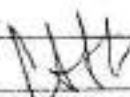
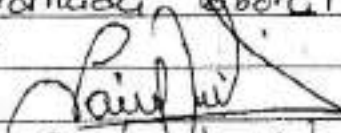


- Se realiza una limpieza y señalización del prente de obra dando pinal a la jornada laboral.


Residente Contratista


Residente Interventor

5/10/21

Clima

Magnitud = Reto

Demolición

Plantas

Personal = Ing Residente 1

Ing Aux 1

Inspector 1

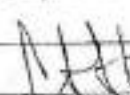
Cadenero 1

Siso 1

Maestro 1

Ayudantes

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral teniendo lleno de secreto en zona de excavación entre los pozos 8 a pozos 5 redes de aguas residuales, Pozo 11 a Pozo 6 red de aguas lluvias y en la intersección del pozos 20 a Pozo 24 red de aguas lluvias. Se organiza el prente de obra, se labora hasta medio día.


Residente Contratista


Residente Interventor

02/10/21

Clima

Magnitud = Retroexcavadora

Demolición

Plantas

Personal = Ing

Ing

Inspector

Cadenero

06

21

21

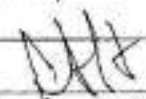
Siso 1

Maestro 1

Ayudantes

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral continuando con las excavaciones en la red de aguas lluvias entre el pozo 11a a pozo 6 instalando un tubo de 16 pulgadas con su respectivo entubado y encamado en grava para finalizar la actividad se hace lleno de recebo en zanja con su compactación.

- Se hace arreglo de tubería de arceduto cunetas por el polo de los carras en el tramo pozo 29 pozo 26.


Residente Contratista


Residente Interventor

03/10/2021

Clima =

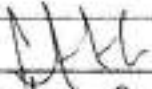
Maquinería = Retroexcavadora
Demoledor
Planta

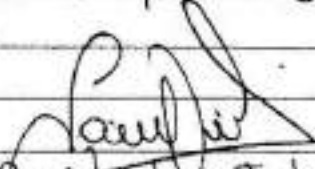
Personal = - Ing Residente 1
- Ing Aux 1
- Inspector 1
- Cadenero 1
- Siso 1
- Maestro 1
- Ayudantes

Descripción = Se continúa la excavación a máxima para instalación de tubería de 16 pulgadas en el tramo pozo 11a a pozo 6 realizando la instalación de 2 ml conectando el pozo 6 dejando esta red realizada a totalidad.

- Se hace lleno en material recebo en el tramo pozo 6 a pozo 11a.

- Se Continuan con la excavaciones manuales para
domesticaciones residuales en el tramo pozo 18 a a pozo 14
castado izquierdo.


Residente Contralista


Residente Interventora

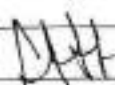
01/30/2021

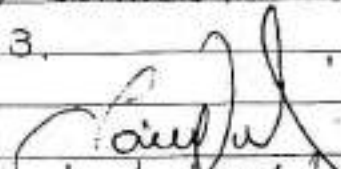
Clima =

Magnitud = Demoledor
Planta

Personal = Ing Residente 1
Ing Aux 1
Inspector 1
Cadenero 1
Siso 1
Maestro 1
Ayudante

Descripción = Se continúan las excavaciones manuales para domiciliares residuales en el tramo pozo 2 a pozo 3. Se realiza la ruptura de pavimento rígido en las domiciliares del tramo pozo 2 a pozo 3.


Contratista Residente


Contratista Interventor

02/10/2021

Clima =

Magnitud = Demoledor
Planta

Personal = Ing Residente 1
Ing Aux 1
Inspector 1
Cadenero 1
Siso 1
Maestro 1
Ayudante

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral realizando actividades de excavación manual para domiciliares residuales en el tramo que comprende desde el pozo 2 a pozo 3. Se realizan mejoras en el cerramiento

averiado por el paro de los días se labora hasta medio día.

Att
Contratista Residente

Paul J.
Contratista Interventor

09/10/2021 Clima =

Magnitud = Demolidor
Planta

Personal = 1 Ing Residente
1 Ing Aux
1 Inspector
1 Cordenero
1 SISO
1 Maestro
Ayudantes

Descripcion = Se Continuan las excavaciones manuales para domicilios residuales dejando 3 domicilios realizados. Se hace la instalacion de 4 Silla yee de 10x6 en el tramo que comprende desde el pozo 1 al pozo 2 para luego continuar con el lencho de grava para encajado y hacer la instalacion de tuberia de 6" polipropileno para 4 Casas (domicilios).

Att
Contratista Residente

Paul J.
Contratista Interventor

05/10/2021 Clima =

Magnitud = Demolidor
Planta

Personal = Ing Residente 1
Ing Auxiliar 1
Inspector 1

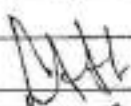
Cadenero 1

Siso 1

Maestro 1

Ayudentes

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral continuando con las excavaciones manuales para domiciliar residual en el tramo pozo 2 a pozo 3 dejando finalizada 2 domiciliares, se realiza la instalación de 5 dilla yee de 10x6 en el mismo tramo. finaliza la jornada a las 5:pm


 Contratorista Residente

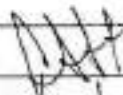

 Contratorista Interventor

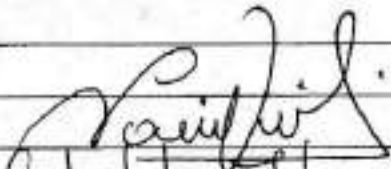
06/10/2021 Clima

 Maquinaria = Demoledor
 Planta

 Personal = 1 Ing Residente
 1 Ing Auxiliar
 1 Inspector
 1 Cadenero
 1 Siso
 1 Maestro
 Ayudentes

Descripción = Se continúan las excavaciones para domiciliar en el tramo pozo 2 pozo 3 dejando terminadas 3 excavaciones. Se realiza el encamado de grava y la instalación de tubería de 6" Algodon Perca 5 capas.


 Contratorista Residente


 Contratorista Interventor

07/10/2021

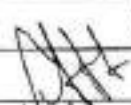
Clima =

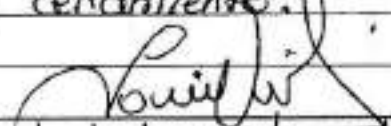
Mantenimiento = Demoledor
Planta

Personal =

Ingeniero Residente	1
Ingeniero Aux	1
Inspector	1
Carpintero	1
SSO	1
Maestro	1
Asistentes	

Descripción = Se continúan actividades de excavación manual para domiciliación. Se realiza arreglo en la red de acueducto que quedó durante la ruptura del pavimento rígido finalizando la jornada haciendo limpieza y mejoramiento del cerramiento.


 Contratista Residente


 Contratista Interventor

08/10/2021

Clima = Soleado

Mantenimiento = Retroexcavadora
Demoledor
Planta

Personal =

Ingeniero Residente	1
- Ingeniero Aux	1
- Inspector	1
- Carpintero	1
- SSO	1
- Maestro	1
- Asistentes	

Descripción = Se continúan actividades de excavación manual para domiciliación residual. Se realiza relleno en zanjas con recebo y se debida

Compactación.

Se realizan cortejos de red acueducto averiados por el peso de la retroexcavadora.

Attt

Contratista Residente

Contratista Intercentro

04/10/2021

Clima =

Materiales = Retroexcavadora

Demoledor

Planta

Saltarin Compactador

- Personal =
- Ing Residente 1
 - Ing Auxiliar 1
 - Inspector 1
 - Caderero 1
 - SSo 1
 - Maestro 1
 - Ayudante)

Descripción: Se continuan actividades de excavación para domesticar raudales y mejoramiento de cerramiento, limpieza de obra se labora hasta medio día

Attt

Contratista Residente

Contratista Intercentro

11/10/2021

Clima =

Materiales = Demoledor

Planta

Saltarin Compactador

- Personal =
- Ing Residente
 - Ing Auxiliar
 - Inspector

57

Cadenero = 1

SISO = 1

Maestro = 1

Ayudantes = 2

Descripción = Se Continúa con la excavaciones manuales para demoliciones residual en el tramo pozo 2 a pozo 3 realizando la instalación de lencho en grava, instalación de fabrica de 6 pulgadas para dos casos, y se realiza el lleno en zanja con recebo con su debida compactación.

