18

COVAJ1

VL

Buen día a tod@s. Miercoles 8 de diciembre 2021 Iguala, Gro.

06:30 Hs., se inició movimiento de Iguala al ejido de Carrizalillo Gro., para continuar con los trabajos de excavación.

VL Se Continuará informando.

6:40

COVAJ 1



Buenas tardes a tod@s. Miercoles 8 de diciembre de 2021, Iguala, Gro.

>Inicio de jornada: 06:30 Hs. >Fin de jornada: 13:00 Hs. >Arribo a Iguala: 16:30 Hs.



En área de trabajo ubicada en "Barranca de Carrizalillo, camino a relleno sanitario, durante la mañana, posterior al calentamiento de la excavadora sobre orugas, para iniciar los trabajos de prospección, ésta presentó falla, consistente en la perdida de potencia en su avance, por lo que se procedió a una revisión no logrando encontrar dicha falla.

Se procedió a buscar un mecánico en el ejido así como en la mina, no obteniendo éxito en la búsqueda.

Por tal motivo se informó dicha situación de manera verbal , y posteriormente por escrito al Edo. Myr. Def. Nal., solicitando se proprorcione una celula de mantenimiento para la reparación de mencionada excavadora.

Por lo anterior, no se realizaron actividades de excavación en el lugar.

Así mismo, en el área de la barranca en que se trabajaría en esta fecha, se localizó un caballo muerto mismo que fue arrojado probablemente en la tarde o noche del lunes., se habló

pusiera mas atención durante su servicio de vigilancia.

personal:
personal y vehículos se encuentra
sin novedad.

Situación de Maquinaria: excavadora sobre orugas pendiente por ser revisada y reparada.

camión de volteo: En estado Operativo.

17:51

9 dic. 212021

COVAJ1

Buen día a tod@s. Jueves 9 diciembre de 2021 Iguala, Gro.

06:45 Hs., de esta fecha se inició movimiento de Iguala al ejido de Carrizalillo Gro., para reparacion de maquinaria pesada.

Se Continuará informando.

7:00

COVAJ 1

VL



Buenas tardes a tod@s. Jueves 9 de diciembre de 2021, Iguala, Gro.

>Inicio de jornada: 06:45 Hs. >Fin de jornada: 14:00 Hs. >Arribo a Iguala: 16:30 Hs.

En área de trabajo ubicada en "Barranca de Carrizalillo, camino a relleno sanitario, se procedio a revisión preliminar de la excavadora sobre orugas, quedando operativa, por lo que se continuó con la exploración del terreno por la parte inferior de la barranca. Obteniendo resultados negativos.

Al poco tiempo de concluir con la prospección la maquina presentó nueva falla por lo que se solicitó un



escáner para su revisión.

Personal y vehículos se encuentra sin novedad.

Situación de Maquinaria: excavadora sobre orugas pendiente por ser revisada y reparada.

camión de volteo y retroexcavadora: En estado Operativo. 18:21

10 dic. 212021

COVAJ1

VL

Buen día a tod@s. Viernes 10 diciembre de 2021 Iguala, Gro.

07:00 Hs., de esta fecha se inició movimiento de Iguala al. Poblado de Mezclas para realizar relevo de operador de tractocamion.

Asimismo estaremos en espera del arribo de la ciudad de México del personal especialista que resolvera falla que presenta excavadora sobre orugas.

VL Se Continuará informando. 7:20

11 dic. 212021

COVAJ 1

Buen día a tod@s. Sabado 11 diciembre de 2021 Iguala, Gro.

Esta fecha se me notificó via telefónica por el parque de ingenieros donde es originaria la maquinaria pesada. Que asistirá una célula de mantenimiento en un vehículo oficial de la ciudad de México a Iguala-carrizalillo. Para dar solución a dicha anomalía que presenta

Por lo que estaremos en espera del arribo del personal en mención.

VL Se Continuará informando.

7:35

COVAJ1

Buenas tardes a todo@s, para informar lo siguiente:

Sabado 11 de diciembre de 2021

La célula de mantenimeiento que está nombrada para asistir al área de trabajo para dar solución a falla que presenta la excavadora,

domingo a las 1800 hs. Por lo que la reparación se realizará a primera hora del lunes 13 diciembre 2021.

VL Se continuará informando. 16:0

13 dic. 212021

COVAJ '

Buenos días a todo@s, para informar lo siguiente:

La célula de mantenimeiento de maquinaria pesada informó que, inició movimiento de Ciudad de México 0900 Hs. de esta fecha lunes 13 diciembre 2021., al municipio de Iguala, por lo que permanecemos en espera de su arribo para dirigirnos al área de trabajo.

VL Se continuará informando.

9:54

COVAJ1

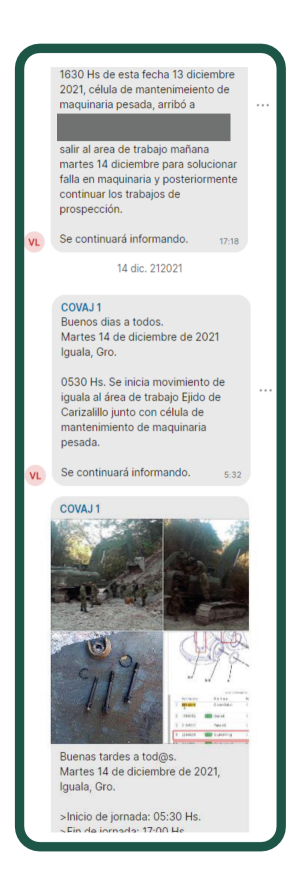
Buenos tardes a todos.

Lunes 13 de diciembre de 2021.

Se informa lo siguiente:

1630 Hs de esta fecha 13 diciembre





>Fin de jornada: 17:00 Hs. >Arribo a Iguala: 19:00 Hs.

En área de trabajo ubicada en "Barranca de Carrizalillo, camino a relleno sanitario, la célula de mantenimiento de las SDN, procedio a revisión de excavadora sobre orugas, logrando ubicar la falla consistente en que los tornillos de sujeción de la bomba del motor se encontraban en mal estado así como los sellos de la misma. Por lo que se procedió a buscar dichas redacciones, en Mezcala no habiendo las refacciones en existencia.

Motivo por el cual se tomó la decisión de conseguir mencionados tornillos y juntas en el municipio de Iguala el dia de mañana 15 diciembre y posteriormente asistir al sitio de prospección para el arreglo de maquinaria en mención.

VL Se continuará informando.

19:46

15 dic. 212021

COVAJ1

VL

Buenos dias a todos. Miercoles 15 de diciembre de 2021 Iguala, Gro.

1030 Hs. Se inicia movimiento de iguala al área de trabajo Ejido de Carizalillo junto con célula de mantenimiento de maquinaria pesada., ya se adquirieron las refacciones faltantes para reparación de maquinaria.

Se continuará informando.

10:33

Buenas tardes a tod@s. Miercoles 15 de diciembre de 2021, Iguala, Gro.

>Inicio de jornada: 09:30 Hs. >Fin de jornada: 17:30 Hs. >Arribo a Iguala: 19:00 Hs.

Esta fecha en el municipio de iguala se adquirieron las piezas de la maquinaria que solicitó la célula de mantenimiento para posteriormente dirigirnos al área de trabajo, donde se atendió la falla que presentaba la excavadora sobre orugas quedando operativa a las 1530 Hs.

Por lo que se continuaron los trabajos de prospección por el termino de 2 horas, trabajando en horas luz del dia, obteniendo resultados negativos hasta el momento.

Dia de mañana se continuarán con las excavaciones en el sitio,contemplando 0530 hs. De iguala al ejido de carrizalillo.

La célula de mantenimiento continuará mañana con el equipo de búsqueda en observación de la maquina reparada.

En tanto personal, vehículos y maquinaria se encuentran sin novedad.

Se continuará informando.





Trabajos de excavación empleando excavadora sobre orugas. Barranca de Carrizalillo, Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro.

16 dic. 212021

COVAJ 1

Buenos dias a todos. Jueves 16 de diciembre de 2021 Iguala, Gro.

0550 Hs. Se inició movimiento de iguala al área de trabajo Ejido de Carizalillo para continuar con trabajos de prospección en área de interes

VL Se continuará informando.

6:08

COVAJ1

Buenas tardes a tod@s. Jueves 16 de diciembre de 2021, Iguala, Gro.

>Inicio de jornada: 05:50 Hs. >Fin de jornada: 16:30 Hs. >Arribo a Iguala: 18:00 Hs.

Esta fecha en el área de trabajo
"Barranca de Carrizalillo", se
continuo con la excavación en la
parte del costado y fondo de la
barranca en donde la perito en
arqueología decidió trabajar. debido

arqueología decidió trabajar, debido a las caracteristicas que presentaba este sitio.

Durante la excavación, se logró una profundidad de 2.8 metros encontrando el piso natural de tierra por lo que se obtuvieron resultados negativos.

encargado de la diligencia ministerial comentó que ya había hablado con que cabia la posibilidad de que en enero 2022,

Por lo que muy
posiblemente se ocuparía
maquinaria pesada, además que,
también quedaría pendiente una
fuente de información que
proporcionará el subagente de la
Por lo que se

regresaría al lugar de prospección el 12 de enero 2022.

Se le hizo el comentario al que también faltaría una porción en la parte superior, respondiendo que, sí se trabajaría., que por cuestiones de la falla de la maquinaria, no se aprovecharon 4 dias de actividad.

Para el personal militar que presta apoyos a esta comisión, la UEILCA, solicitará que se reincorporen a sus respectivas unidades militares para que tengan un descanso, integrandose de nueva cuenta cuando se activé la primer búsqueda en el 2022. Siendo eata a partir del 12 enero.

Para mañana 17 Dic. 2021, se realizarán las firmas de actas y retorno a Ciudad de México.

En tanto personal, vehículos y





Buenas tardes a tod@s.

Lunes 17 de enero de 2022 Iguala, Gro.

>Inicio de jornada: 0600 Hs. >Fin de jornada: 14:30 Hs. >Arribo a Iguala: 15:30 Hs.

Esta fecha en el área de trabajo " Ejido de Cocula en la parte del costado del camino que conduce basurero se realizó la siguiete actividad:

Se reiniciaron los trabajos de prospección el Ejido de Cocula camino al basurero ubicado en coordenada central

N W

En la prospeccion además de los peritosde la FGR, participa personal de la SDN proporcionando apoyo de mano de obra para la realización de limpieza de vegetación arbustiva, retiro de piedras y cribado de sedimento.

Al arribar al punto, los peritos de la D.G. Svs. Periciales y perito independiente del EAAF, junto con el AMPF, relaizaron un reconocimiento a pie en la zona de interés con la finalidad de ubicar el área de procesamiento.

Ubicada el área, esta fue acordonada procediendo a su limpieza y retiro de sedimento para ser este posteriormente cribado, obteniendo resultados negativos.

Se hace del conocimiento de la necesidad de adquirir 5 rastrillos y 5 arañas ya que con las existentea se encuentran deterioradas.

Cada rastrillo tiene un costo de 250 pesos y cada araña con un costo de 150 pesos.

, hará la compra de machetes, botes y 2 cribas. 3 arañas y 3 rastrillos.

En tanto personal, vehículos sin novedad.

Se anexan graficas de la actividad.

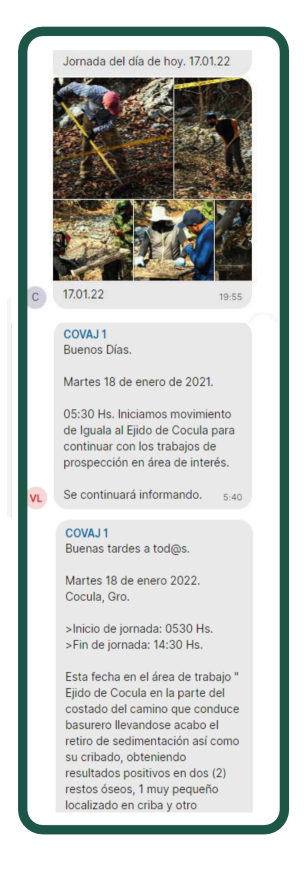


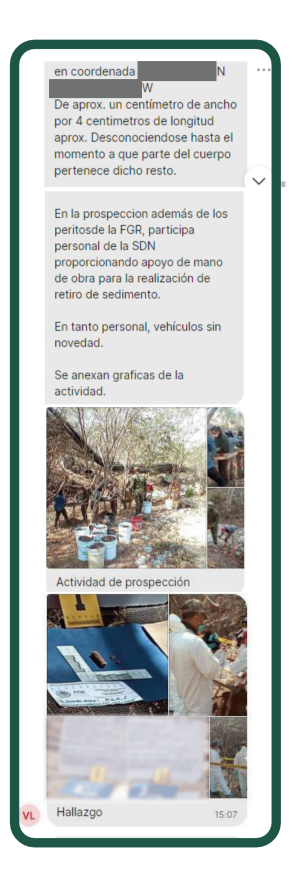


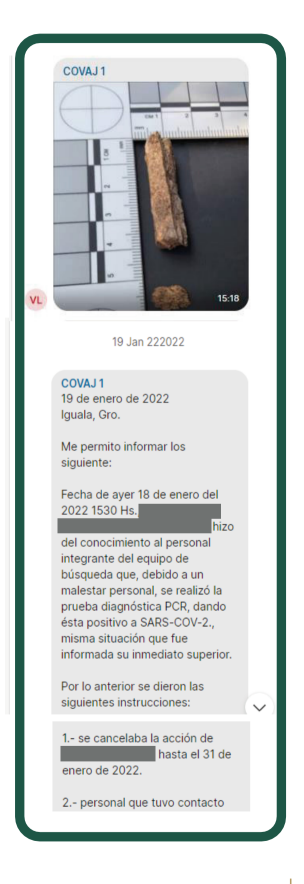
Inicio de trabajos de prospección e indicaciones al personal de

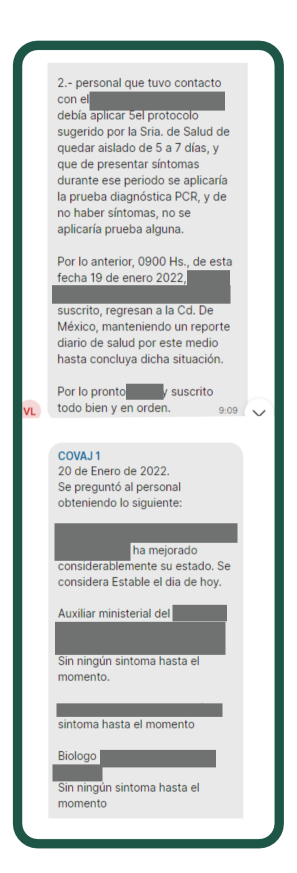


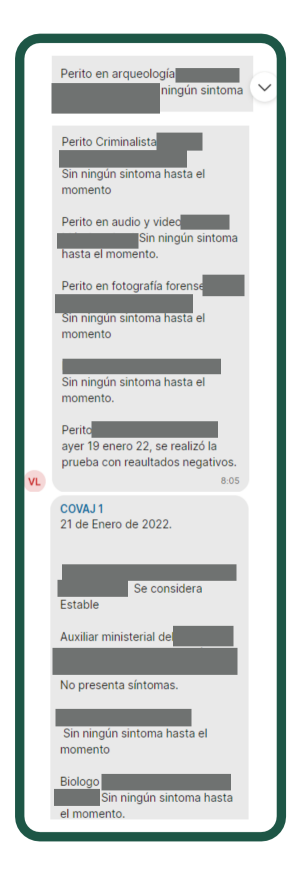






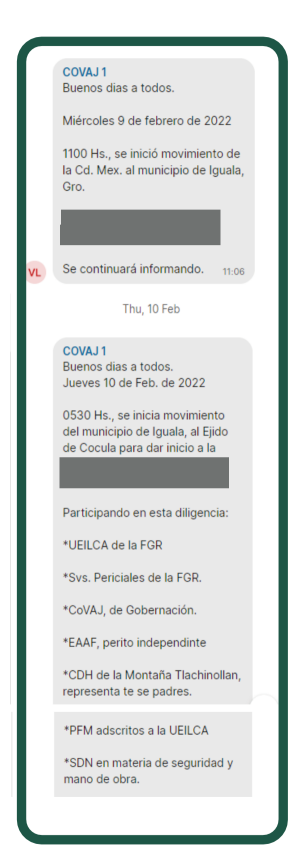














Fri, 11 Feb

COVAJ 1



Buenas tardes a tod@s.