Contratista Residente

Contratista Interventoria

12/10/2021 Clima =

Maquinaria = Demolidor
Planta
Saldador Compactador

Personal = - Ing Residente 1
- Ing Auxiliar 1
- Inspector 1
- Cadenero 1
- SISO 1
- Maestro 1
- Ayudantes

Descripción = Se da inicio al día laboral realizando ruptura de pavimento rígido para demoliciones residual en el tramo que comprende del pozo 2 al pozo 3 para luego continuar con la excavación manual para 3 demoliciones residuales, se realizan arreglos en los alcantariles de alcantarilla averiados por excavación manual.

Contratista Residente

Contratista Interventoria

- 13/10/2011

Clima =

Materiales = Demolidor

Planta eléctrica

Sulterin Compactador

Personal = Ing Residente 1

- Ing Auxiliar 1

- Inspector 1

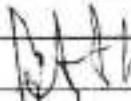
- Cadenero 1

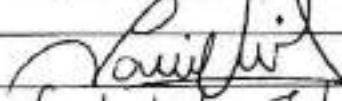
- SISO 1

- Maestro 1

- Ayudantes

Descripción = Se continúan con las excavaciones manuales para domiciliarios residual en el tramo Spe componente del pzo al pzo 3 realizando la instalación de lencho en grava, instalación de tubería de 6 pulgadas y instalación de recebo con su debida compactación (se realiza dos domiciliarios).


 Contralista Residente


 Contratista Interventor

1A/10/2011

Clima =

Materiales = Demolidor

Planta eléctrica

Sulterin Compactador

Personal = - Ing Residente 1

- Ing - Auxiliar 1

- Inspector 1

- Cadenero 1

- SISO 1

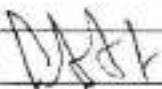
- Maestro 1

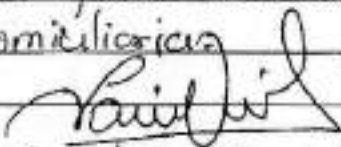
- Ayudantes

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral realizando la actividad de rectora de pavimento

rigido para dos domiciliarios residuales en el tramo que comprende del pozo 2 al pozo 3 para continuar con la excavaciones manuales.

Se realiza la instalacion de lencho en grava e instalacion de tuberia de 6 pulgadas para una Domiciliario


Contratista Residente

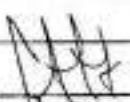

Contratista Interventor

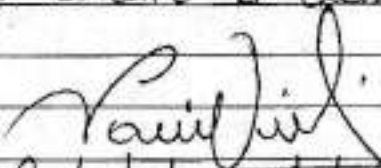
15/10/2021 Clima =

Maquinaria = Demoledor
Planta electrica
Saltarin Compactador

Personal = - Ing Residente 1
- Ing Auxiliar 1
- Inspector 1
- Cadener 1
- S/SO 1
- Maestro 1
- Ayudantes

Descripcion = Continuan las excavaciones manuales para domiciliarios residuales. Se realiza la instalacion de lencho en grava e instalacion de tuberia de 6 pulgadas para dos casas. Se realiza dos arreglos de caueducto. donde se hicieron obstruccion la excavacion manual.


Contratista Residente

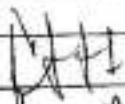

Contratista Interventor

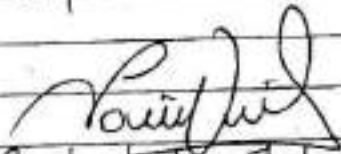
16/10/2021 Clima =

Maquinaria = Retroexcavadora
Planta
Demoledor

Personal = - Ing Residente 1
 - Ing Auxiliar 1
 - Inspector 1
 - Cadenero 1
 - S.S.O 1
 - Maestro 1
 - Ayudantes

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral realizando retiro de material excavación y llenos en material recibo con su respectiva compactación. Se hace limpieza y mejoramiento del prete de obra dando por terminado la jornada a las 12:00 del medio día.


 Contratorista Residente


 Contratorista Interventoria

19/10/2024 Clima = Derrumbador
 Planta eléctrica

Personal = - Ing Residente 1
 - Ing Auxiliar 1
 - Inspector 1
 - Cadenero 1
 - S.S.O 1
 - Maestro 1
 - Ayudante

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral realizando la actividad de Corte de pavimento rígido para cajas de inspección residual (realizando 5 cajas). Se Continúan con la actividad de ruptura de pavimento rígido para dos cajas residuales en el tramo que comprende del pozo 3 al pozo 2, para continuar con la excavación manual para una caja de inspección residual del

tramo que comprende del pozo 3 al pozo 2.

[Signature]
 Contratista Residente

[Signature]
 Contratista Interentorica

20/10/2022

Clima =

Manejeria = Demolidor - Planta electrica

- Personal =
- Ing Residente 1
 - Ing Auxiliar 1
 - Inspector 1
 - Cadenero 1
 - Siso 1
 - Maestro 1
 - Ayudantes

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral realizando la actividad de Corte de pavimento rígido (7 cajas). Continúan las actividades de excavación manual para dar cajas de inspección residual. Se realiza el vaciado de concreto de 30psi para una caja de inspección residual, en el tramo Pozo 2 al pozo 3.

[Signature]
 Contratista Residente

[Signature]
 Contratista Interentorica

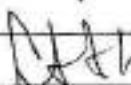
21/10/2022

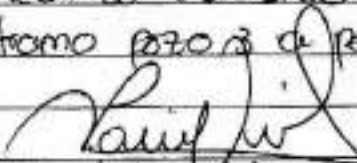
Clima

Manejeria =

- Personal =
- Ing Residente 1
 - Ing Aux 1
 - Inspector 1
 - Cadenero 1
 - Siso 1
 - Maestro 1
 - Ayudantes 2

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral realizando la ruptura de pavimento rígido para cajas de inspección residual (2 cajas) en el tramo que comprende del pozo 3 al pozo 2 para continuar con la excavación manual para 2 cajas de inspección residual. Se realiza vaciado de concreto para una caja en el tramo pozo 3 a pozo 2.


Contratista Residente


Contratista Interventoria

22/10/2021

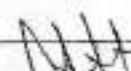
Clima =

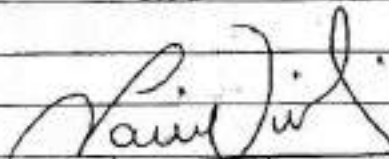
Materiales = Demoledor
Planta

Personal =

- Ing Residente 1
- Ing Aux 1
- Inspector 1
- Siso 1
- Maestro 1
- Ayudante 2

Descripción = Continúa las excavaciones manuales para cajas de inspección residual en el tramo que comprende del pozo 3 al pozo 2 para luego continuar con la instalación de paralela para dos cajas y realizar el vaciado de concreto de 3000 psi.


Contratista Residente


Contratista Interventoria

23/10/2021

Clima =

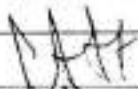
Materiales = Demoledor - Planta

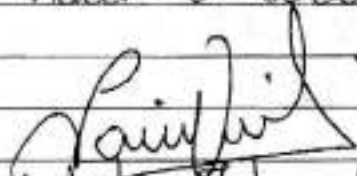
Personal =

- Ing Residente 1
- Ing Aux 1

- Inspector 1
- Cadenero 1
- SISO 1
- Maestro 1
- Ayudante 2

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral realizando ruptura de pavimento rígido y excavación manual para una capa de inspección residual en el tramo pozo 2 a pozo 1 para posteriormente realizar la instalación de formaleta y hacer el vaciado de concreto.


 Contratista Residente


 Contratista Interventoria

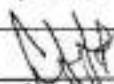
25/10/2021

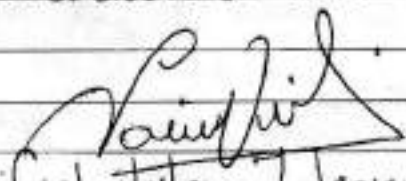
Clima =

Maquinaria = Demoledor - Planta

- Personal =
- Ing Residente 1
 - Ing Aux 1
 - Inspector 1
 - Cadenero 1
 - SISO 1
 - Maestro 1
 - Ayudante 2

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral realizando actividad de ruptura de pavimento rígido (2 capas) para Continuar con la excavación manual para Capa de inspección residual en el tramo pozo 3 a pozo 2 con total 129 y se realiza la instalación de formaleta para vaciado de concreto 3000 psi (una capa)


 Contratista Residente


 Contratista Interventoria

26/10/2021

Clima =

Magnumica =

Demoledor

Planta

Herramienta menor

Personal =

- Ing Residente 1

- Ing Auxiliar 1

- Inspector 1

- Cadenero 1

- Siso 1

- Maestro 1

- Ayudantes 2

Descripción = Se dar inicio a la jornada laboral realizando y continuando con la actividad de excavación manual para caja de inspección ubicada en el tramo pozo 3 a pozo conitado I29, para continuar con la instalación de formateo para una caja y hacer el vaciado de concreto.

Contratista Residente

Contratista Interventor

27/10/2021

Clima =

Magnumica =

Demoledor

Planta

Personal =

- Ing Residente 1

- Ing Auxiliar 1

- Inspector 1

- Cadenero 1

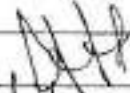
- Siso 1

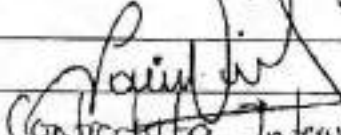
- Maestro 1

- Ayudantes 2

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral realizando la actividad de ruptura de pavimento rígido para una caja y continuar con la excavación

manuales. Se realiza la instalación de perfiles para una capa en el tramo poto 1 a poto 2 Comitado I & G, y se hace el vaciado de concreto de 3000 psi.


 Contratista Residente

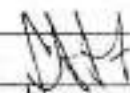

 Contratista Interventor

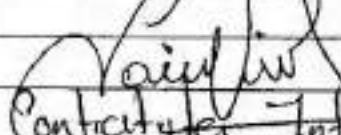
28/10/2021 Clima =

Maquinaria = Demolidor
 Planta eléctrica

- Personal =
- Ing Residente 1
 - Ing Auxiliar 1
 - Inspector 1
 - Cadenero 1
 - SISO 1
 - Maestro 1
 - Ayudantes 2

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral realizando la actividad de ruptura de pavimento rígido para la última domiciliaria residual en el tramo poto 3 a poto 2 Comitado I & G. Se continúa realizando la actividad de excavación manual para domiciliaria residual.


 Contratista Residente


 Contratista Interventor

29/10/2021 Clima =

Maquinaria = Demolidor
 Planter

- Personal =
- Ing Residente 1
 - Ing Auxiliar 1
 - Inspector 1
 - Cadenero 1
 - SISO 1

Maestro 1
Ayudantes 2

Descripción = Continuamos con la actividad de excavación manual para domiciliaria residual en el tramo pozo 3 a pozo 2. Se realiza la instalación de una alfiler y un semicodo luego la tubería de 6. Se hace la respectiva instalación de lengüta en epaves para encajado y se realiza el lleno de relleno y compactación de la misma.

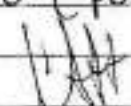
30/10/2021

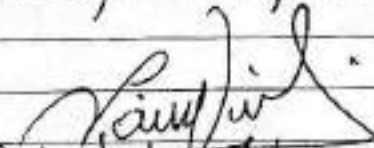
Clima =

Maquinaria = Demoledor
Plantas eléctricas

Personal = - Ing Residente = 1
- Ing Auxiliar = 1
- Inspector = 1
- Cadenero = 1
- Siso = 1
- Maestro = 1
- Ayudantes = 2

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral realizando la actividad de ruptura de pavimento rígido para dar domiciliaria residual, para posteriormente realizar la excavación manual para dar cajas en el tramo pozo 3 a pozo 2 y pozo 2 a pozo 1. Se hace el vaciado de concreto de 3000 psi para una caja de inspección residual (pozo 3 a pozo 2)

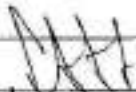

Contratista Residente

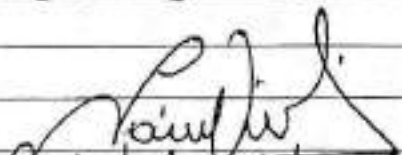

Contratista Interventor

02/10/2021 Clima =
 Magnitud = Demoledor
 Planta
 Demoledor Compresor.
 Personal = Ing Residente 1
 Ing Auxiliar 1
 Inspector 1
 Cadenero 1
 Siso 1
 Maestro 1
 Ayudantes 3

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral realizando la instalación de formateo para caja de inspección residual para luego hacer el uso de concreto para la misma caja.

Se da inicio a la ruptura de pavimento rígido para la línea e instalación de arroyos el cual se realiza a su totalidad.


 Contralista Residente

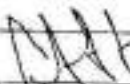

 Contralista Interventor

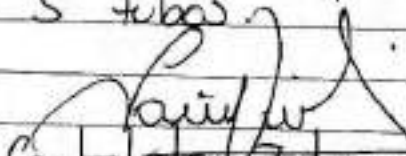
01/10/2024 Clima =

Maquinaria = Retroexcavadora
Demoledor
Saltarin

Personal = Ing Residente 1
Ing Auxiliar 1
Inspector 1
Cadenero 1
SISO 1
Maestro 1
Ayudante)

Descripción = Se continúa con la actividad de instalación de tubería de 12 pulgadas en el tramo pt 2 pt 1 led de aguas residuales haciendo el debido proceso del entubado y la cama en grava. Se realiza la instalación de 5 tubos.


Contratorista Residente


Contratorista Interventoria

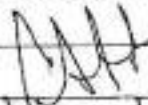
02/10/2024 Clima =

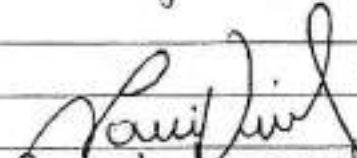
Maquinaria = Retroexcavadora
Demoledor
Planta

Personal = Ing Residente 1
Ing Auxiliar 1
Inspector 1
Cadenero 1
SISO 1
Maestro 1

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral realizando la actividad de lleno de recebo en zanja y compactación del mismo. Se realiza limpieza de la obra y reparación

del cerramiento para finalizar la jornada se
abre hasta medio día.


Contratorista Interventoria


Contratorista Residente

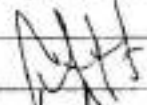
04/10/2021

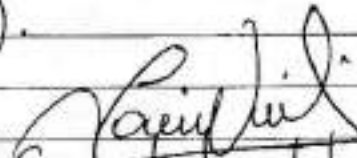
Clima

Magnitud = Demoledor
Planta

Personal = Ing Residente 1
Ing Aux 1
Inspector 1
Cadenero 1
SSO 1
Maestro 1
Ayudante 1

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral
realizando actividad de revestimiento de
tubos de 12 pulgadas en donde la altura es
menor a 1.2 m. Se realiza vaciado de
concreto para salado con una resistencia de
2500 psi (23.2m³ a 9m x 0.1 mts).


Contratorista Residente


Contratorista Interventoria

05/10/2021

Clima =

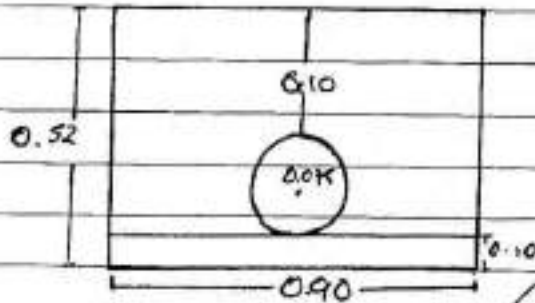
Magnitud = Demoledor
Planta

Personal = Ing Residente 1
Ing Aux 1
Inspector 1
Cadenero 1
SSO 1

Maestro 1

Ayudante

Descripción = Se Continúa con el revestimiento para tubería de 12 pulgadas en el tramo pz 2 a pz 1 realizando a su totalidad el los tubos a revestir (23.2 ml).