Viernes 11 de febrero de 2022. Cocula, Gro.

>Inicio de jornada: 0600 Hs. >Fin de jornada: 14:00 Hs.

Esta fecha en el área de trabajo " Ejido de Cocula camino al basurero, se realizó la actividad de retiro de sedimentación y cribado, obteniendo resultados negativos.

En tanto personal, material y vehículos se encuentran sin novedad.

Se anexan graficas de la actividad.

14:16

COVAJ 1

Buenos dias a tod@s. Sabado 12 de Feb. de 2022

0540 Hs., se inicia movimiento del municipio de Iguala, al Ejido de Cocula para continuar con la prospección en el área de interés.

Se continuará informando.

COVAJ1

VL



Buenas tardes a tod@s.

Sabado 12 de febrero de 2022. Cocula, Gro.

>Inicio de jornada: 0540 Hs. >Fin de jornada: 14:30 Hs.

En el área de trabajo " Ejido de Cocula camino al basurero, se culminó con la unidad 5 del sector 23, con reaultados negativos. Asimismo, se inicia con la Unidad 1 del sector 24. Llevando a cabo la limpieza y retiro de piedras.

En tanto personal, material y vehículos se encuentran sin novedad.

Se anexan graficas de actividad.

15:07

VL





Domingo 13 de febrero de 2022. Cocula, Gro.

>Inicio de jornada: 0530 Hs. >Fin de jornada: 14:00 Hs.

En el área de trabajo " Ejido de Cocula camino al basurero, se continuó la prospección en la Unidad 1 del sector 24, realizando el rastrilleo, retiro de sedimento y cribado, obteniendo hasta el momento resultados negativos.

En tanto el personal, material y vehículos se encuentran sin novedad.

Se anexan graficas de actividad.

VL

COVAJ 1

Buenos dias a tod@s. Lumes 14 de Feb. de 2022

0530 Hs., de esta fecha personal integrante de equipo de búsqueda inicia movimiento del municipio de Iguala, al Ejido de Cocula para dar continuidad a la prospección en área de interés.

Se continuará informando.

5:42

COVAJ 1

VL



Buenas tardes a tod@s.

Lunes 14 de febrero de 2022. Cocula, Gro.

>Inicio de jornada: 0530 Hs. >Fin de jornada: 14:30 Hs.

En el área de trabajo " Ejido de Cocula camino al basurero, se continuó la prospección en la Unidad 1 del sector 24, realizando la sigueonete actividad:

*rastrilleo,

٧L

- *retiro de sedimento y
- *cribado, resultados negativos hasta el momento.

En tanto el personal integrante de la busqueda, material y vehículos se encuentran sin novedad.

Se anexan graficas de actividad.

14:59





Buenos dias a tod@s. Martes 15 de Feb. de 2022

0540 Hs., de esta fecha personal integrante de equipo de búsqueda inicia movimiento del municipio de Iguala, al Ejido de Cocula para dar continuidad a la prospección en área de interés.

Se continuará informando.

COVAJ1

VL



Buenas tardes a tod@s.

Martes 15 de febrero de 2022. Cocula, Gro.

>Inicio de jornada: 05:40 Hs. >Fin de jornada: 14:30 Hs.

En el área de trabajo " Ejido de Cocula camino al basurero, se continuó la prospección en Unidad 1, Sector 24, realizando el rastrilleo, retiro de sedimento y cribado, obteniendo resultados positivos como sigue:

En criba se localizó un fragmento óseo con exposición termica, de aproximadamente 1.0 Cm de ancho y 1.0 cm de largo, mismo

ancho x 1.0 cm de largo, mismo que posteriormente peritos de la FGR procedieron a sus respectivo embalaje.

En tanto el personal, material y vehículos se encuentran sin novedad.

Por su estado y tamaño, peritos de la FGR y perito Independiente del EAAF, no mencionaron si pertenecía a alguna parte del cuerpo humano.

Se anexan graficas de actividad.

18:17

VL

COVAJ 1



Actividad de trabajo realizada por el equipo de busqueda, previo al resultado positivo. 15 febrero 2022.

COVAJ 1

Buenos dias a tod@s. Miércoles 16 de Feb. de 2022

0550 Hs., de esta fecha personal integrante de equipo de búsqueda inicia movimiento del municipio de Iguala, al Ejido de Cocula para dar continuidad a la

Cocula para dar continuidad a la prospección en área de interés.

Asimismo, con fecha de ayer mates 15 de febrero por la tarde se incorporó al equipo de búsqueda

VL

Se continuará informando.

5:53

COVAJ1



Buenas tardes a tod@s.

Miércoles 16 de febrero de 2022. Cocula, Gro.

>Inicio de jornada: 0550 Hs. >Fin de jornada: 14:00 Hs.

En el área de trabajo " Ejido de Cocula camino al basurero, se concluyó la prospección en la Unidad 1 del sector 24, pasando a la unidad 2 del mismo sector. realizando la siguiente actividad:

- *limpieza y retiro de piedras.
- *rastrilleo.
- *retiro de sedimento y
- *cribado, resultados. Obteniendo resultados negativos hasta el momento.

En tanto el personal integrante de la busqueda, material y vehículos se encuentran sin novedad.

Se anexan graficas de actividad.

15:48

COVAJ1

VL

Buenos dias a tod@s. Jueves 17 de Febrero. de 2022

0610 Hs., de esta fecha personal integrante de equipo de búsqueda inicia movimiento del municipio de Iguala, al Ejido de Cocula para dar continuidad a la prospección en área de interés.

VL Se continuará informando.

6:17

COVAJ 1



Buenas tardes a tod@s.

Jueves 17 de febrero de 2022. Cocula, Gro.

>Inicio de jornada: 0610 Hs. >Fin de jornada: 14:30 Hs. En el área de trabajo " Ejido de Cocula camino al basurero, se continuó la prospección en Unidad 2, Sector 24, realizando:

Rastrilleo, Retiro de sedimento y Cribado, obteniendo resultados Positivos como a continuación se indica:

Recuperación en criba de un fragmento óseo con exposición a intemperismo, de aproximadamente 1.5 Cm de ancho x 3.0 cm de largo, mismo al que posteriormente peritos de la FGR procedieron a sus respectivo embalaje. Y cadena de custodia.

Peritos de la FGR y perito Independiente del EAAF, comentan que desconocen a que parte del cuerpo humano pertenece dicho fragmento óseo.

Se anexan graficas de actividad.

VL

COVAJ 3

Buenos dias a tod@s. Viernes 18 de Febrero. de 2022

05:55 Hs., de esta fecha va personal integrante de equipo de búsqueda inicia movimiento del municipio de Iguala, al Ejido de Cocula para dar continuidad a la prospección en área de interés.

Se continuará informando.

COVAJ 3

Buenas tardes a tod@s.

Viernes 18 de febrero de 2022. Cocula, Gro.

>Inicio de jornada: 0550 Hs. >Fin de jornada: 13:20 Hs.

En el área de trabajo " Ejido de Cocula camino al basurero, se inició la prospección en la Unidad 22, Sección 14. realizando la siguiente actividad:

*limpieza y retiro de piedras.

*rastrilleo.

*retiro de sedimento y
*cribado, resultados. Obteniendo
resultados negativos hasta el
momento.

Durante la mañana se presentó visita de supervisión por parte del acompañando

de su comitiva y escoltas. También estuvo presente supervisor de la CIDH.

En tanto el personal integrante de la busqueda, material y vehículos se encuentran sin novedad.

18:46

С





Buen dia a tod@s.

Miércoles 23 de Marzo de 2022 Iguala Gro.

0600 Hs., de esta fecha, equipo de búsqueda inicia movimiento de Iguala, Gro. al área de trabajo ubicada en el Ejido de Cocula, Gro. Con la finalidad de continuar con la prospección en el sitiodef interés.

VL

Se continuará informando.

6:07

COVAJ 1



Buenas tardes a tod@s.

Miércoles 23 de marzo de 2022.

>Inicio de jornada: 06:00 Hs. >Fin de jornada: 14:30 Hs.

En el sitio de trabajo " Ejido de Cocula camino al basurero, se trabajó y concluyó la Unidad 19, de la Sección 14., realizando:

 Recolección y extracción de sedimento.

2) Cribado de sedimento.

Obteniendo resultados Negativos.

Así mismo se inició la limpieza de vegetación arbustiva así como él retiro de piedras para mañana iniciar con el rastrilleo, extracción y recolección de sedimento para su paso por las cribas.

En tanto, personal material y vehículos se encuentran sin novedad.

Se anexan imágenes de la actividad.

15:01

Thu, 24 Mar

COVAJ 1

Buen dia a tod@s.

Jueves 24 de Marzo de 2022 Iguala Gro.

05:50 Hs., de esta fecha, equipo de búsqueda inicia movimiento de Iguala, Gro. al área de trabajo ubicada en Ejido de Cocula, Gro. Con el fin de continuar con la prospección en el sitio de interés.

VL

VL

Se continuará informando.

5:51

COVAJ 1







Buenas tardes a tod@s.

Jueves 24 de marzo de 2022.

>Inicio de jornada: 05:50 Hs. >Fin de jornada: 14:30 Hs.

En el sitio de trabajo " Ejido de Cocula camino al basurero, se realizó:

- 1) Recolección y extracción de sedimento.
- 2) Cribado de sedimento.

Obteniendo resultados Negativos.

Así mismo se inició la limpieza de vegetación arbustiva así como él retiro de piedras para mañana iniciar con el rastrilleo, extracción y recolección de sedimento para su paso por las cribas.

En tanto, personal material y vehículos se encuentran sin novedad.

Se anexan imágenes de la actividad.

COVAJ 1

Buen dia a tod@s.

Viernes 25 de Marzo de 2022 Iguala Gro.

06:00 Hs., de esta fecha, equipo de búsqueda inicia movimiento de Iguala, Gro. al área de trabajo ubicada en Ejido de Cocula, Gro. Con el fin de continuar la prospección en sitio de interés.

VL Se continuará informando. 6:05

COVAJ1



Buenas tardes a tod@s.

Viernes 25 de marzo de 2022.

>Inicio de jornada: 06:00 Hs. >Fin de jornada: 14:00 Hs.

En el sitio de trabajo " Ejido de Cocula camino al basurero, se realizó:

- Recolección y extracción de sedimento.
- 2) Cribado de sedimento.



Obteniendo resultados Negativos en la unidad 25 de la sección 14.

Mañana sabado 26 de Marzo, se continuará con la extracción y recolección de sedimento para su posterior cribado.

En tanto, TODO el personal trabajando en el Estado de Gro., material y vehículos se encuentran sin novedad.

Tambien, se recomendó al personal integrante del equipo de búsqueda no exponerse deambulando en la población sol@, ni en horas de oscuridad. esto debido a la situación que prevalece en el municipio de lguala acerca de los ho...

VL

Leer más

16:42

oat, zu iviai

COVAJ1

Buen dia a tod@s.

Sabado 26 de Marzo de 2022 Iguala Gro.

El personal se encuentra sin novedad.

05:50 Hs., de esta fecha, equipo de búsqueda inicia movimiento de Iguala, Gro. al área de trabajo ubicada en Ejido de Cocula, Gro. Con el fin de continuar la prospección en sitio de interés.



Se continuará informando. 5:58

COVAJ 1



Buenas tardes a tod@s.

Sábado 26 de marzo de 2022.

>Inicio de jornada: 05:50 Hs. >Fin de jornada: 14:00 Hs.

En el sitio de trabajo " Ejido de Cocula camino al basurero, en la unidad 15 sección 21 se realizó:

- 1) Limpieza de vegetacion arbustiva y retiro de piedras.
- 2) Recolección y extracción de sedimento.
- 3) Cribado de sedimento.

Obteniendo resultados Negativos.

En tanto, personal trabajando en el Estado de Gro., material y vehículos se encuentran sin novedad.

Se anexan imágenes de la actividad.

VL





Buenas tardes a tod@s.

Domingo 28 de marzo de 2022.

>Inicio de jornada: 07:00 Hs. >Fin de jornada: 12:00 Hs.

En el sitio de trabajo " Ejido de Cocula camino al basurero, en la unidad 16 sección 15 se realizó:

- Recolección y extracción de sedimento.
- 2) Cribado de sedimento.

Obteniendo resultados Negativos.

Con esta actividad se da por finalizada la intervención del sitio de trabajo. Iniciando el retorno a la ciudad de México 0600 hs del dia de mañana 28 de marzo de 2022. Con esta actividad se da por finalizada la intervención del sitio de trabajo. Iniciando el retorno a la ciudad de México 0600 hs del dia de mañana 28 de marzo de 2022.

Se dio la instrucción de que la

será en el periodo comprendido del 1 al 13 de abril de 2022.

En tanto, personal trabajando en el Estado de Gro., material y vehículos se encuentran sin novedad.

Se anexan imágenes de la actividad. 12:09

VL



Wed, 6 Apr

COVAJ 1



Buenas tardes a tod@s.

Ejido de Cocula,Gro. Miercoles 6 de abril de 2022.

>Inicio de jornada: 05:50 Hs. >Fin de jornada: 13:40 Hs.

Esta fecha se continuó la actividad de prospección en sitio de interés ubicado en "Ejido de Cocula camino al basurero realizando:

- Limpieza de vegetacion arbustiva y retiro de piedras.
- Rastrilleo, recolección y extracción de sedimento así como el Cribado del mismo.

Hasta esta fecha no se cuanta con algun hallazgo o indicio recuperado.

En tanto, personal trabajando en el Edo. de Gro., material y vehículos se encuentran sin novedad. En tanto, personal trabajando en el Edo. de Gro., material y vehículos se encuentran sin novedad.

Se anexan imágenes de la actividad. 15:25

VL

COVAJ1



Buenas tardes a tod@s

En Ejido de Cocula, Gro. Viernes 8 de abril de 2022.

>Inicio de jornada: 05:30 Hs. >Fin de jornada: 12:00 Hs.

Esta fecha se continuó la actividad de prospección en sitio de interés ubicado en "Ejido de Cocula camino al basurero realizando:

- 1) Limpieza de vegetacion arbustiva y retiro de piedras.
- Rastrilleo, recolección y extracción de sedimento así como el Cribado del mismo.

Obteniendo resultados negativos hasta el momento.



Se anexan gráficas de la actividad.



Actividad en Ejido de Carrizalillo, Mpio., Eduardo Neri Gro.

Viernes 8 de abril de 2022.

Inicio de actividad: 1200 Hs.

Fin de actividad: 1700 Hs.

1200 Hs., junto con personal de seguridad operadores de maquinaria, mecanicos y equipo de búsqueda nos trasladamos al Ejido de Carrizalillo con la finalidad verificar el funcionamiento de lah maquinaria pesada y camión de volteo.

1400 Hs. Al arribar al punto mencionado, se observó que la maquinaria funcionaba sin ninguna anomalía, quedando como sigue:

- ° Cargador frontal con retroexcavadora (Manita de chango)... Operativa y con tanque de combustible en diesel lleno.
- Excavadora sobre orugas
 Cat... Operativa y con tanque
 de combustible en diesel lleno.
- °Camión de volteo... Operativo y abastecido en combustible.