Contratista Residente

Contratista Interventor

06/10/2011 Clima =

Margenaria = Demolidor
Planta

Personal = Iny Residente 1
Iny Aux 1
Inspector 1
Cadenero 1
Siso 1
Maestro 1
Ayudantes

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral realizando la excavación manual entre el pozo 1 al pozo 2 para instalación de tubería de 12 pulgadas de alcantarillado residual.

Durante la excavación nos encontramos con una tubería existente en el tramo final, tubería que pertenece a redes de telefonía, que no nos permite seguir con la pendiente. Parte de Contratista y Interventor toma la decisión de realizar

una caja la cual cumplira con la tarea de darle profundidad a la tuberia y lograr instalar la tuberia nueva y conectar al pozo 1.

Dicha caja se realizara en concreto 3000 psi
Atto 1. Ancho 0.8 largo 0.8.

Att

Contratista Residente

Paul Wil

Contratista Interventor

07/10/2021 Clima =

Maquinaria = Demoledor

Planta electrica

Personal =

- Ing Residente 1
- Ing Auxiliar 1
- Inspector 1
- Cidenero 1
- Siso 1
- Maestro 1
- Ayudante

descripcion = Se da inicio a la jornada laboral realizando la excavacion manual para instalacion de tuberia de 12 pulgadas en el tramo pozo 1 a pozo 2 y paralelo se realiza la excavacion manual para realizar la caja que le dara profundidad a la tuberia. Se realiza la actividad de ruptura de pavimento flexible para la domiciliacion del corte de (3).

Att

Contratista Residente

Paul Wil

Contratista Interventor

08/10/2021 Clima =

Maquinaria = Demoledor

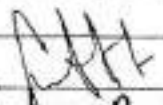
Planta electrica

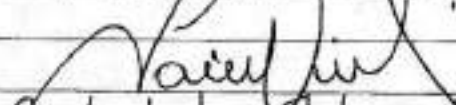
Personal = - Ing Residente 1
 - Ing Auxiliar 1
 - Inspector 1
 - Cocinero 1
 - Siso 1
 - Moebro 1
 - Ayudante

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral realizando la instalación de lencho en grava para los tubos de 12 pulgadas en el tramo final entre los pozos 2 a pozo 1 para luego hacer la instalación de los tubos mencionados paralelo. Se realiza la instalación de formateles para la capa que se va a construir para darle profundidad a la tubería y se le hace el vaciado de concreto dependo el tramo realizado a su totalidad.

Se continúa con la actividad de ruptura de pavimento flexible para obstrucción residual en el tramo pozo 2 a pozo 1 con costo PER (3).

• Se realiza el corte para una capa de inspección residual entre el pozo 1 a pozo costado der y se le realiza la ruptura de pavimento flexible continuando con su excavación manual a totalidad de las cagas.


 Contratista Residente


 Contratista Interventor

08/10/2024 Clima =

Meteorología = Demolección
 Planta

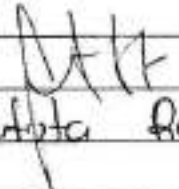
Personal = - Ing Residente 1
 - Ing Aux 1
 - Inspector 1
 - Cocinero 1

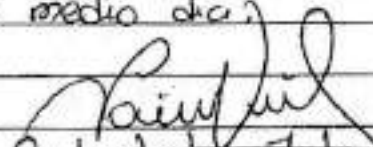
Siso 1

Maestro 1

Ayudantes

Descripción = Se da inicio laboral realizando la actividad de excavación manual para domiciliación residual en el tramo pozo 1 a pozo costado DER. Se realiza llenos de material relleno en trazo de excavación de red aguas residuales entre los pozos 1 a pozo 1. Se labora hasta medio día.


Contratista Residente


Contratista Interventor

4/10/2021

Clima =

Magnética = demoldor

Planta electrica

- Personal = - Ing Residente 1
- Ing Aux 1
- Inspector 1
- Ladenero 1
- Siso 1
- Maestro 1
- Ayudante

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral continuando con las excavaciones manuales para domiciliación residual en el tramo pz 1 a pz 2 costado DER. Se realiza la instalación de una silla yee y tubería de 6 pulgadas para domiciliación residual la cual fue revestida en concreto de 2500 psi debido a que su altura no corresponde con la norma. Se realiza la instalación de formateo para caja de inspección residual y se hace el vaciado de concreto 3000 psi.

DAH
Contratista Residente

Raul Jil
Contratista Interventoria

12/10/2021

Clima =

Maquinaria = Demoledor
Planta

Personal =
- Ing Residente 1
- Ing Aux 1
- Inspector 1
- Cobrero 1
- SISO 1
- Maestro 1
- Ayudante

descripcion = Se da inicio a la jornada laboral continuando con las excavaciones manuales para domiciliar reduel en el tramo pozo 2 a pozo 1. Se realiza arreglo al alcantarillado por excavacion manual.

DAH
Contratista Residente

Raul Jil
Contratista Interventoria

13/10/2021

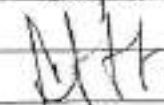
Clima =

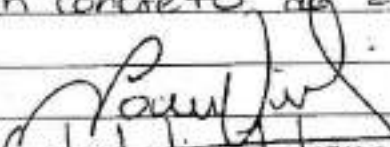
Maquinaria = Demoledor
Planta

Personal =
Ing Residente 1
Ing Aux 1
Inspector 1
Cobrero 1
SISO 1
Maestro 1
Ayudante

descripcion = Se continua con las excavaciones

manuales para demoliciones residual tramo pz 1 a pz 2
costado derecho. Se realiza la instalación de
dos sillas que de 12 x 6 y se instala la tubería
de 6 pulgadas correspondiente a cada cosa
para luego ser invertidos en concreto de 2500 Psi.


Contratista Residente

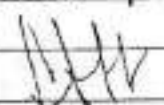

Contratista Interventoria

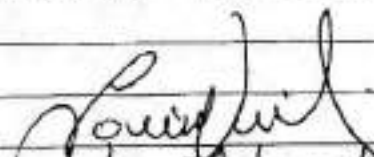
14/16/2021

Clima =
Magnuma = Demolidor
Planta

- Personal =
- Ing Residente 1
 - Ing Aux 1
 - Inspector 1
 - Codeneco 1
 - SISO 1
 - Maestro 1
 - Ayudante)

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral
continuando con las excavaciones manuales para
demoliciones residual en el tramo pz 1 a pz 2
costado derecho. Se realiza arreglo a una
manguera del gas averiada durante las excavaciones
manuales pz 1 a pz 2.


Contratista Residente


Contratista Interventoria

15/10/2021

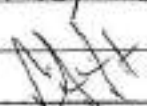
Clima =
Magnuma = Demolidor
Planta

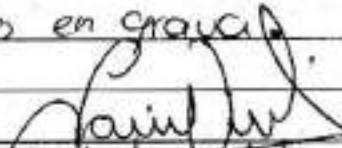
- Personal =
- Ing Residente
 - Ing Aux

Inspector 1
 Cadenero 1
 Maestro 1
 SiSo 1

Ayudantes

Descripción = Se Continúan las excavaciones manuales para domicularios residuales posteriormente se realiza la instalación de 2 sillas yee de 12x6 para continuar con la instalación de la fabrica de 6" para cada casa (2). A los domicularios se le realiza la correspondiente encamado en grava.


 Contratista Residente


 Contratista Interventoria

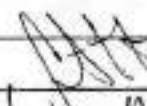
16/10/2024 Clima =

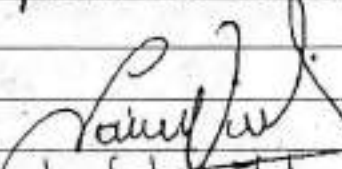
Maquinaria = Demoledor
 Planta

Personal = - Ing Residente 1
 - Ing Aux 1
 - Inspector 1
 - Cadenero 1
 - SiSo 1
 - Maestro 1
 - Ayudantes

20

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral realizando retiro de material de excavación y haciendo lleno de recebo en zona con so debidas compactación. Se arriega ceramizante y se arrojan materiales contaminantes del frente de obra. Se labora hasta medio día.

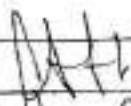

 Contratista Residente

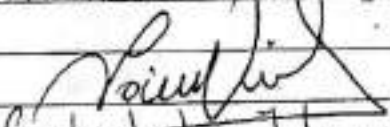

 Contratista Interventoria

10/2021 Clima =
 Maquinaria = Demoledor
 Planta

Personal = - Ing Residente 1
 - Ing Aux 1
 - Inspector 1
 - Cadenero 1
 - Siso 1
 - Maestro 1
 - Ayudantes

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral realizando actividad de ruptura de pavimento flexible (3 demoliciones) para continuar con la excavación manual para demoliciones residuales.

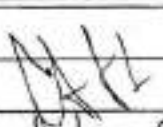
 Contratorista Residente

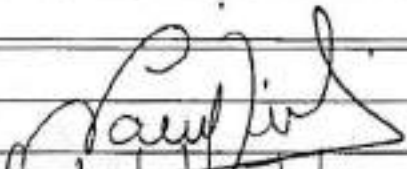
 Contratorista Interventor

20/10/2021 Clima =
 Maquinaria = Demoledor
 Planta

Personal = - Ing Residente 1
 - Ing Aux 1
 - Inspector 1
 - Cadenero 1
 - Siso 1
 - Maestro 1
 - Ayudantes

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral continuando con la excavación manual realizando 2 demoliciones. Se realiza la instalación de 2 Silla yee y se procede a instalación de graca para encajado, se instala tubería de 6 pulgadas correspondiente a codos demoliciones residuales


Contratista Residente


Contratista Interventoria

21/10/2021

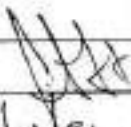
Clima =

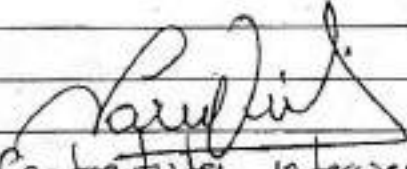
Maquinaria = Demoledor
Planta

Personal =

- Ing Residente	1
- Ing Aux	1
- Inspector	1
- Cadenero	1
- Siso	1
- Maestro	1
- Ayudantes	

Descripción = Continuamos con las excavaciones manuales y ruptura de pavimento flexible. Se realizan dos excavaciones a su totalidad. Se realiza arreglo de conductos averiados durante excavación manual.


Contratista Residente


Contratista Interventoria

22/10/2021

Clima =

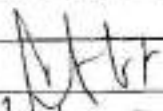
Maquinaria = Demoledor
Planta

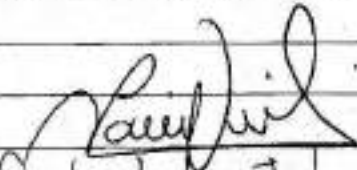
Personal =

- Ing Residente	1
- Ing Aux	1
- Inspector	1
- Cadenero	1
- Siso	1
- Maestro	1
- Ayudante	

Descripción = Se da inicio a la prueba liberal

realizando la instalación de 2 sillas yee de 12x6 para demoliciones residuales para luego hacer la instalación de la tubería de 6 pulgadas correspondiente a cada cota en el tramo pz 1 a pz costado 229 el cual se le hace un revestimiento en concreto de 1500 psi.


Contralista Residente


Contralista Interventora

23/10/2024

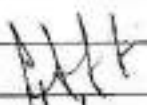
Clima =

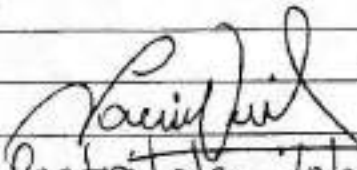
Maguamaria = Demolidor
Planta

Personal =

- Ing Residente 1
- Ing Aux 1
- Inspector 1
- Cadenero 1
- S.S. 1
- Maestro 1
- Ayudante

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral continuando con las excavaciones manuales para demoliciones residuales y realizando la actividad de apertura de pavimento flexible, entre los pozos 1 a pozo 2. Se labora hasta el medio día.


Contralista Residente


Contralista Interventora

25/10/2024

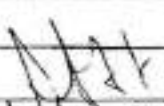
Clima

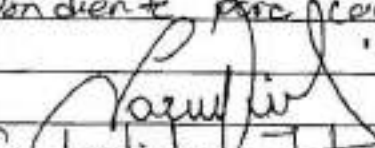
Maguamaria = Demolidor
Planta

Personal = Ing Residente 1

Ing Aux 1
 Inspector 1
 Cadenero 1
 Siso 1
 Maestro 1
 Ayudantes

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral continuando con la excavación manual para comunicación residual. Se realiza la instalación de 2 sillas yee de 12 x 6 para las comunicaciones para luego hacer la debida encajado en grova e instalar la tubería correspondiente para cada caso.


 Contratista Residente


 Contratista Interventoria

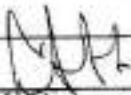
26/10/2021 Clima =

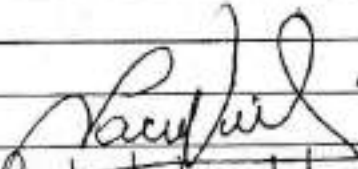
Magnitud = Demoledor
 Planeta

Personal = - Ing Residente 1
 - Ing Aux 1
 - Inspector 1
 - Cadenero 1
 - Siso 1
 - Maestro 1
 - Ayudantes

Descripción = Continúan las excavaciones manuales y ruptura de pavimento flexible para comunicaciones residuales entre el tramo pt 1 a pt 2. Se realiza la instalación de dos sillas yee de 12 x 6 para comunicaciones para luego realizar el encajado en grova y terminar con la instalación de tubería de plomo en el tramo pt 1 a pt 2 tubería instalada correspondiente a cada longitud.

de codes casa.


 Contrafite Residente


 Contratista Interventor

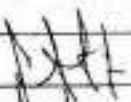
27/10/2024

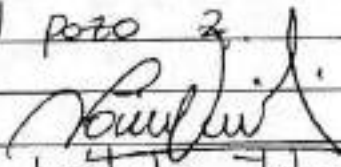
Clima =

Magamorie = Demoledor
 Plantas

Personal = - Ing Residente 1
 - Ing Aux 1
 - Inspector 1
 - Cadenero 1
 - SSo 1
 - Maestro 1
 - Ayudante

Descripción = Continuar con la ejecución manual para demoliciones y ruptura de pavimento flexible. Se realiza la instalación de 2 Silla Tee para continuar con el encamado en grava y terminar con la instalación de tabera 6 pulgadas para cada casa de acuerdo con cada longitud dependo realtado y terminada las demoliciones radial entre los pozo 1 al pozo 2.


 Contrafite Residente


 Contratista Interventor

28/10/2024

Clima =

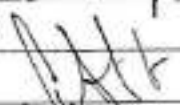
Magamorie = Cortadora pavimento

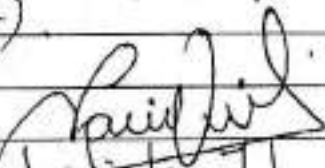
Personal = - Ing Residente 1
 - Ing Aux 1
 - Inspector 1
 - Cadenero 1
 - SSo 1

Maestro

Ayudante

Descripción = Se da inicio a la jornada laboral realizando el corte de pavimento rígido para corpora de inspección residencial (7).