En el lugar se observó una excavadora ajena al resguardo por lo que el

mencionó que en el lugar ya estaba cerrada la diligencia ministerial y que personal del ejido de carrizalillo trabajaría la extracción de piedra. Que ya no habia ningún problema en ello ya que el sitio estaba prospectado y solo estaba el resguardo de la GN por la maquinaria pesada.

Culminando con citada actividad 1700 Hs. De esta fecha.

La actividad que se realizará el dia lunes 11 de abril 2022, solo es sabida por el equipo de la COVAJ y de nadie más.

En tanto, personal trabajando en el Edo. de Gro., material y vehículos se encuentran sin novedad.

Se anexan imágenes de la actividad.

٧L





05:50 Hs., de esta fecha, equipo de búsqueda inicia movimiento del municipio de Iguala, Gro. al área de trabajo ubicada en Ejido de Cocula, Cocula, Gro., para continuar con trabajos de prospección en sitio de interés.

Se continuará informando. 5:57

COVAJ 1

VL



Buenas tardes a tod@s.

Ejido de Cocula,Gro. Sabado 9 de abril de 2022.

>Inicio de jornada: 05:50 Hs. >Fin de jornada: 14:00 Hs.

Esta fecha se continuó la actividad de prospección en sitio de interés ubicado en "Ejido de Cocula camino al basurero realizando:

 Limpieza de vegetacion arbustiva y retiro de piedras.

- 1) Limpieza de vegetacion arbustiva y retiro de piedras.
- Rastrilleo, recolección y extracción de sedimento así como el Cribado del mismo.

Obteniendo resultados negativos para hallazgo de algun indicio en el área.

Con la unidad trabajada el dia de hoy en esta

suman 6
unidades y media trabajará con
una superficie total de 2600
metros cuadrados
prospectados en esta acción
de búsqueda.

El dia de mañana el personal integrante del equipo de búsqueda hará ejercicio del voto para la revocación de mandato.

Así mismo se informa que se encuantran los servicios de maquinaria pesada listos y pendientes para la actividad del dia lunes 11 de abril de 2022. En el Ejido de Carrizalillo, Gro.

En tanto, personal trabajando en el Edo. de Gro., material y vehículos se encuentran sin novedad.

Se anexan imágenes de la actividad.

16:20







Fecha de ayer jueves 7 de abril 2022 Se realizaron actividades de búsqueda en. El ejido de cocula obteniendo resultados negativos. Además, se realizaron actividades de entrevista con personal del Centro de Producción de Programas Informativos y Especiales (cepropie). Duarante la mañana la inicio de la actividad y al final de la jornada laboral.



Thu, 21 Apr

COVAJ 1

Buenos Dias. 21 de abril de 2022. Cd. México.

Para informar que, 0900 hs., de esta fecha se inicia moviento de la ciudad de México al municipio de Iguala de la independencia Gro. Con la finalidad de integrar el equipo de búsqueda, mismo que conforma para la

en el periodo comprendido del 21 al 29 de abril de 2022.

Además, en este dia, se asistirá a la barranca del Ejido de Carrizalillo para llevar a mecánico y operadores de maquinaria pesada, realizar ajustes y poder resolver el problema que presenta la excavadora sobre orugas en su arranque.

Se continuará Informando.

10:4

COVAJ1

VL



Buenas tardes a todos

Ejido de Carrizalillo, Gro. Jueves 21 de Abril de 2022

Inicio de jornada: 0900 Hs. Inicio de jornada: 0900 Hs. Fin de jornada: 1800 Hs.

Me permito informar que esta fecha se asistió a la Barranca de carrizalillo ubicada en Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri,Gro., con la finalidad de realizar un chequeo mecánico a la excavadora sobre orugas misma que presenta falla.

Durante la revisión, no se logró encontrar la falla por lo que se volvió a solicitar a personal especialista para la reparacion respectiva de la maquinaria.

Así mismo hago de su conocimineto que, procedente de la ciudad de México, arribó

maquinaria pesada para relevar a la maquina que presenta falla., acción tomada por el EMCDN para dar solución a la anomalía.

Sin embargao, se solicitará que dicho apoyo (maquinaria) sea reincorporado a su unidad matriz, puesto que no será necesaria su precencia, estando en espera del personal especialista para la compostura de maquinaria antes mencionada.

especialista para la compostura de maquinaria antes mencionada.

Se anexan imagenes de la actividad. 19:09

Fri, 22 Apr

COVAJ1

Buenos días a tod@s.

Ejido de Cocula,Gro. Viernes 22 de abril de 2022.

0550 hs., de esta fecha se inicia movimiento del municipio de Iguala al ejido de Cocula con la finalidad de iniciar la

período comprendido del 21 al 29 de abril 2022.

Se continuará informando. 6:00

COVAJ1

VL



Buenas tardes a todos

Ejido de Cocula, Gro. Viernes 22 de Abril de 2022 Inicio de jornada: 0550 Hs. Fin de jornada: 1400 Hs.

Me permito informar que esta fecha se intervino el sitio denominado "Ejido de Cocula camino al basurero", donde se realizaron las siguientes actividades:

Remoción de vegetación arbustiva y limpieza de cuatro unidades, esto debido a que durante la madrugada se presentaron lluvias en el sitio de interés por ello no fue posible cribar sedimento, no habiendo algun hallazgo en el sitio de limpieza.

Así mismo se informa que la celula de mantenimiento esta programada para arribar a Iguala, Gro., el domingo 24 de abril 2022. Para que sea reparada la unidad de maquinaria pesada que se encuentra en el ejido de Carrizalillo.

Se anexan imagenes de la actividad. 15:25

Sat, 23 Apr

COVAJ1

VL

Buen dia a tod@s. Sabado. 23 de abril de 2022 Iguala Gro.



05:50 Hs., de esta fecha, equipo de búsqueda inicia movimiento del municipio de Iguala, Gro. al área de trabajo ubicada en Ejido de Cocula, Cocula, Gro., para continuar con trabajos de prospección en sitio de interés.

VL

Se continuará informando. 5:53

COVAJ1



Buenas tardes a tod@s

Ejido de Cocula, Gro. Sábado 23 de Abril de 2022

Inicio de jornada: 05:50 Hs. Fin de jornada: 13:30 Hs.

Me permito informar que esta fecha se intervino el sitio denominado "Ejido de Cocula camino al basurero", donde se realizaron las siguientes actividades:

Rastilleo, extracción y recolección de sedimento así como el cribado de 2 unidades,

obteniendo resultados negativos hasta el momento.

Así mismo se informa que la celula de mantenimiento está en camino de la ciudad de México y arribará a Iguala,Gro., por la tarde, por lo que el dia de mañana domingo 24 de abril 2022, se asistirá al ejido de Carrizalillo para que sea reparada la unidad de maquinaria pesada que se encuentra en estado inoperante.

Se anexan imagenes de la actividad.

Sun, 24 Apr

COVAJ1

VL

Buen dia a tod@s. Domingo 24 de abril de 2022 Iguala Gro.

05:00 Hs., de esta fecha, junto con operadores de maquinaria pesada, y personal de mecanicos especialistas en maquinaria pesada iniciamos movimiento del municipio de Iguala, Gro. al. Ejido de Carrizalillo. mpio. Eduardo Neri, Con la finalidad de dar solución a la falla presentada por excavadora en el punto antes mencionado.

VL Se continuará informando. 5:02

lun., 2 may.

COVAJ1

Buenas noches a tod@s Lunes 2 de Mayo de 2022 Iguala, Gro.

Se informa lo siguiente: Esta fecha, se realizó el movimiento de Ciudad de México al Mpio. de Iguala Gro., ésto con la finalidad de integrar la

de 2022.

Así mismo se coordinaron las escoltas para las actividades que inician mañana 3 mayo.

También para mañana 3 de Mayo 2022, 0500 Hs. Iniciamos movimiento al ejido de carrizalillo para dar solución a la anomalia que presenta la excavadora sobre orugas.

Si di ja excavadora llegara a quedar en optimas condiciones se realizará el movimiento de la excavadora del

para tal efecto ya se realizó la coordinación previa ante las autoridades correspondientes de la mina.

En tanto personal y vehículo se encuentran sin novedad.

VL

Se continuará informando. 22:2

mar., 3 may.

COVAJ1

Buen dia a tod@s. Martes 3 de mayo de 2022 Iguala Gro. 05:00 Hs., de esta fecha, equipo CoVAJ, Celula de mantenimiento y escolta de seguridad inicia movimiento del municipio de Iguala, Gro. al Ejido de Carrizalillo, Mpio. Eduardo Neri, Gro., para continuar con trabajos de reparación de maquinaria pesada.

Se continuará informando el desarrollo de la actividad.

5:10

COVAJ1

VL



CoVAJ-AYOTZINAPA Buenas tardes a todos Martes 3 de Mayo de 2022 Ejido de Carrizalillo.

Me permito informar que esta fecha realizaron actividades de concentración de maquinaria pesada como acontinuacion se menciona:

06:50 Hs., se arriba a la barranca del ejido de carrizalillo para continuar con los trabajos de arreglo en la excavadora sobre orugas que presentaba falla.

0700. Hs., procedente de Chilpancingo, Gro., arribo al punto de trabajo el

junto con una escolta de seguridad, esto con la finalidad de recepcionar así como de concentrar a su matriz unidad, el camión de



Iguala Gro. 3 de Mayo de 2022

Se informa lo siguiente:

22:20 Hs., de esta fecha, la maquinaria arriba

Sin Novedad. mismo lugar donde descansara el personal militar., para tal efecto ya se coordinaron las escoltas de seguridad para este movimiento.

Mañana miércoles 4 de mayo de 2022 se desarrollarán las siguientes actividades:

1.- 0550 Hs., se iniciara movimiento al Ejido de Cocula para continuara con los trabajos de prospección en el sitio de interés.

2.- Personal de célula de mantenimiento junto con operadores y maquinaria pesada, iniciarán desplazamiento de Iguala a la Ciudad de México, para concentrarce a sus respectivas unidades.

3.- 0600 hs.

sale del municipio de Iguala con destino a la Ciudad de México

En tanto, personal, vehículos, material y maquinaria sin Novedad.

Todo el movimiento de este dia se realizó sin complicación llevandose a cabo de manera fluida.

Que descansen todos y Buenas noches.

22:43

COVAJ 1



CoVAJ-AYOTZINAPA
Buenas tardes a todos
Miércoles 4 de Mayo de 2022
Ejido de Cocula, camino al basurero.

Inicio de Jornada: 05:50 Hs. Fin de jornada: 14:00 Hs.

Me permito informar que esta fecha realizaron actividades de prospección en el terreno, consistentes en el rastrilleo, recolección y extracción de sedimento y cribado, obteniendo resultados negativos.

Se informa también que se ha incrementado la seguridad en numero del resguardo de la Guardia Nacioonal con una efectivo a 1 pelotón, es destacame ñnto que eataba en Carrizalillo, se sumó al de Cocula.

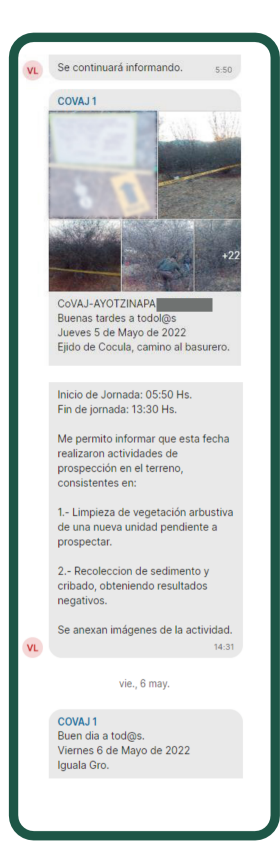
Se anexan imágenes de la actividad.

COVAJ1

Buen dia a tod@s. Jueves 5 de Mayo de 2022 Iguala Gro.

05:50 Hs., de esta fecha, equipo de de búsqueda inicia movimiento del municipio de Iguala, Gro. al área de trabajo ubicada en Ejido de Cocula, Cocula, Gro., para continuar con trabajos de prospección en sitio de interés.





05:50 Hs., de esta fecha, equipo de de búsqueda junto con escolta de seguridad, inicia movimiento del municipio de Iguala, Gro. al área de trabajo ubicada en Ejido de Cocula, Cocula, Gro., para continuar con trabajos de prospección en sitio de interés.

COVAJ1



CoVAJ-AYOTZINAPA Buenas tardes a todo@s Viernes 6 de Mayo de 2022 Ejido de Cocula, camino al basurero.

Inicio de Jornada: 05:50 Hs. Fin de jornada: 13:30 Hs.

Me permito informar que esta fecha realizaron actividades de prospección en el terreno, consistentes en:

- Retiro de piedras para el despeje de una nueva unidad y
- Recolección de sedimento, extracción y cribado, obteniendo resultados negativos.

Se anexan imágenes de la actividad.

15:03

sáb., 7 may.

sáb., 7 may.

COVAJ1

Buen dia a tod@s. Sabado 7 de Mayo de 2022 Iguala Gro.

05:50 Hs., de esta fecha, equipo de de búsqueda junto con escolta de seguridad, inicia movimiento del municipio de Iguala, Gro. al área de trabajo ubicada en Ejido de Cocula, Cocula, Gro., para continuar con trabajos de prospección en sitio de interés.

VL

Se continuará informando.

5:52

COVAJ 1



CoVAJ-AYOTZINAPA

Buenas tardes a todo@s

Sabado 7 de Mayo de 2022

Ejido de Cocula, camino al basurero.

Inicio de Jornada: 05:50 Hs. Fin de jornada: 13:00 Hs.

Me permito informar que esta fecha realizaron actividades de prospección en el terreno, consistentes en lo siguiente:

1.- Limpieza de área de vegetación arbustiva en 2 nuevas unidades y

2.- Retiro de piedras para el despeje de sedimento.

Dicha unidad queda pendiente y lista para el rastrilleo, recolección y extracción de sedimento.

En una unidad alterna se realizó la Recoleccion de sedimento, extracción para su posterior paso por la criba, obteniendo hasta esta fecha resultados negativos en hallazgo de algún Indicio.

VL

13:20

dom., 8 may.

COVAJ 1

Buen dia a tod@s. Domingo 8 de Mayo de 2022

Para informar que, esta fecha, se tomará descanso para equipo de de búsqueda junto con escolta de seguridad, reiniciando actividad el lunes 9 de mayo 0550 hs en el Ejido de Cocula, Cocula, Gro., para continuar con trabajos de búsqueda en zona de interés.

VL

Se continuará informando.

6:35

ium, o may.

COVAJ1

Buen dia a tod@s. Lunes 9 de Mayo de 2022 Iguala Gro.

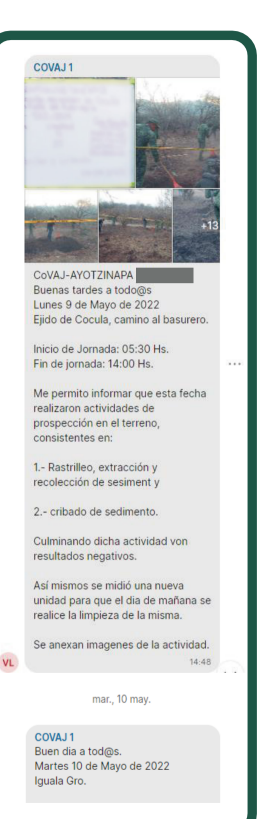
05:30 Hs., de esta fecha, equipo de de búsqueda junto con escolta de seguridad, inicia movimiento del municipio de Iguala, Gro. al área de trabajo ubicada en Ejido de Cocula, Cocula, Gro., para continuar con trabajos de prospección en sitio de interés.

VL

Se continuará informando.

5:50





05:30 Hs., de esta fecha, equipo de de búsqueda junto con escolta de seguridad, iniciamos movimiento del municipio de Iguala, Gro. al área de trabajo ubicada en Ejido de Cocula, Cocula, Gro., para continuar con trabajos de prospección en sitio de interés.