 Contratista Residente


 Contratista Interventoria

29/10/2021

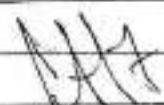
Clima =

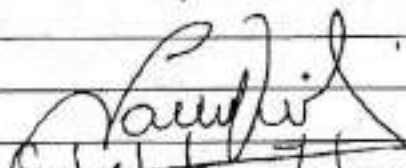
Materiales = Cortadora pavimento

Personal =

- Ing Residente 1
- Ing Aux 1
- Inspector 1
- Cadenero 1
- SISO 1
- Maestro 1
- Ayudante

Descripción = Continúa actividad de corte de pavimento rígido para corpora de inspección residencial (8)


 Contratista Residente


 Contratista Interventoria

30/10/2021

Clima =

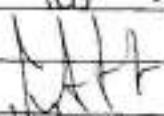
Materiales = Herramienta menor

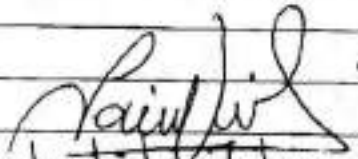
Personal =

- Ing Residente 1
- Ing Aux 1
- Inspector 1
- Cadenero 1
- SISO 1
- Maestro 1

Ayudantes

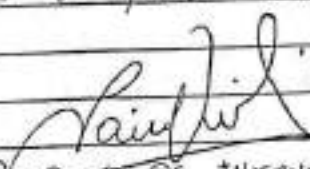
Descripción = Se realiza mejoramiento del
cerroamiento y limpieza del puente Se laborea
hasta las 10:00 am


Contratista Residente

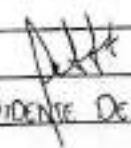

Contratista Intersectorial

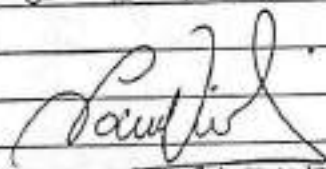
21-09-2021 Clima: Lluvias 7:00 Am - 10 Am.
 Maquinaria: Retroexcavadora Mezcladora
 Personal: Sin Novedad
 Descripción: Se inician Actividades sobre las 10 Am debido a fuertes precipitaciones. Se hace manejo de Aguas del pozo 7 al pozo 5 debido a la gran cantidad de Caudal Transitorio. Se hace excavación por tubería domiciliar de 6 pulgadas en la casa con dirección Cra 1 # 24-02. de esta forma se finaliza la Jornada laboral.


 RESIDENTE DE OBRA


 RESIDENTE DE INTERVENTORIA

20-09-2021 Clima: Lluvias 7:00 Am - 9 Am
 Maquinaria: Retroexcavadora, Jalkan
 Personal: Sin Novedad
 Descripción: Se inician Actividades sobre las 9 Am debido a fuertes precipitaciones. Se hace manejo de Aguas Excavando del pozo 7 al pozo 6 para cambiar el cause del Agua y poder trabajar en el tramo del pozo 7 al 5. Por ultimo se hace Camara de Caida en el pozo 5 e instalacion de silla yee de la tubería entre los pozos 4 y 0.


 RESIDENTE DE OBRA


 RESIDENTE DE INTERVENTORIA

2-10-2021 Clima: Soleado
 Maquinaria: Saltarin, Retroexcavadora
 Personal: Sin Novedad.
 Descripción: Se inician Actividades de Suministro e instalacion de lecho en grava de pozo 7 a pozo 5 (6 ml) Para manejar el Agua que proviene de la Red existente A continuacion se Realizan Actividades de Suministro e instalacion y Compactacion de Recibo en Grava

del Tercer aniversario mediante por videos y Radio de partidos de los paises 13 y 14

Responde de otra *Fauja* RESOLUCION DE INTERVENCIÓN

04-10-2019

Clase: Sobrado

Respuesta: Hinchados

Personal: Sin necesidad

Observaciones: Se menciona abundantemente el sobrado para la realización de un día de 24 páginas en el tema de pago 1 a pago 3, después del sobrado se habla el día de 24 páginas y se hace de respecto de los sobrados de este tema de la por Termino la jornada laboral.

Fauja RESOLUCION DE INTERVENCIÓN

04-10-2019

Clase: Sobrado

Respuesta: Abstracción de palabras

Personal: Sin necesidad

Observaciones: Se menciona actividades de escritura para construir en el tema de pago 1 y pago 2. Se habla de un día de Sobrado y a continuación se habla un día de 24 páginas. Se Termino los puntos de trabajo después de decir al Tcho.

Fauja RESOLUCION DE INTERVENCIÓN

Responde de otra

04-10-2019 Clase: Sobrado

Respuesta: Abstracción de palabras

Personal: Sin necesidad

Observaciones: Se menciona actividades de escritura para completar el tema de pago 1 y pago 2, se menciona la escritura con el día de pago 1 a pago 3. Se hace escritura manual debido a la gran cantidad de Tcho. Cursado, finalizando la jornada se menciona una vez de Tcho. No Prueba y actividad.

Fauja RESOLUCION DE INTERVENCIÓN

04-10-2019

Clase: Sobrado

Respuesta: Abstracción de palabras

Personal: Sin necesidad

Observaciones: Se habla sobre la participación de voluntarios en el control de pago cuando que se hace con la tarea concluida al día siguiente. También se propone hacer un resumen de 16 y 10 para tener el control de los pagos 13 y 14 para tener los datos de palabras. Se menciona actividades de escritura de Tcho en los temas y se menciona de pago por más de la Tcho concluida. En el tema también se menciona construir un pago al curso al pago final para tener incluso el orden.

Fauja RESOLUCION DE INTERVENCIÓN

Responde de otra

09-10-2019

Clase: Sábado

Asignatura: Matemáticas

Temas: Sin interés

Resumen: Se trata de un problema de combinatoria. Se trata de encontrar el número de maneras de elegir un subconjunto de un conjunto de n elementos. Se trata de encontrar el número de maneras de elegir un subconjunto de un conjunto de n elementos. Se trata de encontrar el número de maneras de elegir un subconjunto de un conjunto de n elementos.

[Signature]

Resolución de dudas: RESOLUCIÓN DE DUDAS

09-10-2019

Clase: Sábado

Asignatura: Matemáticas

Temas: Sin interés

Resumen: Se trata de un problema de combinatoria. Se trata de encontrar el número de maneras de elegir un subconjunto de un conjunto de n elementos. Se trata de encontrar el número de maneras de elegir un subconjunto de un conjunto de n elementos. Se trata de encontrar el número de maneras de elegir un subconjunto de un conjunto de n elementos.

[Signature]

Resolución de dudas: RESOLUCIÓN DE DUDAS

09-10-2019

Clase: Sábado

Asignatura: Matemáticas

Temas: Sin interés

Resumen: Se trata de un problema de combinatoria. Se trata de encontrar el número de maneras de elegir un subconjunto de un conjunto de n elementos. Se trata de encontrar el número de maneras de elegir un subconjunto de un conjunto de n elementos. Se trata de encontrar el número de maneras de elegir un subconjunto de un conjunto de n elementos.

[Signature]

Resolución de dudas: RESOLUCIÓN DE DUDAS

09-10-2019

Clase: Sábado

Asignatura: Matemáticas

Resumen: Se trata de un problema de combinatoria. Se trata de encontrar el número de maneras de elegir un subconjunto de un conjunto de n elementos. Se trata de encontrar el número de maneras de elegir un subconjunto de un conjunto de n elementos. Se trata de encontrar el número de maneras de elegir un subconjunto de un conjunto de n elementos.

[Signature]

Resolución de dudas: RESOLUCIÓN DE DUDAS

09-10-2019

Clase: Sábado

Asignatura: Matemáticas

Resumen: Se trata de un problema de combinatoria. Se trata de encontrar el número de maneras de elegir un subconjunto de un conjunto de n elementos. Se trata de encontrar el número de maneras de elegir un subconjunto de un conjunto de n elementos. Se trata de encontrar el número de maneras de elegir un subconjunto de un conjunto de n elementos.