Se continuará informando.

5:35

COVAJ 1



CoVAJ-AYOTZINAPA

Buenas tardes a todo@s

Martes 10 de Mayo de 2022

Ejido de Cocula, camino al basurero.

Inicio de Jornada: 05:30 Hs. Fin de jornada: 14:30 Hs.

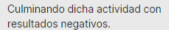
Me permito informar que esta fecha realizaron actividades de prospección en el terreno, consistentes en:

- Reconocimiento de tres nuevas unidades así como su limpieza de vegetación arbustiva y retiro de piedras.
- Vuelos con dron para la visualización del avance de unidades prospectadas.



VL

Reportes diarios de búsqueda signal



El dia de mañana 11 de mayo de 2022, se dedicará unica y exclusivamente al rastrilleo, extraccion y recolección de sedimento para su cribado.

Se anexan imagenes de la activida

16:5

mié., 11 may.

COVAJ1

Buen dia a tod@s. Miércoles 11 de Mayo de 2022 Iguala Gro.

05:30 Hs., de esta fecha, equipo de de búsqueda junto con escolta de seguridad, iniciamos movimiento del municipio de Iguala, Gro. al área de trabajo ubicada en Ejido de Cocula, Cocula, Gro., para continuar con trabajos de prospección en sitio de interés.

VL

Se continuará informando.

5:34

COVAJ1



CoVAJ-AYOTZINAPA Buenas tardes a todo@s Miércoles 11 de Mayo de 2022 Ejido de Cocula, camino al basurero. Inicio de Jornada: 05:30 Hs. Fin de jornada: 14:30 Hs.

Me permito informar que esta fecha realizaron actividades de prospección en el terreno, consistentes en:

- 1.- Rastrilleo, extraccion y recolección de sedimento.
- 2.- Cribado de sedimento.

Obteniendo Resultados Positivos en hallazgo de resto óseo en criba.

Se anexan imagenes de la activida

15:01

COVAJ1

VL



Hallazgo en criba de resto oseo Indicio No. 9 15:02

jue., 12 may.

COVAJ1

Buen Tarde a tod@s. Jueves 12 de Mayo de 2022 Iguala Gro.

Se informa que esta fecha arribó al municipio de Iguala, Gro.,

Con 2 más de escolta de seguridad del servicio protección federal con 1 vh. Oficial SEGOB.



CoVAJ con 2 más v 1

Vh. Oficial

A la E.M.C.D.N. comisionado en la CoVAJ. Con 1 más 1 vh. Oficial.

de Huitzuco Gro.

Pol. Ministerial

coordinador de zona con 3 más unidad 267

con 2

más 1 Can de búsqueda perteneciente a servicios periciales F.G.E. vh. 17.

Subdirector de búsquedas de la CNB con 1 más 1 Vh. Oficial con dos equipos de búsqueda

Agente con 8 más 2 Vh. GN Pert. Al 25 Btn. De la GN.

Lugar de donde se realizaron dos actividades de manera simultánea, como se menciona:

Actividad realizada en el sitio denominado zona de pozas, ubicado en la

ubicando en el lugar una represa, por lo que se efectuaron reconocimientos a pie en dicha área, así mismo, el equipo de binomio canino, perteneciente a Servicios Periciales de la Fiscalía General del Estado de Guerrero, realizaron un reconocimiento parcial del área, no ubicando algún indicio.

El personal de la CNB, comentó que se realizarían vuelos con dron, con la finalidad de elaborar un polígono de trabajo y referir áreas de mayor relevancia para la búsqueda así como también realizar una limpia de vegetación arbustiva del lugar, mencionando que dichas actividades serán planteadas en un plan de trabajo que se presentará al presidente de la CoVAJ para su De manera simultanea otro equipo de la CNB, junto con personal de Guardia Nacional, se dirigió al municipio de Huitzuco, Gro., para participar en una junta de coordinación con autoridades locales del lugar., con la finalidad de asistir al panteón municipal y realizar un reconocimiento en el

La integrante del equipo

de la

CNB, refirió que se entrevistó con el presidente Mpal., así como la

quienes proporcionaron

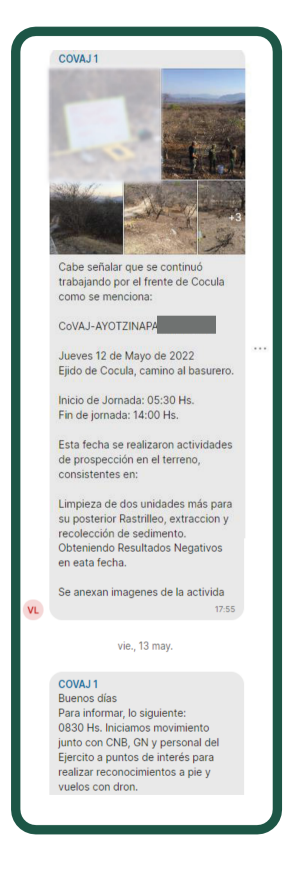
los archivos digitales de las personas sepultadas del 2014 al 2021 en la fosa común., solicitó a que se obtuviera una Imagen Aérea para comparar los planos digitales que se le proporcionaron con la imagen actual así como verificar el cambio del cementerio atreves del tiempo. Y poder realizar una sistematización de la información para realizar un plan de trabajo en dicho lugar., culminando esta actividad 15:30 Hs.

El día de mañana 13 de Mayo, se asistirá al lugar denominado las

Iguala, Gro. Así como

para realizar para realizar vuelos de reconocimiento y sacar poder procesar el polígono de la propuesta para el plan de trabajo que se estaría entregando la próxima semana.





COVAJ 1

Buenas tardes a tod@s Se informa la actividad de esta fecha

Viernes 13 de Mayo 2022. Iguala, Gro

>Inicio de jornada: 08:30 Hs. >Fin de jornada: 13:30 Hs.

Esta fecha junto con personal de la CNB, GN y SDN, se realizaron actividades de reconocimiento a pie en área conocido como

Mpio. Iguala, Gro. Esto con la finalidad de verificar la dimensión del área de trabaio.

Así mismo se realizaron vuelos con Dron para elaborar un mosaico del que se derivará el plan de búsqueda en ese sitio.

CNB, mencionó que en dicho plan de búsqueda se considerara un rango de 570 metros de largo Aprox. en las faldas del cerro con una ancho de 70 metros. Lugar que se pretende limpiar de vegetación arbustiva para su prospección.

Comentó también que es posible que se requiera material especial para la verificación de pozos existentes en el lugar.

12:00 Hs., se culminó dicha actividad, trasladandonos posteriormente al Municipio de Huizuco

donde se realizaron vuelos con Dron con la finalidad de crear un mosaico y presentar un plan de trabajo. Culminando actividad. En el sitio 13:30 Hs.



dom., 15 may.

COVAJ1

Buen dia a tod@s. Domingo 15 de Mayo de 2022 Iguala Gro.

06:00 Hs., de esta fecha, equipo de de búsqueda junto con escolta de seguridad, iniciamos movimiento del municipio de Iguala, Gro. al área de trabajo ubicada en Ejido de Cocula, Cocula, Gro., para continuar con trabajos de prospección en sitio de interés.

VL Se continuará informando.

· 6:0

COVAJ 1



CoVAJ-AYOTZINAPA
Buenas tardes a tod@s
Domingo 15 de Mayo de 2022
Ejido de Cocula, camino al basurero.

Inicio de Jornada: 06:00 Hs. Fin de jornada: 13:30 Hs.

Se informa que esta fecha se realizaron actividades de prospección en el terreno, consistentes en la continuación de rastrilleo, recolección, extraccion de sedimento así como cribado.

Obteniendo Resultados Negativos en esta fecha.

Se anexan imagenes de la actividad.

Buen dia a tod@s. Lunes 16 de Mayo de 2022 Iguala Gro.

05:50 Hs., de esta fecha, equipo de de búsqueda junto con escolta de seguridad, iniciamos movimiento del municipio de Iguala, Gro. al área de trabajo ubicada en Ejido de Cocula, Cocula, Gro., para continuar con trabajos de prospección en sitio de interés.

Continuaráse informando.

5:41

COVAJ 1



CoVAJ-AYOTZINAPA
Buenas tardes a tod@s
Lunes 16 de Mayo de 2022
Ejido de Cocula, camino al basurero.

Inicio de Jornada: 05:30 Hs. Fin de jornada: 13:30 Hs. Temperatura en el área: 38°C.

Se informa que esta fecha se realizó actividad de prospección en el terreno de una nueva unidad, consistente en la limpieza de vegetación arbustiva así como el retiro de piedras.

Tambien se llevaron acabo sobrevuelos con dron, con la finalidad de visualizar el area de trabajo concluida.



En esta jornada de búsqueda, se obtuvieron resultados Negativos, teniendo un avance en superficie de 7 hectáreas prospectadas del mes de enero al 17 de mayo de 2022.

Con esta actividad, se da por finalizada la

14:27

COVAJ 1

Con esta actividad se da por finalizada la actividad de prospección para que el dia de mañana martes 17 de mayo, se realice la fiema de actas correspondiente y el personal integrante de equipo de búsqueda, proceda a reincorporarse a sus reapectivas instituciones.

Se queda en acuerdo reiniciar la

el 22 al

27 de mayo de 2022.

14:33

COVAJ1

VL

Buenas Noches. Lunes 16 de mayo de 2022

Para informar que 20:00 Hs., de esta fecha arriba

Iguala, Gro.

Sin Novedad.

Dia de mañana 17 Mayo 2022, iniciamos movimiento en vehículo de la CoVAJ a Ciudad de México.

Se continuará informando.
Saludos y buenas noches. 20:11

mar., 17 may.

COVAJ1

Buen dia a todos. Martes 17 de Mayo de 2022 Iguala Gro.

10:30 Hs., de esta fecha, y suscrito inociamos movimiento de Iguala Gro., a la Ciudad de México, Secretaría de Gobernación.

dom., 22 may.

COVAJ 1

Buenas noches se informa lo siguiente:

21:20 Hs., 22 de mayo de 2022

y suscrito arribamos al municipio de Iguala, con el fin de integrar la

Comprendida del 22 al 27 de mayo de 2022.

Dia de mañana Lunes 23 mayo, 05:30 Hs., se iniciará movimiento al sitio de prospeccion en el Ejido de Cocula.

Quedamos a la orden.

Buenas noches a todos 21:50

lun., 23 may.

COVAJ 1

VL

CoVAJ-AYOTZINAPA Buen dia a tod@s. Lunes 23 de Mayo de 2022 Iguala Gro.

05:30 Hs., de esta fecha, equipo de de búsqueda junto con escolta de seguridad, iniciamos movimiento del municipio de Iguala, Gro. al área de trabajo ubicada en Ejido de Cocula, Cocula, Gro., para continuar con trabajos de prospección en sitio de interés.

VL Continuaráse informando.



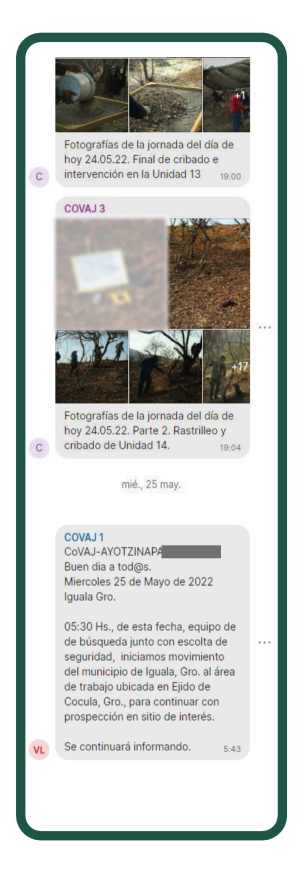


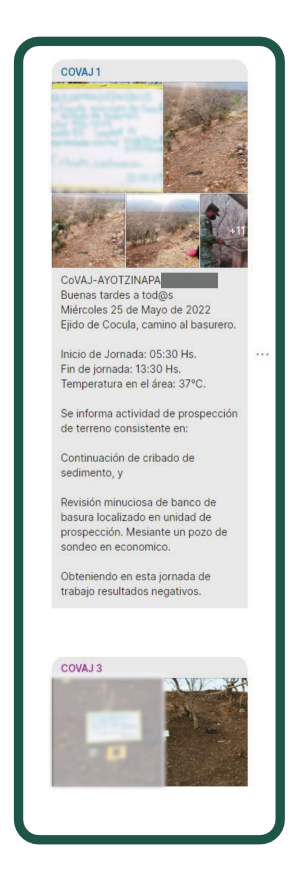
Reportes diarios de búsqueda signal













Esta fecha se realizaron actividades de limpieza y retiro de vegetación arbustiva y piedras en dos unidades más., mismas que quedan listas para prospectarse en la siguiente

Los peritos en arqueología e ingeniería y arquitectura forense comentaron al

y a suscrito que, hasta esta fecha 26 mayo 2022, se han prospectado en la parte Norte del camino al basurero 32 Unidades, siendo una superficie total de 8,700 M2. Hasta alcanzar el punto co

VL

COVAJ 3



Fotografías de la jornada del día de hoy 26.05.22

Mon, 6 Jun

COVAJ 1

6 de junio de 2022, Iguala, Gro.

Buenas Noches a todos, se informa lo siguiente:

20:00 Hs., de esta fecha, se arribo al municipio de Iguala, Gro. Para conformar el equipo de búsqueda y dar inicio a la

comprendida del 6 al 17 de junio de 2022.

En el ejido de Cocula, camino al basurero.

Se continuará informando.

Tue, 7 Jun

21:04

COVAJ 1

VL

CoVAJ-AYOTZINAPA

Buen dia a tod@s. Martes 7 de junio de 2022 Iguala Gro.

06:50 Hs., de esta fecha, equipo de de búsqueda junto con escolta de seguridad, iniciamos movimiento del municipio de Iguala, Gro. a la localidad de coacoyula, Mpio. Iguala,Gro. para reconocer e iniciar con prospección en sitio de interés Coacoyula.

Se continuará informando. 7:10

COVAJ1

CoVAJ-AYOTZINAPA

Martes 7 de junio de 2022 Buenas tardes a tod@s.

Barranca de Coacoyula, Mpio., Iguala, Gro.

Inicio de Jornada: 06:50 Hs. Fin de jornada: 12:00 Hs. Temperatura local: 34°C.

Esta fecha se asistió al sitio conocido como barranca de Coacoyula ubicado a inmediaciones de la localidad de Coacoyula de Álvarez, Iguala, Gro., en coordenada donde

Perito en ■

FGR, realizó un reconocimiento a pie sobre el terreno, con la finalidad de elaborar un plan de prospección.

Durante el recorrido, la perito comentó que antes de iniciar la intervención del sitio, se deberá realizar la reticula de la superficie de área para trazar las unidades y con ellos se lleve un orden y conteo en la prospección.

Por su parte,

comentó que será necesario que se establezca un servicio de resguardo por parte de la GN, para que se inicie la intervención. En ese sentido se





intervención. En ese sentido se ubicó un área donde podría ser utilizado por realice el resguardo.

Se anexan imagenes de la actividad en esta fecha. 13:3

COVAJ1

VL



Reconocimiento a pie por parte de equipo de busqueda en el área conocida como Barranca de Coacoyula de Álvarez. 13:40

COVAJ 1

VL



para establecimiento de

resguardo por parte de la G.N.

mismo que se encuentra ubicado aproximadamente a 20 metros de la carretera y optimo para acondicionar acceso vehicular.

COVAJ 1

VL

CoVAJ-AYOTZINAPA

Buen dia a tod@s. Miércoles 8 de junio de 2022 Iguala Gro.

06:50 Hs., de esta fecha, equipo de de búsqueda junto con escolta de seguridad, estamos en espera de recibir la integrante

del Centro-Geo quienes realizarán actividadea propias de su especialidad en área de prospección ubicada en barranca de Coacoyula de Álvarez, Mpio. Iguala,Gro.

VL Se continuará informando. 7:01

COVAJ 3



Fotografías del día de ayer 07.06.22 Inspección y reconocimiento por parte del equipo de búsqueda en

Reportes diarios de búsqueda signal

equipo de búsqueda en próxima área de prospección, Barranca de Coacoyula de Álvarez, Iguala, Gro.

С

COVAJ1

CoVAJ-AYOTZINAPA

Miércoles 8 de junio de 2022 Buenas tardes a tod@s.

Barranca de Coacoyula, Mpio., Iguala, Gro.

Inicio de Jornada: 06:50 Hs. Fin de jornada: 14:00 Hs. Temperatura local: 33°C.

Esta fecha se asistió al sitio de interés "Barranca de Coacoyula", ubicado en coordenada

donde
Perito en Arq. e Ing. Forense
de la FGR,
realizó un reconocimiento a pie
sobre el terreno, así como
vuelos con dron estableciendo
coordenadas para definir
polígono, y elaborar la retícula
correspondiente para inicio de
trabajos en el terreno.

En mismo sitio,

con tres integrantes más del Centro-Geo, realizó sobrevuelos de reconocimiento para la captura de coordenadas e imágenes, para elaboración de la planimetría del área de interés, culminando dicha actividad 12:30 Hs., saliendo misma hora el personal mencionado a la Ciudad de México.

Posteriormente se acudió ante el comisariado ejidal de la localidad de Coacoyula de Álvarez, con la finalidad de saber si existia dueño del área considerada a intervenir. El comisariado ejidal confirmó que el lugar se trataba de una propiedad privada y constituida por tres predios y dueños distintos, proporcionando los nombres de las personas.

Al localizar a dos personas dueñas de dos predios, se les explicó lo que se realizaría en el área, y otorgaron el permiso para ingresar al lugar. mencionando el AMPF que el día de mañana jueves 9 de junio 10:00 Hs, se les llevará por escrito para que sea firmado el permiso concedido de ingreso al predio, haciéndoles saber que deberán tener a la mano una identificación oficial (INE) y copia de escritura que acredite dicho predio.

Por otra parte, se imforma que

fecha de ayer martes 7 de junio, 23:00 Hs, envío a la Comandancia General de la Guardia Nacional, el oficio solicitando el resguardo del sitio en comento., quedando en espera del arribo de personal de la G.N.

Se anexan imagenes de la actividad en esta fecha. 16:28

VL



COVAJ 3



Fotografías de la jornada del día de hoy 08.06.22
Sobrevuelos con dron por parte del Perito en Arq. e Ing.
Forense de la FGR;

tres compañer@s más del Centro-Geo. GOWS

Tilu, o oui

COVAJ 1 CoVAJ-AYOTZINAPA

Buen dia a tod@s. Jueves 9 de junio de 2022 Iguala Gro.

09:30 Hs., de esta fecha, equipo de búsqueda junto con escolta de seguridad, inocoamos movimiento a la localidad de Coacoyula de Álvarez, Mpio. Iguala, Gro., a reunión con autoridades locales para firmar los permisos de acceso a propiedad (área de interés barranca de coacoyula) por parte dueños de predios de esa localidad.

Se continuará informando. 9:48

COVAJ 1

CoVAJ-AYOTZINAPA

Jueves 9 de junio de 2022 Iguala Gro. Buenas tarde a tod@s.

Barranca de Coacoyula, Mpio. Iguala, Gro.

Inicio de jornada: 09:30 Hs. Fin de jornada: 13:30 Hs. Temperatura local: 31°C.

Ésta fecha se asistió con dos personas que dieron el consentimiento atreves de documento firmado para que se realizara el ingreso al area de interés ubicada en la barranca de Coacoyula., las personas mostraron apoyo para la actividad que se realizará.

Por otra parte, mediante

que ya se encontraba el personal listo para acompañamiento.

En ese sentido le aclaré al el servicio solicitado se trataba de un resguardo de área en el punto y no solo de acompañamiento. Por lo que se le proporcionó la información del terreno así como las coordenadas.

e comentó, que no tenia conocimiento de la situación y que solicitaria instrucciones a la



VL

la situación y que solicitaria instrucciones a la Comandancia General de la GN y en cuanto esté aclarado el servicio enviaría de manera inmediata la personal designado para tal actividad.

Fri, 10 Jun

CoVAJ-AYOTZINAPA

COVAJ 1

Viernes 10 de junio de 2022 Iguala Gro. Buenas noches a tod@s.

Barranca de Coacoyula, Mpio. Iguala, Gro.

Inicio de jornada: 08:30 Hs. Fin de jornada: 16:30 Hs. Temperatura local: 33°C.

07:45 Hs., de esta fecha arribaron al municipio de Iguala, Gro., los siguientes funcionarios:

Secretaria de Gobernación. Subsecretario de Gobernación

Acompañado del Srio. Tec. CoVAJ

y el productor y

director

y con 4 escoltas del Servicio de Protección Federal, a bordo de dos vehículos oficiales de la SEGOB. De la Fiscalía General de la Republica

Fiscal del caso Ayotzinapa

Acompañado del Secretario Ejecutivo adscrito a la UEILCA,

Sub oficial

con 10 agentes ministeriales federales más a bordo de 5 vehículos oficiales de la FGR.

Esto, con el fin de realizar visita de supervisión en la barranca de Coacoyula Mpio., de Iguala., llevando a cabo en el área un reconocimiento a pie sobre el sitio a intervenir.

Durante la estancia, arribó al punto de interés el Gral. Brig. D.E.M.

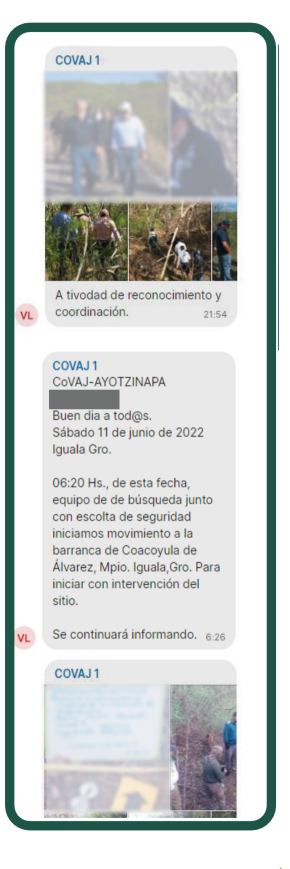
I, Cmte. de la IX
Brigada. Pol. Mil. Con dos
vehículos más y 18 de tropa,
con la finalidad de supervisar
se establezca el servicio de
resguardo de área solicitado.
Quedando este de manera
permanente.

Al culminar la visita el
Subsecretario de Gobernación
junto con su
comitiva, salieron con destino a
la Fiscalía Gral. del Estado de
Guerrero, en Chilpancingo
para reunión de trabajo.



terminar la visita junto con su comitiva, salió con destino al Ejido de Cocula, con la finalidad de verificar el trabajo realizado y mostrarlo a un nuevo AMPF, quien se hará cargo de la prospección en ese sitió, saliendo posteriormente a reincorporarse a la Ciudad de México. También, se realizó la coordinación con el aeródromo de Zaca Coyuca para actividad el día jueves 16 junio 2022, quedando autorizada la actividad en esa fecha. Se concentró una motosierra y dos desbrozadoras para que se envíen a reparación o mantenimiento según corresponda y sean ocupadas en la prospección de la Barranca de Coacoyula. COVAJ1 Activ9dad de reconocimiento Coacoyula de Álvarez Guerrero

VL





CoVAJ-AYOTZINAPA

Buena a todos. Sábado 11 de junio de 2022 Iguala Gro.

Inicio de jornada: 0620 Hs. Fin de Jornada: 1430 Hs. Temperatura local: 34°C

Esta fecha se inicio la intervencion en la Barranca de Tonalapa del Sur, Mpio. de Tepecoacuilco de trujano. (antes barranca de Coacoyula), adoptando dicho nombre el cual aparece en la documentación que acredita a los dueños de predios.

En el área se realizaron trabajos de limpieza y remoción de vegetación arbustiva.

Por instrucciones de la Perito en arqueología se realizó un pozo de sondeo para leer los estratos de la tierra y determinar el nivel de sedimentación que se va a extraer.

El sedimento extraído se cribó y se obruvieron 15:2 Sun, 12 Jun

COVAJ 1

CoVAJ-AYOTZINAPA

Bueno dias a tod@s. Domingo 12 de junio de 2022 Iguala Gro.

08:00 Hs., de esta fecha, equipo de búsqueda dará mantenimiento a herramienta de trabajo que se encuentra en regular y mal estado para que se emplee en la prospección.

Mon, 13 Jun

COVAJ1

VL

CoVAJ-AYOTZINAPA

Bueno dias a tod@s. Lunes 13 de junio de 2022 Iguala Gro.

06:00 Hs., de esta fecha, equipo de búsqueda junto con escolta de seguridad inicia movimiento de Iguala la área de interés, Predio de Tonalapa del Sur, Mpio. Tepecoacuilco de Trujano, Gro., para continuar con los trabajos de prospección.

VL Se continuará informando. 6:08

VL



COVAJ 1



CoVAJ-AYOTZINAPA

Buena a todos. Lunes 13 de junio de 2022 Tonalapa del Sur, Mpio., de Tepecoacuilco de trujano, Gro.

Inicio de jornada: 06:00 Hs. Fin de Jornada: 13:00 Hs. Temperatura local: 34°C

En el área de Interés predio de Tonalapa del Sur, se realizaron trabajos de limpieza, remoción de vegetación arbustiva en unidades 19, 20, y 25., limpiando una superficie de 850 metros cuadrados.

Por instrucciones de la Perito en arqueología no se realizó el rastrilleo debido a que la noche anterior y durante la madrugada se presentaron lluvias en el área por lo que se debia dejar que la tierra se ventilara.



Tue, 14 Jun

COVAJ 1

CoVAJ-AYOTZINAPA

Bueno dias a tod@s. Martes 14 de junio de 2022 Iguala Gro.

06:00 Hs., de esta fecha, equipo de búsqueda junto con escolta de seguridad inicia movimiento de Iguala la área de interés, Predio Tonalapa del Sur, Mpio. Tepecoacuilco de Trujano, Gro., para continuar con los trabajos de prospección.

Es importante mencionar que a partir de las 01:00 Hs y hasta las 0500 hs de la madrugada de eata fecha clse presentaton lluvias en gran parte del estado de Guerrero. Pronoaticando el servicio meteorológico un tormenta tropical durante las 72 hs. Siguientes.

Se continuará informando acerca de la situación del sitio de prospección. 6:0

COVAJ 1

VL

CoVAJ-AYOTZINAPA

Buenos dias a tod@s. Martes 14 de junio de 2022 Iguala Gro.

Se informa que esta fecha al arribar al Predio

ubicado en Tonalapa del Sur, Mpio. Tepecoacuilco de Trujano, Gro., al realizar un de Trujano, Gro., al realizar un reconocimiento de área, se observó que el lugar de trabajo se encontraba con exceso de agua debido a las lluvias presentadas durante la madrugada de hoy.

Por anterior, perito en arqueología externo al AMPF que no era posible esta fecha realizar los trabajos de prospección, por la tierra que no podría ser cribada.

Enseguida se anexan imagenes de lo antes expuesto.

9:24

COVAJ 3

VL



Jornada del día de hoy 14.06.22 Debido a las condiciones atmosféricas de la temperie no fue posible realizar actividades de búsqueda. 10:17

С

Wed, 15 Jun

COVAJ1

CoVAJ-AYOTZINAPA

Buen dia a tod@s. Miercoles 15 de junio de 2022 Iguala Gro.

06:20 Hs., de esta fecha, equipo de de búsqueda junto con escolta de seguridad inicia movimiento al predio

Tonalapa de Sur, Mpio. Tepecoacuilco de Trujano, Gro. Para continuar con la prospección en el sitio de interés.

El dia de ayer martes 14 y durante la madrugada del dia de hoy 15 no se presentaron lluvias en la región por lo que se espera poder realizar trabajos de prospección.

Se continuará informando.

VL

6:43

COVAJ 1



CoVAJ-AYOTZINAPA

Buenas tardes a tod@s. Miércoles 15 de junio de 2022. Tonalapa del Sur, Tepecoacuilco, Gro.

Inicio de jornada: 06:20Hs. Fin de jornada: 13:30Hs. Temperatura: 35º

En el área de interés predio
localidad
Tonalapa del Sur, Mpio. de
Tepecoacuilco de trujano, Gro.
En Coordenada

Se realizaron trabajos de rastrilleo y cribado de sedimento en la unidad 19, sección 64., en Aprox. 10x10 M²., obteniendo en dicha actividad resultados negativos.

En tanto, personal y vehículos se encuentran sin novedad.

Se anexan imagenes de la actividad. 14:20

Thu, 16 Jun

COVAJ 3 CoVAJ-AYOTZINAPA

VL

Bueno dias a tod@s. Jueves 16 de junio de 2022 Iguala Gro.

07:00 Hs., de esta fecha, equipo de búsqueda junto con escolta de seguridad inicia movimiento de Iguala la área de interés, Predio de Tonalapa



07:00 Hs., de esta fecha, equipo de búsqueda junto con escolta de seguridad inicia movimiento de Iguala la área de interés, Predio de Tonalapa del Sur, Mpio. Tepecoacuilco de Trujano, Gro., para continuar con los trabajos de prospección.

C Se continuará informando. 7:11

Mon, 20 Jun

COVAJ1

Acción de Busqueda Atzala, Gro. 20 al 25 Junio de 2022.

Lunes 20 de junio de 2022.

0910 Hs. De esta fecha se conforma equipo de búsqueda para prospección a inmediaciones de la localidad de Atzcala Mpio. Cocula, Gro., ubicado en coordenada central:

W . integrandose en referido equipo:

CoVAJ con 2 integrantes y 1 vehiculo oficial.

CNB con 2 integrantes y 1 vehículo oficial.

G.N.:

FIscalia Gral Edo. Gro. Integrantes de la Cordinacion Gral. Servicios Periciales de la Fiscalia del Estado. 1 vehículo oficial.

En dicho punto con esta fecha se iniciaran los trabajos de preparacion e intervención del sitio de interés.

VL

Se continuará informando. 9:32

COVAJ 1



Acción de Busqueda Atzala, Gro. 20 al 25 Junio de 2022.

Lunes 20 de junio de 2022.

Inicio de actividad 0910 Hs. Fin de actividad: 15:00 Hs.

Esta fecha al ingresar al area de interés se observó que la lluvia de un dia anterior habia dejado un exceso de humedad en el terreno por lo que no se realizaron excavaciones por la situación mencionada.

Se realizó la poligonal del

Se realizó la poligonal del terreno. Con cuatro cuadrantes para prospectar.

20x 10

20x 10

10x 40

20x 15

Se realizó un reconocimiento de ruta para ingresar el bobCat el dia de mañana, logrando encontrar un camino para el acceso de dicha maquinaria teniendo el Itinerario para ingresar dicha maquina.

Se coordino con personal militar en apoyo. Por lo q

Así mismo se informa:

16:30 Hs. 20 junio 2022, arriba
Iguala Gro. Para
integrarse al equipo de
búsqueda. 17:07

VL

COVAJ 3 Mon, 20 Jun Saludos !:) 17:56

COVAJ 4



Reconocimientos aéreos realizados por personal de la CNB empleando el dron Reconocimientos aéreos realizados por personal de la CNB empleando el dron



Traslado del personal hacia el área de interés.



Empleo de binomio canófilo para agradar la zona de prospección.



Establecimiento de los cuadrantes para delimitar las áreas de búsqueda en la zona de interés.