[Signature]

Resolución de dudas: RESOLUCIÓN DE DUDAS

09-10-2019

Clase: Sábado

Asignatura: Matemáticas

Resumen: Se trata de un problema de combinatoria. Se trata de encontrar el número de maneras de elegir un subconjunto de un conjunto de n elementos. Se trata de encontrar el número de maneras de elegir un subconjunto de un conjunto de n elementos. Se trata de encontrar el número de maneras de elegir un subconjunto de un conjunto de n elementos.

[Signature]

Resolución de dudas: RESOLUCIÓN DE DUDAS

<p>44-10-1001 Clina: Solobach Maquinaria: Herramienta Menor, retroexcavadora Personal: Sin novedad Descripción: Se inicia la jornada laboral con la revisión de plan de puesta de presión de tubería de 3" diámetro de igual forma se continúa con la excavación manual de paso 5 a paso auxiliar dando así por terminada la jornada laboral.</p> <p>Responde: casa Firma: [Firma]</p>	<p>45-10-1001 Clina: Solobach Maquinaria: Herramienta Menor, retroexcavadora Personal: Sin novedad Descripción: Se inicia la jornada laboral con la revisión de plan de puesta de presión de tubería de 3" diámetro de igual forma se continúa con la excavación manual de paso 5 a paso auxiliar dando así por terminada la jornada laboral.</p> <p>Responde: casa Firma: [Firma]</p>	<p>46-10-1001 Clina: Solobach Maquinaria: Herramienta Menor, retroexcavadora Personal: Sin novedad Descripción: Se inicia la jornada laboral con la revisión de plan de puesta de presión de tubería de 3" diámetro de igual forma se continúa con la excavación manual de paso 5 a paso auxiliar dando así por terminada la jornada laboral.</p> <p>Responde: casa Firma: [Firma]</p>	<p>47-10-1001 Clina: Solobach Maquinaria: Herramienta Menor, retroexcavadora Personal: Sin novedad Descripción: Se inicia la jornada laboral con la revisión de plan de puesta de presión de tubería de 3" diámetro de igual forma se continúa con la excavación manual de paso 5 a paso auxiliar dando así por terminada la jornada laboral.</p> <p>Responde: casa Firma: [Firma]</p>
<p>48-10-1001 Clina: Solobach Maquinaria: Herramienta Menor, retroexcavadora Personal: Sin novedad Descripción: Se inicia la jornada laboral con la revisión de plan de puesta de presión de tubería de 3" diámetro de igual forma se continúa con la excavación manual de paso 5 a paso auxiliar dando así por terminada la jornada laboral.</p> <p>Responde: casa Firma: [Firma]</p>	<p>49-10-1001 Clina: Solobach Maquinaria: Herramienta Menor, retroexcavadora Personal: Sin novedad Descripción: Se inicia la jornada laboral con la revisión de plan de puesta de presión de tubería de 3" diámetro de igual forma se continúa con la excavación manual de paso 5 a paso auxiliar dando así por terminada la jornada laboral.</p> <p>Responde: casa Firma: [Firma]</p>	<p>50-10-1001 Clina: Solobach Maquinaria: Herramienta Menor, retroexcavadora Personal: Sin novedad Descripción: Se inicia la jornada laboral con la revisión de plan de puesta de presión de tubería de 3" diámetro de igual forma se continúa con la excavación manual de paso 5 a paso auxiliar dando así por terminada la jornada laboral.</p> <p>Responde: casa Firma: [Firma]</p>	<p>51-10-1001 Clina: Solobach Maquinaria: Herramienta Menor, retroexcavadora Personal: Sin novedad Descripción: Se inicia la jornada laboral con la revisión de plan de puesta de presión de tubería de 3" diámetro de igual forma se continúa con la excavación manual de paso 5 a paso auxiliar dando así por terminada la jornada laboral.</p> <p>Responde: casa Firma: [Firma]</p>

20-10-2001 (Lunes) Solerchelo
 Maquinaria: Herramienta Mayor
 Personal: Sin novedades
 Descripción: Se inicia jornada laboral habitual, con la realización de la instalación de tuberías de 2" entre Sumichiro y paso 1. Se hace la excavación manual para la instalación de Sumichiro. Se termina la jornada laboral.
 Recibe de obra: [Signature]
 Recibe de almacén: [Signature]

21-10-2001 (Martes) Solerchelo
 Maquinaria: Herramienta Mayor
 Personal: Sin novedades
 Descripción: Se da inicio a la jornada laboral, realizando la demolición de Sumichiro conectado a paso 1. También se realiza excavación para 1" a Sumichiro para calle. Se termina la jornada laboral.
 Recibe de obra: [Signature]
 Recibe de almacén: [Signature]

22-10-2001 (Miércoles) Solerchelo
 Maquinaria: Herramienta Mayor
 Personal: Sin novedades
 Descripción: Se da inicio a la jornada laboral, realizando la demolición de Sumichiro conectado a paso 1. También se realiza excavación para 1" a Sumichiro para calle. Se termina la jornada laboral.
 Recibe de obra: [Signature]
 Recibe de almacén: [Signature]

23-10-2001 (Jueves) Solerchelo
 Maquinaria: Herramienta Mayor
 Personal: Sin novedades
 Descripción: Se da inicio a la jornada laboral, con la realización manual para tubería de tubería de 2" de Sumichiro a paso 1. Se realiza demolición y excavación de tubo entre frente de 2" entre Sumichiro y paso 1. Se da por terminada la jornada laboral.
 Recibe de obra: [Signature]
 Recibe de almacén: [Signature]

24-10-2001 (Viernes) Solerchelo
 Maquinaria: Herramienta Mayor
 Personal: Sin novedades
 Descripción: Se da inicio a la jornada laboral, realizando la demolición de Sumichiro y demolición de tuberías.
 Recibe de obra: [Signature]
 Recibe de almacén: [Signature]

25-10-2001 (Sábado) Solerchelo
 Maquinaria: Herramienta Mayor
 Personal: Sin novedades
 Descripción: Se da inicio a la jornada laboral, realizando labores de excavación y demolición de Sumichiro. Se hace [Signature]
 Recibe de obra: [Signature]
 Recibe de almacén: [Signature]

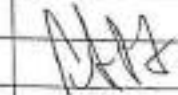
29-10-2021

Clima: Soleado

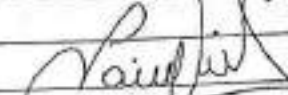
Maquinaria: Herramienta Menor

Personal: Sin novedad

Descripción: Durante la jornada laboral, se realizan actividades de excavación manual para la conexión de Sumidero a pozo 18. Se hace encofrado de tubería de 10' de dicho Sumidero. termina la jornada laboral



RESIDENTE DE OBRA



RESIDENTE DE INTERVENTORIA

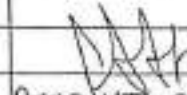
20-10-2021

Clima: Soleado

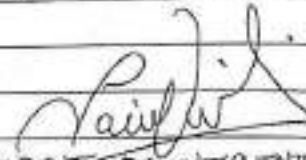
Maquinaria: Retroexcavadora, Herramienta Menor

Personal: Sin novedad

Descripción: Durante toda la jornada laboral, se realizan actividades de excavación mecánica de aueducto y retiro de material sobrante.



RESIDENTE DE OBRA



RESIDENTE DE INTERVENTORIA

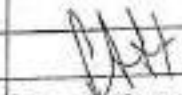
02-11-2021

Clima: Soleado

Maquinaria: Herramienta menor, Retroexcavadora

Personal: Sin novedad

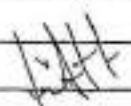
Descripción: Inicia la jornada, se encuentra obra sin obra de Cerramiento, ni evacuados, presuntamente las hurtaron durante el fin de semana. Se realizan actividades de Cerramiento y debido a las condiciones climáticas del día anterior, no se encuentran habilitadas escombreras, por lo tanto se hace retiro de materiales sobrantes en horas de la tarde, de esta forma se da por terminada la jornada laboral.