Reconocimiento de ruta para el ingreso del bobcat al área de trabajo. 20:23

Tue, 21 Jun

COVAJ 1

C

Acción de Busqueda Atzala, Gro. 20 al 25 Junio de 2022.

Martes 21 de junio de 2022.

0800 Hs. De esta fecha equipo de búsqueda así como personal se seguridad y apoyo de mano de obra GN y SEDENA respectivamente iniciamos movimiento al area de interés localidad de Atzcala Mpio. Cocula, Gro.

VL

Se continuará informando. 8:10

COVAJ 1 Tue, 21 Jun

Acción de Busqueda Atzala, Gro. 20 al 25 Junio de 2022.

Martes 21 de junio de 2022.

Hora de inicio: 0800 Hs. Finde jornada: 15:00 Hs. Esta fecha en el área de interés, se realizó la limpieza general del lugar, se delimitaron poligonos de trabajo denominados I, II, III y IV realizando un barrido general por cuadrante empleando el Georradar ubicando lo siguiente:

Se ubicaron 3 areas de interés vesualizandose actividad irregular a 1, 1.5, 2 y 2.5 Metros de profundidad.

Mismos puntos que fueron ratificados por el binomio canino "Opra" que en los tres puntos mostró interes por algún aroma en el sitio.

Por el tiempo, se consideró iniciar la excavaciones el dia de mañana miércoles 22 de junio a las 08:30 Hs. Por lo que se realizaron en ese momento equipos de trabajo para iniciar excavaciones sin perder tiempo de organización.

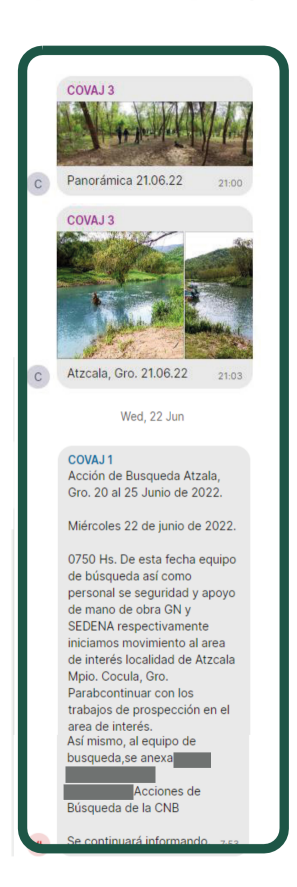
Al área de trabajo, se acercó el comisariado ejidal de Atzcala

para comentar que un ejidatario se quejó al ver rota su cerca por lo que solicitó sea preparada donde fueron cortados hilos de alambre para el paso de personas., por lo que se le mencionó que mañana se repararía mencionada anomalía.











Por lo anterior comentó que esta fecha se conseguiría la maquinaria en el estado de Morelos así como una bomba para extracción de agua para agilizar los trabajos ennla zona de interés.

Al culminar la actividad, se hizo la recomendación que para el dia de mañana se saliera de Iguala 07:00 Hs. Para que se reinicien los trabajos en el sitio 08:30 Hs.

16:20 Hs;

comentó que salió con destino a para recepcionar Bobcat y sea empleado el mañana 23 junio 2022.

Al equipo de trabajo de prospección se sumó el AMP

y la perito en cruminalistica

ambos de la FGE Gro.

Se anexan imágenes de la actividad



COVAJ1



Excavación en cuadrante II, punto principal señalado por Georradar y por binomio canino.



Precencia de agua en excavación iniciando a partir de 1.30 mts de profundidad.





Profundidad de la excavacion 2.10 Mts.

Se observa la anegacion del punto.

En otra imagen se observa el área excabada cubierta para reinicio de trabajo el 23 de junio de 2022.

VL

COVAJ 3



Fotografías de la jornada del día de hoy 22.06.22 Mpio. Atzcala, Gro.

Thu, 23 Jun

COVAJ 3 CoVAJ-AYOTZINAPA

Bueno días a tod@s. Jueves 23 de junio de 2022 Iguala Gro.

06:30 Hs., de esta fecha, equipo de búsqueda junto con escolta de seguridad inicia movimiento de Iguala la área de interés, Predio de Tonalapa del Sur, Mpio. Tepecoacuilco de Truiano Gro. para

de Trujano, Gro., para continuar con los trabajos de prospección.

Se continuará informando.

6:34

COVAJ1

С

Acción de Busqueda Atzala, Gro. 20 al 25 Junio de 2022.

Jueves 23 de junio de 2022.

0640 Hs. De esta fecha equipo de búsqueda así como personal se seguridad y apoyo de mano de obra GN y SEDENA respectivamente, nos reunimos en el

para extraer maquinaria e iniciar movimiento al punto de interés, inmediaciones de la localidad de Atzcala Mpio. Cocula, Gro.

Para continuar con los trabajos de prospección.

Continua acompañandonos

Dir. Gral. de Acciones de Búsqueda de la CNB

Se continuará informando.

COVAJ1

Acción de Busqueda Atzala, Gro. 20 al 25 Junio de 2022.

Jueves 23 de junio de 2022.

Hora de inicio: 0640 Hs. Fin de jornada: 16:30 Hs. Estado de tiempo: seminublado con posibilidad de Iluvia.



Me permito informar esta fecha que se continuaron los trabajos de excavación con el empleo de un bobcat y una miniexcavadora.

Las excavaciones se extendieron a 3 metros de largo y alcanzaron 3.20 mts., de profundidad obteniendo resultados negativos en el cuadrante No. 2, pendiente por excavar cuadrante No. 4 el dia de mañana viernes 24 de junio de 2022.

Además se verifico una nueva área similar al área prospectada empleando el georradar, arrojando reaultados negativos.

14:40 Hs., al área de trabajo, arribaron al

comisaria decía localidad de Atzala, y el C.

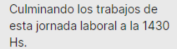
Comisariado Ejidal, acompañados de cinco personas mas, quienes preguntaron que actividades se realizaban en el sitio, ya que la población había estado cuestionando el por qué de la presencia de autoridades federales en la localidad y que temian por bajar al rio a pescar, ya que había presencia de autoridades.

Que no se había pedido permiso con anticipación a la población para ingresar a trabajar. Que se habían cortado hilos de alambre a dos cercas y que además no se había presentado el responsable de los trabajos que se realizaban.

Por lo anterior, suscrito se presentó con la autoridades locales como responsable de los trabajos, se les explicó que se realizaban actividades de busqueda en un sitio en particular y que la información es de carácter confidencial. Sin embargo, el transito de personas es libre y que podian transitar por el rio sin ningún problema., que las anomalías observadas en el cercado, se solucionarán a mas tardar el dia de mañana viernes 24 de junio. Y que la excavaciones se volverían a cubrir al final de los trabajos., se les hizo mención que un grupo de GN se quedaría a resguardar el sitio de trabajo, por lo que las autoridades dieron su consentimiento para que personal de resguardo se quedara sin problema alguno.

Al retirarse las autoridades locales comentaron que quisieran inspeccionar el sitio antes de que culminarán los trabajos para seciorarse que las daños causados hayan sido reparados.

Culminando los trabajos de esta jornada laboral a la 1430 Hs.



Por otra parte

sale a la plaza de la ciudad de México.

Dia de mañana se continuarán con la excavaciones pendientes.

Se anexan imagenes de la actividad. 19:04



COVAJ 1



Ingreso de maquinaria al área de prospección de bobcat y miniretroexcavadora

En las imagen se observa a personal militar abriendo camino para ingreso de maquinaria.



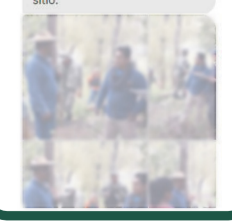


Excavaciones de ambas maquinas y extraccion de agua empleando bomba de extracción de agua.

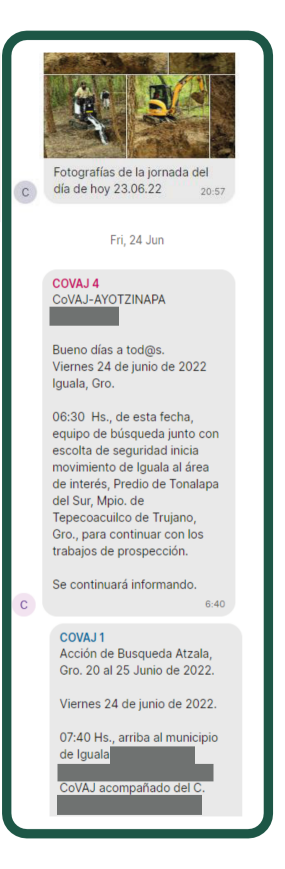


Limpieza y verificación de otra área con similares características a la prospectada.

El empleo de georadar arrojó que el subsuelo, no presentaba ninguna alteración antropica. Por lo que se descartó el nuevo







veniculo oficial para integrarse al Equipo de Búsqueda.

08:00 Hs., de esta fecha equipo de búsqueda así como personal se seguridad y apoyo de mano de obra GN y SEDENA respectivamente, inociamos movimiento al punto de interés, inmediaciones de la localidad de Atzcala Mpio. Cocula, Gro.

Para continuar con los trabajos de prospección.

VL

Se continuará informando. 8:16

COVAJ 4

En relación con las acciones de búsqueda en Tonalapa del Sur, Mpio. de Tepecoacuilco, permito informar lo siguiente:

Debido a las condiciones de humedad en el sedimemiento que imperan en el sitio de interés, provocadas por la lluvia durante la noche, las actividades de trabajo no se llevaron a cabo, determinando la Arqueóloga y el AMPF, que referidas actividades quedaban suspendidas el día de hoy.



C





COVAJ1

Acción de Busqueda Atzala, Gro. 20 al 25 Junio de 2022.

Viernes 24 de junio de 2022.

Inicio de jornada: 07:30 Hs. Fin de jornada: 18:00 Hs.

Esta fecha se continuaron con las excavaciones en el área de interés, ampliandose la excavacion 3 metros más de largo para descartar o rarificar información, obteniendose hasta el momento resultados negativos.

En el sitio de trabajo se acordó descartar el lugar prospectando el área en general por lo que se solicitó se ampliara el periodo de resguardo para concluir los trabajos pendientes.

1300 Hs. Sale el

CoVAJ acompañado del C.

y tres escoltas del Sv. Prot. Federal, a bordo de 1 vehículo oficial y 1 particular conndestino a la ciudad de México. Prot. Federal, a bordo de 1 vehículo oficial y 1 particular conndestino a la ciudad de México.

19:30 Hs. queda reestablecido el resguardo de GN en el sitio de interésdespues de haberse coordinado la solicitud.

Se reiniciaran trabajos de prospección el lunes 27 de junio de 2022.

En tanto personal, vehículos y material se encuentran sin novedad.

Se anexan imágenes de la prospección.



Sat, 25 Jun

COVAJ 1

CoVAJ-AYOTZINAPA

Sabado 25 de junio de 2022 Iguala, Gro.

Esta fecha, no se realizaron

actividades en

ubicado en la localidad de Tonalapa del Sur, Mpio. de Tepecoacuilco de Trujano, Gro., esto, debido a las lluvias presentadas en la región, no permitiendo sea cribado el sedimento acumulado.

VL Se continuará informando. 8:22

Mon, 27 Jun

COVAJ 1

Accion de Busqueda Atzcala, Gro. Continuacion al 29 de junio de 2022.

Lunes 27 junio de 2022., esta fecha se reintegra el equipo de búsqueda con GN, SDN, CNB y CoVAJ, e iniciamos movimiento la punto de interés Atzcala.

Se reportó personal de peritos de la Unidad Canina y MP, para encontrarnos en el entronque de Atzcala.

VL Se continuará informando 8:26

COVAJ1

CoVAJ-AYOTZINAPA

Buenas tardes a todos. Lunes 27 de junio de 2022 Tonalapa del Sur, Gro.

Inicio de jornada: 11:00 Hs. Fin de jornada: 16:30 Hs. Estado del tiempo: Cielo seminublado con probabilidad de lluvia.



Me permito informar lo siguiente:

Fecha de ayer 26 de junio de 2022, se realizó una reunión en la que se acordó realizar la actividad de prospeccion en un horario de 11:00 a 17:00 Hs., esto debido a que no se ha podido reiniciar con los trabajos en el área por las Iluvias presentadas.

11:00 Hs., de esta fecha, equipo de búsqueda junto con escolta de seguridad, peritos y apoyo de mano de obra, inicia movimiento de

Tonalapa del Sur, Mpio. de Tepecoacuilco de Trujano, Gro., para reiniciar trabajos de prospección.

11:40 - 1630 Hs., en el area de prospección se continuó con el Cribado de sedimento, mencionando que la actividad se mostró de manera lenta debido a la humedad que presentaba el terreno obteniendo resultados negativos en esta jornada de trabajo.

Cabe mencionar que durante la mañana y tarde, aunque el fue un elemento importante

para la ventilación del sedimento.

Se anexan imagenes de las actividades.



Actividad de prospección Tonalapa del Sur, Mpio. Tepecoacuilco, Gro.

19:02

COVAJ 4

VL

Acción de Busqueda Atzcala, Gro., continuacion de las actividades, Junio de 2022.

Lunes 27 de junio de 2022.

Inicio de jornada: 07:30 Hs. Fin de jornada: 16:00 Hs. Estado del tiempo: 32°, cielo medio nublado.

Esta fecha se continuaron con los trabajos de prospección en el área de interés, ampliandose la excavacion a 5 mts de ancho por 9 mts de largo, con la finalidad de descartar o ratificar la información, obteniéndose hasta el momento resultados negativos.

Cabe señalar que debido a la cantidad de filtración que



Cabe señalar que debido a la cantidad de filtración que presenta la excavación los trabajos se realizan con todas las medidas de seguridad para evitar algún incidente.

En el concepto que, personal de la GN se encuentra resguardando el sitio de interés para evitar cualquier alteración en el área por parte de la población y/o evitar algún accidente en el sitio.

Asimismo, personal, vehículos y material se encuentran sin novedad.

Se anexan imágenes de la prospección.



Acondicionamiento del terreno para el empleo de la miniexcavadora.







CoVAJ-AYOTZINAPA

Buenas tardes a tod@s. Lunes 11 de Julio de 2022 Tonalapa del Sur, Tepecoacuilco de Trujano, Gro.

Inicio de jornada: 10:20 Hs. Fin de jornanda: 17:00 Hs. Temperatura 32°C. Estado del tiempo: Cielo despejado sin probabilidad de Iluvia.

Me permito informar que, esta fecha equipo de búsqueda arribó al sitio de interés y se realizaron trabajos de prospección de manera óptima, puesto que el buen estado del tiempo soleado y despejado, permitió realizar extracción de sedimento y cribado, actividades realizadas en esta fecha, obteniendo en esta jornada de trabajo resultados negativos.

Se anexan graficas de actividad de esta fecha.

18:08



Fotografías de las actividades de la jornada del día de hoy: Excavación con mano de obra y cribado. Resultados negativos de restos humanos.

20:02

Tue, 12 Jul

COVAJ 1 CoVAJ-AYOTZINAPA

C

Buen día a tod@s. Martes 12 de julio de 2022 Iguala Gro.

09:15 Hs., de esta fecha, equipo de búsqueda junto con escolta de seguridad inicia movimiento de Iguala al área de interés

ubicado a inmediaciones de la localidad de Tonalapa del Sur, Mpio. Tepecoacuilco de Trujano, Gro., para continuar con los trabajos de prospección.

Se continuará informando. 9:18

VL



COVAJ1

CoVAJ-AYOTZINAPA

Buenas tardes a tod@s.
Martes 12 de Julio de 2022
Tonalapa del Sur,
Tepecoacuilco de Trujano, Gro.

Inicio de jornada: 09:15 Hs. Fin de jornanda: 17:00 Hs. Temperatura 33°C. Estado del tiempo: Cielo despejado sin probabilidad de Iluvia.

Me permito informar, que esta fecha equipo de búsqueda en area de interés realizó las siguientes actividades:

- *Extracción de sedimento y
- *Cribado.

Obteniendo resultados negativos

Cabe mencionar que, el estado del tiempo en la región de trabajo, ha sido favorable y se ha avanzado en los trabajos.

Se anexan gráficas de actividad de esta fecha. 18:50



VL





Fotografías de la jornada del día de hoy 12.07.22.
Actividades realizadas de excavación a mano de obra y cribado. Con resultados negativos en restos óseos humanos.

Wed, 13 Jul

COVAJ1

CoVAJ-AYOTZINAPA

Buen día a tod@s. Miércoles 13 de julio de 2022 Iguala Gro.

09:15 Hs., de esta fecha, equipo de búsqueda junto con escolta de seguridad inicia movimiento de Iguala al área de interés.

ubicado a inmediaciones de la localidad de Tonalapa del Sur, Mpio. Tepecoacuilco de Trujano, Gro., para continuar con trabajos de prospección.

Se continuará informando. 9:23

COVAJ1

VL







CoVAJ-AYOTZINAPA

Buenas tardes a tod⊚s. Miércoles 13 de Julio de 2022 Tonalapa del Sur, Tepecoacuilco de Trujano, Gro.

Inicio de jornada: 09:15 Hs.
Fin de jornanda: 18:00 Hs.
Temperatura 33°C.
Estado del tiempo: Cielo
despejado con probabilidad de
Iluvia durante la noche según
pronóstico metereoligico.

Me permito informar, que esta fecha durante la madrugada se presentaron lluvias en la región de trabajo por al rededor de 3 horas.

El equipo de búsqueda al ingresar al área de trabajo observó que el sedimento para extraer y cribar, se encontraba con exceso de humedad., por lo que se dejó que el lugar se ventilara, iniciando la actividad de las 13:30 a 18:00 Hs.

Realizando extra

VL

19:10

COVAJ 1 CoVAJ-AYOTZINAPA

Jueves 14 de julio de 2022.

Inicio de actividad: 10:00 Hs. Fin de actividad: 12:00 Hs. Estado del tiempo: Cielo parcialmente nublado.

Buenos dias a tod@s.

Me permito informar esta que
fecha durante la madrugada y
parte de la mañana se
presentaron lluvias en el área
de trabajo.

Se observó que el sitio de prospección se encontraba con humedad exesiva debido a las condiciones climatologicas prevelecientes.

Por lo anterior, la perito en

determinaron que no será posible realizar actividad de prospección estando de acuerdo en esta decisión el representante de los padres

Centro de Derechos Humanos de la Montaña "Tlachinollan", acordando esperar que el sedimento sea ventilado y continuar con los trabajos de prospección.

Fri, 15 Jul

COVAJ 1

VL

CoVAJ-AYOTZINAPA

Viernes 15 de julio de 2022.

Buenos dias a tod@s.

Me permito informar esta fecha
que durante la mañana se
presentaron Iluvias ligeras en
el área de interés tonalapa del
sur. Por lo que no se realizará
de nueva cuenta actividad en
esta fecha.

Así mismo, informó al perito en arqueología sentirse con dolor de huesos probablemente resfriado. Por lo que esta fecha se realizará la prueba contra la CoVID-19.

Por otra parte, se realizó la coordinación con el comisariado ejidal de Atzcala, y dueño del predio quienes otorgaron en esta fecha el permiso para iniciar los trabajos en Atzcala a parir del lunes 18 hasta el 29 de julio de 2022.

Sat, 16 Jul

COVAJ1

VL

CoVAJ - AYOTZONAPA

Sábado 16 de Julio de 2022. Buen dia a tod@s.

Me permito informar esta fecha que el estado de salud de la perito en arqueología, mejoró, con resultado Negativo de CoVID, unicame se le indicó dos días de reposo. Por otra parte, con respecto a

Atzcala, del 18 al 29 julio de 2022, se coordino con el personal militar quien proporcionará seguridad.

Se coordino con el personal de CNB para la accion de búsqueda en Atzcala. Teniendo con esto todos los apoyos listos para dicha acción de búsqueda.

En tanto, cubrirá la actividad en Tonalapa del Sur con la UEILCA los dias 18,19 y 20 de julio 2022.

VL

Buen día, también comento que ya se tiene confirmada la participación de la fiscalía local, para coincidir a las 9:00 am, en el crucero de Mezcala para subir hacia Atzcala. COVAJ 1

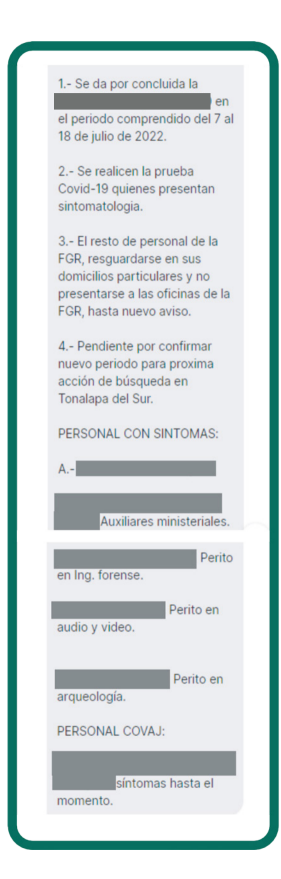
CoVAJ - AYOTZONAPA

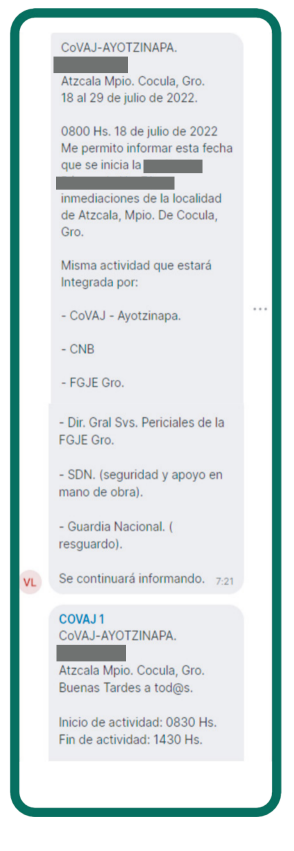
Lunes 18 de Julio de 2022. Buen dia a tod@s.

Me permito informar que fecha de ayer domingo 17 de julio 2022, durante la tarde cinco integrantes del equipo de búsqueda presentaron dolor de cabeza, de cuerpo, escurrimiento nazal, y fiebre, por lo que esta fecha, se informó dicha situación a titular de la UEILCA, y Srio. Ejecutivo

dando las siguientes instrucciones es:







Me permito informar que esta fecha arribó al Mpio. de Iguala, Gro., el

de la

CoVAJ, acompañado del Mtro.

sumandose a esta búsqueda personal de la Fiscalía Gral. Edo. Gro., quienes asistieron a la intervención del nuevo sitio de interés.

En el lugar, se realizaron trabajos de limpieza, y retiro de vegetación arbustiva, barrido del lugar con georradar y posteriormente se varilló la zona para el empleó del binomio canino, estas actividades fueron documentadas por

El resultado del georradar, arrojó en su lectura una alteración a una profundidad de 2 a 4 metros por lo que sugirió, se iniciara una jornada completa para la actividad de excavación, debido a la filtración de agua que apareciera a poca profundidad si se realizara por mano de obra.

Culminando de esta manera a las 14:30 Hs., la actividad.

Cabe hacer mención que al sitio acudió el

Ejidal de Atzaca, comentando que se encuentra en la mejor disposición en apoyar con lo que se requiera para las actividades. Así mismo se informa que se tuvo comunicación con personal de la CNB, quienes confirmaron su participación

para las 08:00 Hs. de mañana 19 de julio de 2022., también mediante llamada telefónica el Ingeniero

preguntó acerca de la ubicación del punto a prospectar en Atzcala, ya que sería el encargado de llevar la maquinaria hasta el sitio debtrabajo.

En tanto, material, equipo y vehículo se encuentra sin novedad.

Se anexan imágenes de esta fecha.



Arribo a Iguala, Gro., del C.

CoVAJ, acompañado por

traslado a la comunidad e Atzacala y ubicacion de sitio de interés, realizando la limpieza del área. VL



Barrido del sitio de interés empleando el georradar y demostracion de lectura que arrojó el reconocimiento del subsuelo, así como el apoyo de la escuadra canina para la obtención de posibles indicios.

18:06

Tue, 19 Jul

COVAJ 1 CoVAJ-AYOTZINAPA.

Atzcala Mpio. Cocula, Gro. 19 de julio de 2022.

0800 Hs. de esta fecha se inicia movimiento del municipio de iguala al areas de interés, inmediaciones de la localidad de Atzcala, Mpio. De Cocula, Gro.

Así mismo esta fecha se integra personal de la CNB junto con maquinaria pesada. queda integrado este equipo de búsqueda de la siguiente manera:

- CoVAJ Ayotzinapa.
- CNB
- FGJE Gro.
- Svs. Periciales FGJE Gro.
- SDN. (Seg. y mano d obra).
- Guardia Nal. (resguardo).

VL Se

Se continuará informando. 8:11

COVAJ 1

CoVAJ-AYOTZINAPA.

Atzcala Mpio. Cocula, Gro. Buenas Tardes a tod@s. Martes 19 de julio de 2022.

Inicio de actividad: 08:30 Hs. Fin de actividad: 16:30 Hs.

Me permito informar esta fecha arribaron al Mpio. de Iguala, Gro.,

, sumandose a esta búsqueda junto con personal de la Fiscalía Gral. Edo. Gro.

En el lugar de prospección, se continuaron los trabajos de limpieza, y retiro de vegetación arbustiva, así mismo, se acondicionó el camino para el ingreso del Cargador Frontal con retroexcavadora (mano de chango) logrando el ingreso de mencionada maquinaria a las 16:30 Hs., misma hora en que concluyen los trabajos de preparación del terreno.



Dia de mañana 20 de julio de 2022, se iniciarán los trabajos de excavación en el sitio resguardado.

Cabe hacer mención que al sitio acudió el

Comisariado

Ejidal de Atzaca, el

quienes mencionaron que estaban en toda la disposición de cooperar.

En tanto, material, equipo y vehículo se encuentra sin novedad.

Se anexan imagenes de eata fecha.









Limpieza y remoción de vegetación arbustiva del área de interés.

En el lugar, se realizaron 2 equipos uno con la limpieza del lugar y otro equipo con él apoyo de limpieza para el acceso de maquinaria pesada. En esta actividad apoyaron con mano de obra, peritos de la Fiscalia Gral. Edo. Gro. Así como personal de CNB y Sedena.



Limpieza y acondicionamiento por medio de mano de obra para el acceso de la máquina cargador frontal con

para el acceso de la máquina cargador frontal con retroexcavadora al área de interés.

Cabe hacer mención que al área de trabajo arribaron los

Comisario Ejidal de
Atzcala y propietario del
predio, respectivamente,
quienes se encuentran en la
mejor disposición de apoyar al
equipo de búsqueda en lo
necesario, ya que el
caminamiento que reaaliza la
máquina beneficia en gran
medida a la población para
ingresar hacia el río y llevar a
cabo sus actividades para la
pesca.

18:33

VΙ



Wed, 20 Jul

COVAJ1

CoVAJ-AYOTZINAPA.

Atzcala Mpio. Cocula, Gro. 20 de julio de 2022.

08:15 Hs. de esta fecha se inicia movimiento del municipio de Iguala, Gro., al área de interés, ubicada a inmediaciones de la localidad de Atzcala, Mpio. de Cocula, Gro.

VI

Se continuará informando. 8:21 COVAJ 1 COVAJ-AYOTZINAPA.

Atzcala Mpio. Cocula, Gro. Buenas Tardes a tod@s. Miércoles 20 de julio 2022.

Inicio de actividad: 08:15 Hs. Fin de actividad: 16:00 Hs.

Me permito informar esta fecha en el sitio de interés, se culminaron los trabajos de limpieza, y retiro de vegetación arbustiva, así mismo, con maquinaria pesada se acondicionó el lugar para el barrido de georradar en el área a prospectar.

Antes de iniciar los trabajos, los peritos comentaron que se necesitaba hacer la actividad por áreas para así llevar un registro de prospección por lo que se realizaron tres polígonos. Durante el paso del georradar, en el primer polígono (aproximadamente a 45 metros del arrollo) se marcaron 4 puntos de interés que, peritos de la fiscalía comentaron, que se visualizaba a 2.5 metros de profundidad diferentes alteraciones.

En el segundo y tercer poligono, no se visualizaron alteraciones significante al paso del georradar.

Culminando así la actividad mencionada, quedando pendiente los 4 puntos para su excavación el jueves 21 julio de 2022. Cabe hacer mencion que aun con el uso de la tecnología, se tiene previsto realizar calas

En tanto, material, equipo y vehículo se encuentra sin novedad.

y/o pozos de sondeo en la

totalidad del área.

Se anexan imágenes de esta fecha.





Limpieza y despalme del área de interés con apoyo de maquinaria y mano de obra por parte de personal de la CoVAJ y SEDENA



Barrido del área con apoyo de Georradar, arrojando posible alteración del terreno a 2.5 mts. de profundidad, observando también filtraciones de agua debido a la cercanía del río balsas, también se llevó a cabo el barrido con el binomio canófilo sin mostrar interés en los puntos varrillados.

Cabe hacer mención que se delimitaron dos poligonos, de 21 mts. de largo por 15 mts de ancho; y 19 mts de largo por 16.50 mts de ancho, respectivamente, con altura del desnivel de 1.74 a 1.80 mts de profundidad.







CoVAJ-AYOTZINAPA.

Atzcala, Mpio. de Cocula Gro. Buenas tardes a tod@s.

Jueves 21 de julio de 2022.

Inicio de actividad: 08:15 Hs. Fin de actividad: 16:30 Hs.

Me permito informar las actividades de esta fecha en el sitio de interés, como a continuación se indica:

Se realizó nuevamente el rastreo con el georradar de los 3 polígonos marcados, con la finalidad de descartar o confirmar posibles alteraciones, sin obtener alguna alteración significativa, observándose unicamente amplias filtraciones de agua en el lugar.

Posteriormente se realizaron dos calas, ambas de 5 mts. de largo por 1 mt. de ancho y 2 mts. de profundidad, con filtraciones de agua a 1.20 mts. de profundidad.
En la primera cala, no se logró obtener ningún indicio.

Por lo que respecta en la segunda cala, se obtuvo:

- -un pans de mujer color beighe.
- -un par de calcetines.
- -una emboltura de pan bimbo.
- -una pulsera de plástico color

blanco.

Cabe señalar que los artículos encontrados fueron embalados por

para futuro estudio y/o comparación en las actividades de búsqueda que se lleven a cabo en el lugar.

Por lo anterior, el área de interés quedó bajo resguardo del personal de la Guardia Nacional al mando del

2 vehículos oficiales, con el objeto de evitar posibles alteraciones o incidentes en el sitio de interés por parte de la población.

Asimismo, estableció coordinación con el

Comsarion Ejidal, quien brindó el apoyo con la bodega para la

Comsarion Ejidal, quien brindó el apoyo con la bodega para la presencia de citado personal, y comentó que, por medio del megáfono informaría a la comunidad de la presencia del personal de la GN.

Por lo que respecta al personal, material y vehículos, se encuentran sin novedad y se aplican las medidas de seguridad, antes, durante y al término de cada actividad.



De igual forma, me permito informar que esta fecha sale

con el

fin de asistir a un evento de clausura de graduación de su hijo de escuela primaria el viernes 22 de julio de 2022.

19:00

COVAJ 4

C



Rastreo con el georradar, sin obtener alteraciones de importancia, así como dos calas realizadas de 5 mts de largo por 2 mts de ancho y 2 mts. de profundidad; en la primera sin obtener indicios y en la segunda localizando lo siguiente:

1 pants de dama.

1 par de calcetines.

1 pulsera de plástico.

1 envoltura de pan bimbo.

Mismos que fueron embalados por parte del Perito criminalista la FGE GRO., para futuro estudio y/o comparación en las actividades de búsqueda.

COVAJ 3



Fotografías de la jornada del día de hoy 21.07.22 Inicio de excavación. Mpio. de Atzcala, Gro.





Fotografías de la jornada del día de hoy 21.07.22. Durante la excavación de dos calas se encontraron prendas, las cuales fueron embaladas para su correspondiente revisión.

20:55

Fri, 22 Jul

C

CoVAJ-AYOTZINAPA.

Atzcala Mpio. Cocula, Gro. 22 de julio de 2022.

08:00 Hs. de esta fecha, se inicia movimiento del municipio de Iguala, Gro., al área de interés, ubicada a inmediaciones de la localidad de Atzcala, Mpio. de Cocula, Gro.

Excelente día a tod@s, se continuará informando. 8:0

COVAJ 4

CoVAJ-AYOTZINAPA.

Atzcala, Mpio. de Cocula, Gro.

Muy buenas tardes a tod@s.

Viernes 22 de Julio de 2022. Inicio de actividad: 0800 Hs. Fin de actividad: 1630 Hs.

Me permito informar las actividades esta fecha en el sitio de interés, como sigue:

Se continuó con los trabajos de prospección dentro del 2 polígono (ubicado junto al brazo del río balsas), llevando a cabo el relleno de las 2 calas realizadas el día de ayer para la maniobrabilidad de la maquinaria.

Posteriormente se realizó la cala No. 3 con dimensión de 6.80 mts. de largo por 4.40 mts. de ancho y 3 mts. de profundidad, donde las filtraciones comenzaron a 2.70 mts. de profundidad.

De igual forma se realizó la cala No. 4 de 9.50 mts. de largo por 5 mts. de ancho y 2.50 mts. de profundidad.

Cabe hacer mención que, en ambas calas no se detectaron alteraciones significativas y/o posibles indicios, por lo que culminaron las actividades esta fecha.

Cabe señalar que, los

salieron esta fecha a la Cd. de México, con el fin de realizar actividades

Cabe señalar que, los

salieron esta fecha a la Cd. de México, con el fin de realizar actividades

Por lo antes expuesto, el lunes 25 de Jul. 2022, se reanudarán las actividades de prospección en el área de interés.

En tanto personal, vehículos y material se encuentran sin novedad.

C





Actividades de prospección llevadas a cabo en la fecha dentro del polígono No. 2, consistentes en el relleno de las calas 1 y 2 realizadas el día de ayer; así como la materialización de calas 3 y 4, sin que se obtuvieran alteraciones significantes y/o indicios.

COVAJ 1

C

CoVAJ-AYOTZINAPA

Buen día a tod@s. Lunes 11 de julio de 2022 Iguala Gro.

10:20 Hs., de esta fecha, equipo de búsqueda junto con escolta de seguridad inicia movimiento de Iguala al área de interés

ubicado a inmediaciones de la localidad de Tonalapa del Sur, Mpio. Tepecoacuilco de Trujano, Gro., para continuar con los trabajos de prospección.

Se continuará informando.

10:28

Mon, 25 Jul

COVAJ 1

CoVAJ-AYOTZINAPA.

Atzcala Mpio. Cocula, Gro. Lunes 25 de julio de 2022.

08:30 Hs. de esta fecha, se inicia movimiento del municipio de Iguala, Gro., al área de interés, ubicada a inmediaciones de la localidad de Atzcala, Mpio. de Cocula, Gro.

VL

Se continuará informando. 8:32

COVAJ1

CoVAJ-AYOTZINAPA.

Atzcala, Mpio. Cocula, Gro. Lunes 25 de Julio de 2022.

Inicio de actividad: 08:30 Hs. Fin de actividad: 14:30 Hs.

Buenas tardes a tod@s.

Me permito informar esta fecha
se tuvieron las siguientes
novedades:

El personal de la FGE Gro., no asistió al punto de reunión para integrarse a la búsqueda., al comunicarse con citado personal argumentaron que no habia personal disponible para asistir a la prospección.

Por otra parte la maquinaria pesada, (cargador frontal con retroexcavadora) presentó una falla mecanica que impidió



pesada, (cargador frontal con retroexcavadora) presentó una falla mecanica que impidió realizar actividad en el sitio de interés., por lo que la empresa responsable de la maquinaria, aseguró que se enviaría una nueva maquinaria el martes 26 de julio de 2022.

Por lo anterior, se realizó actividad de limpieza y retiro de vegetación arbustiva en el predio No. 2., esto por mano de obra del personal militar en apoyo.

Obteniendo en esta fecha resultados negativos en hallazgo de algún indicio.

En tanto personal, vehículos y material se encuentra sin novedad.

Se anexan imágenes de la actividad.





08:10 Hs. de esta fecha, se inicia movimiento del municipio de Iguala, Gro., al área de interés, ubicada a inmediaciones de la localidad de Atzcala, Mpio. de Cocula, Gro.

VL

Se continuará informando. 8:16

COVAJ 1

CoVAJ-AYOTZINAPA.

Atzcala, Mpio. Cocula, Gro. Martes 26 de Julio de 2022.

Inicio de actividad: 08:10 Hs. Fin de actividad: 14:00 Hs.

Buenas tardes a tod@s.

Me permito informar esta fecha
se tuvieron las siguientes
novedades:

El personal de la FGE Gro., No volvió asistir al punto de reunión para integrarse a la búsqueda., se volvió a comunicar via telefonica con citado personal comentando que continuaban con déficit de personal., pero si hubiese algún positivo, se les avisara para que asistan lo antes posible.

Por otra parte la maquinaria pesada, (cargador frontal con retroexcavadora) continuó con falla mecanica, lo que impidió realizar actividad en el sitio de interés., por lo que la empresa responsable de la maquinaria, mencionó que para el miércoles 27 de julio de 2022, enviaría 2 unidades de maquinaria pesada para el avance de los trabajos de prospección.

Por lo anterior, se continuó con la limpieza y retiro de vegetación arbustiva en el predio No. 2., con el empleo de mano de obra del personal militar en apoyo, CoVAJ y CNB.

Así mismo, las actividades han estado documentando mediante videograbacion y fotografía por

Obteniendo en esta fecha resultados negativos de algún indicio.

En tanto personal, vehículos y material se encuentra sin novedad.

Se anexan imágenes de la actividad.





Esta fecha, se continuaron con las actividades de limpieza y despalme de vegetación arbustiva por mano de obra en el predio No 2, con apoyo de personal de la CoVAJ, CNB y SEDENA.

Lo anterior, en virtud de que la empresa encargada de proporcionar el servicio del cargador frontal con retroexcavadora, no contaba con maquinaria disponible el día de hoy.

Cabe hacer mención que al sitio de interés acudió e

con el fin de ponerse a disposición en todo lo necesario para apoyar al equipo de búsqueda.



Actividad de limpieza del predio.
Se observa el avance de limpieza.
Así como la documentación en videograbacion de la actividad.

COVAJ 3

C



Fotografías de la jornada del día de hoy 26.07.22 Limpieza de vegetación. Durante la jornada se continuó con la videograbación.

Wed, 27 Jul

COVAJ 1 CoVAJ-AYOTZINAPA.

Atzcala Mpio. Cocula, Gro. Miércoles 27 de julio de 2022.

08:15 Hs. de esta fecha, se inicia movimiento del municipio de Iguala, Gro., al área de interés, ubicada a inmediaciones de la localidad de Atzcala, Mpio. de Cocula, Gro.

Se continuará informando. 8:19

CoVAJ- AYOTZINAPA

Atzcala Mpio. Cocula, Gro. Miércoles 27 de Julio de 2022.

Inicio de actividad: 0815 Hs. Fin de Jornada: 16:40 Hs.

Buenas tardes a todos/as

Esta fecja se trabajó en el área de interes con el empleo de 2 unidades de maquinaria pesada.

En el terreno la actividad se complicó debido a que durante la madrugada de esta fecha se presentaron lluvias en el área de interés y eso alentó el trabajo.

Por un lado una maquinaria se dedicó a emparejar el lugar un área para el paso del georradar y por otro lado una maquina realizó una cala de 11.80 metros de largo × 3.20 Mts. de ancho y 2.9 metros de profundidad. Obteniendo resultados negativos.

Un punto importante para resaltar es que, por tercer dia consecutivo no se contó con el personal de la fiscalia del estado de Gro., por lo que se solicita, se gestione a quien corresponda para que asista personal de peritos con georradar y binomio canino

para que sean empleados en areas limpias y listas para prospectar. Se anexan imágenes de la actividad. 18:40 COVAJ 3 Buenas tardes. Envío las fotografías de la jornada del día de hoy 27.07.22. Se continuó con videograbación. Saludos C 18:47 COVAJ 1 Miércoles 27 de julio de 2022.



Cala realizada con el empleo de maquinaria pesada con las siguientes medidas 11.80 mts de largo × 3.20 mts de ancho y 2.90 mts de profundidad con resultados negativos., cabe señalar que la actividad se realiza de forma lenta y no como se tenia planeado, esto debido a la precencia de lluvia durante la madrugada, provocando el ablandamiento del terreno., alentando con esto la actividad.

Se aprecia en las imágenes que la actividad se documenta mediante fotografia y videograbacion. 18:5:

٧L

COVAJ 4



Limpieza del área con apoyo del cargador frontal con retroexcavadora en el predio No. 2, para el empleo del georradar y binomio canófilo una vez que se presente personal de peritos y escuadra canina de la F.G.E. de Gro., en el área de interés.

Thu, 28 Jul

COVAJ 1

CoVAJ-AYOTZINAPA.

Atzcala Mpio. Cocula, Gro. Jueves 28 de julio de 2022.

Se informa que fecha de ayer durante la noche, mediante llamada telefonica, AMP de la FGE Gro

se comunicó con suscrito para comentar que se integraría al equipo de búsqueda junto con peritos., acordando encontrarse ennel crucero de Atzcala 0900 Hs.

08:15 Hs. de esta fecha, se inicia movimiento del municipio de Iguala, Gro., al área de interés, ubicada a inmediaciones de la localidad de Atzcala, Mpio. de Cocula, Gro.

Así mismo se hace del conocimiento que durante la madrugada se presentaron Iluvias en la region de Iguala continuando la presencia de esta, durante esta mañana., no obstante, se acude al lugar de interés esperando se pueda trabajar en el área de prospección.

VL

Se continuará informando. 8:30



Buenas tardes a tod@s

Esta fecha se integró al equipo de trabajo, personal de la FGE Gro., AMP de la Fiscalía de desaparecidos

con 3

peritos más del mismo organismo.

En el área de prospección, se trabajó con 2 unidades de maquinaria pesada. En el "Predio Uno", se realizaron 2 calas con la siguientes medidas:

*Cala 1: 6.90 mts de largo × 5.60 mts de ancho y 4.50 mts de profundidad.

*Cala No. 2: 13.20 de largo × 1.10 mts de ancho y 3.30 mts de profundidad, obteniendo resultados negativos en esta jornada laboral.

de profundidad, obteniendo resultados negativos en esta iornada laboral.

En el "predio Dos" la unidad de maquinaria pesada se dedicó al emparejamiento de la superficie, ya que el relieve del terreno impedía el rodamiento para el paso del georradar, por lo que esta fecha se amparejo la superficie del "Predio Dos".

maquinaria pesada., tambien, se acordó con elmpersonal de la FGE Gro. Para el encuentro 0900 Hs. En el crucero, entrada a Atzcala.



Actividad de limpieza del predio dos y emparejamiento del terreno.

Así mismo se muestra el transplante de pastura a otro sitio ya que el propietario solicito que su pastura se reapetara o trasplantara ya aue es el alimento de su ganado.

VL

19:14

COVAJ 4





En el predio No. 1, se realizaron las siguientes actividades:

Cala No. 1, de 9.60 mts de largo por 5.60 mts. de ancho y con profundidad de 4.50 mts.

Cala No. 2, de 13.20 mts de largo por 1.10 mts. de ancho y con profundidad de 3.30 mts., en ambas con resultados negativos.

En el predio No. 2, se continuó con la limpieza, despalme y acondicionamiento del lugar para poder emplear el georradar y llevar a cabo el barrido con el binomio canófilo georradar y llevar a cabo el barrido con el binomio canófilo el día de mañana.

Cabe señalar que de la limpieza realizada, se trasplantó la pastura a otro sitio y así evitar afectación al propietario de citado predio.

19:20

COVAJ 1

C



 L. blanca: brecha sobre el rio.
 L. Roja brecha por parte de arriba.

Polígono Morado: Predio uno. Polígono verde: Predio Dos. Polígono verde agua dentro de polígono morado pendiente por procesar.

Situacion actual del área del prospección 20:02

COVAJ 1

VL

CoVAJ-AYOTZINAPA.

Atzcala Mpio. Cocula, Gro. Viernes 29 de julio de 2022.

08:10 Hs. de esta fecha, se inició movimiento del municipio de Iguala, Gro., al área de interés, ubicada a inmediaciones de la localidad de Atzcala, Mpio. de Cocula, Gro.

VL

Se continuará informando. 8:24

COVAJ 1

CoVAJ- AYOTZINAPA

Atzcala Mpio. Cocula, Gro. Viernes 29 de Julio de 2022.

Inicio de actividad: 08:10 Hs. Fin de Jornada: 16:30Hs.

Buenas tardes a tod@s

Me permito informar que, esta fecha se integró al equipo de trabajo, personal de la FGE Gro., AMP de la Fiscalía de desaparecidos

con 3

peritos más y 2 policias ministeriales del estado, integrantes del mismo organismo.

Durante el trayecto hacia el área de prospección, se presentaron lluvias hasta arribar al punto de interés, así mismo la población comentó que habia llovido durante la mañana un par de horas. No obstante, se continuaraon los trabajos como continuación se menciona:

2 unidades de maquinaria pesada, trabajaron en el emparejamiento del terreno en el "predio dos", asimismo, se empleó el georradar con el barrido por 47 ocaciones, encontrando irregularidades a una profundidad de 2 a 3.50 Mts., en cuatro puntos. de interes.

El poligono en el cual se realizó el emparejamiento tiene una dimencion de 65 metros de largo y 35 metros de ancho. Concluyendo la actividad a las 1630 hs.

Personal de CNB, se trasladó a la ciudad de México

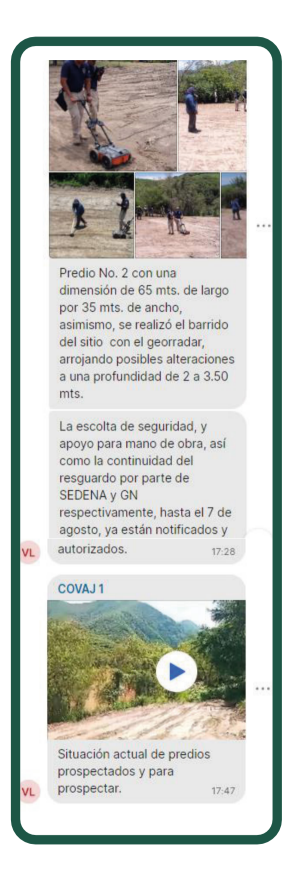
El dia lunes 1 de agosto de 2022, se dedicará al inicio de las excavaciones señaladas por georradar., acordando encuentro previo con personal de la FGE Gro. Para las 0930 hs en el crucero de Atzcala.

En tanto, personal, material y vehículos se encuentran sin novedad.









Mon, 1 Aug

COVAJ1

CoVAJ-AYOTZINAPA.

Atzcala Mpio. Cocula, Gro. Lunes 1 de agosto de 2022. Buenos dias a tod@s.