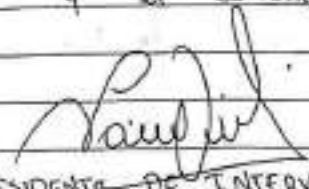


RESIDENTE DE OBRA

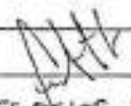
RESIDENTE INTERVENTORIA

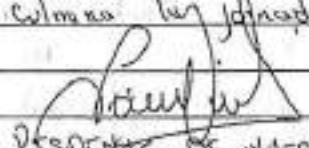
29-09-2021 Clima: Soleado
 Maquinaria: Herramienta menor
 Personal: 1 Maestro, 2 Ayudantes.
 Descripción: Se da inicio a las actividades de obra realizando una socialización con la comunidad; se instala la respectiva señalización y el cerramiento de la obra.


RESIDENTE DE OBRA

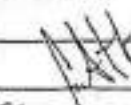

RESIDENTE DE INTERVENTORIA

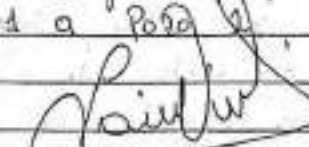
30-09-2021 Clima: Soleado.
 Maquinaria: Herramienta menor
 Personal: 1 Maestro 2 Ayudantes, 1 Topografo
 Descripción: Se hacen trabajos de topografía y se demarcan los pozos a trabajar; se hace demarcación de la ejecución y se dejan medidas de esta forma culmina la jornada laboral.


RESIDENTE DE OBRA

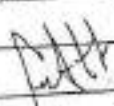

RESIDENTE DE INTERVENTORIA

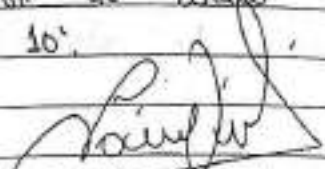
03-10-2021 Clima: Soleado
 Maquinaria: Retroexcavadora, Demolida
 Personal: Sin Novedad.
 Descripción: Se inicia la jornada laboral llevando un huso en la vía con resaca para dar acceso a la retroexcavadora; se realiza corte y demolición de pavimento rígido y por último se hace excavación de Pozo 1 a Pozo 2.


RESIDENTE DE OBRA

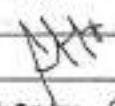

RESIDENTE DE INTERVENTORIA

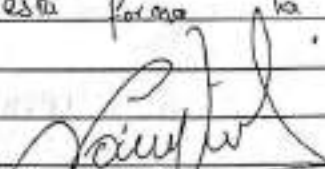
02-10-2021 Cima: Solado
 Maquinaria: Mezcladora
 Personal: Sin Novedad
 Descripción: Se inicia la Jornada laboral verificando Niveles de excavación; durante toda la Jornada se hace instalación de Solado para poder instalar tubería de 10".


 RESIDENTE DE OBRA

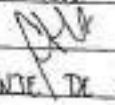

 RESIDENTE DE INTERVENTORÍA

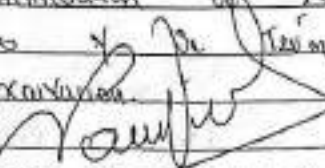
04-10-2021 Cima: Solado
 Maquinaria: Herramienta menor
 Personal: Sin Novedad
 Descripción: Se inician Actividades verificando Niveles del Solado en concreto instalado el día anterior. Se procede a la instalación de Tubería de 10 pulgadas y A continuación se realiza en concreto Terminando de esta forma la Jornada laboral.


 RESIDENTE DE OBRA

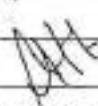
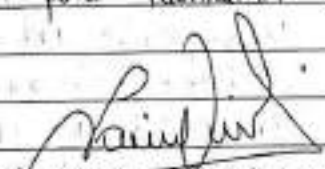

 RESIDENTE DE INTERVENTORÍA

05-10-2021 Cima: Solado
 Maquinaria: Retroexcavadora
 Personal: Sin Novedad
 Descripción: Se inicia la jornada laboral tratando la demarcación de excavación en el tramo de POZO 2 a POZO 3 A continuación se realiza el corte de Pavimento Rigido y se termina la Jornada con 10 ml de excavación.

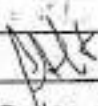
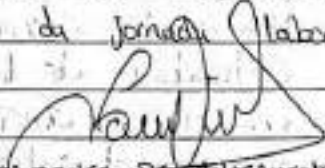

 RESIDENTE DE OBRA


 RESIDENTE DE INTERVENTORÍA

06-10-2021 Clima: Soleado
 Maquinaria: Retroexcavadora, Cortadora
 Personal: Sin Novedad
 Descripción: Se inicia la jornada laboral realizando un Doble de flujo Vehicular para poder intervenir la Vía donde se encuentra el pozo 3; Se realiza excavación desde pozo 3 a pozo 2; Se construye Cámara de Caida en pozo 3; Se instala Cama en Grava y Tubo de 10 pulgadas; Se realiza el Suministro de Recibo en Zanja y Al finalizar la jornada Se da apertura a la Vía para Normalizar el Flujo Vehicular.

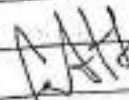
 RESIDENTE DE OBRA  RESIDENTE DE INTERVENTORIA

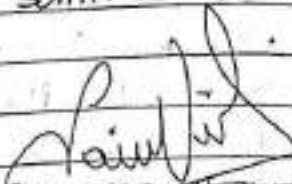
07-10-2021 Clima: Soleado
 Maquinaria: Retroexcavadora
 Personal: Sin Novedad
 Descripción: Se realiza el Suministro e instalación de Recibo en Zanja en el tramo de pozo 1 a pozo 2, también se hace Corte y Demolicion de pavimento antiguo luego se procede a hacer actividades de excavación de esta forma se termina la jornada laboral.

 RESIDENTE DE OBRA  RESIDENTE DE INTERVENTORIA

08-10-2021 Clima: Soleado
 Maquinaria: Herramienta menor
 Personal: Sin Novedad
 Descripción: Se inicia la jornada laboral, instalando cama de grava de 10 cm, posteriormente

Se realiza instalación de tubería de 10 pulgadas con su respectiva atranca al tercio y al final de la jornada, por último se suministra recebo en zanja.


RESIDENTE DE OBRA


RESIDENTE INTERVENTORIA

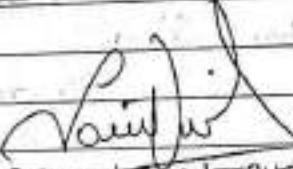
09-10-2021 clima: soleado

Maquinaria: Herramienta menor

personal: Sin novedad

Descripción: Debido a fuertes precipitaciones la noche anterior, se inicia la jornada laboral con la novedad del taponamiento de la zanja, por lo cual se realizan actividades de limpieza manualmente durante el desarrollo de toda la jornada laboral.


RESIDENTE DE OBRA


RESIDENTE INTERVENTORIA

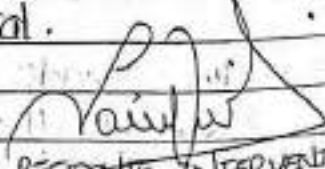
10-10-2021 clima: soleado

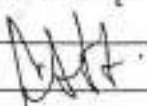
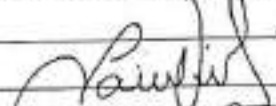
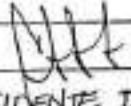
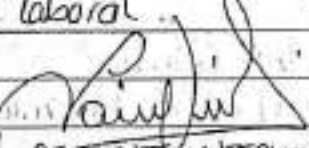

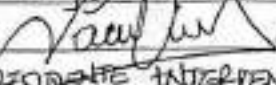
Maquinaria: Herramienta menor

personal: Sin novedad

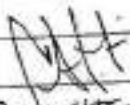
Descripción: Se inicia la jornada laboral, realizando actividades de limpieza y cerramiento, debido a que se encontró la obra sin poliscombra. A su vez se realiza el entibado del tramo de pozo 2 a pozo 3, terminando así la jornada laboral.

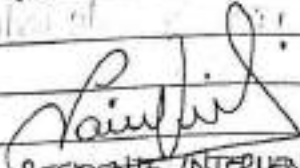

RESIDENTE DE OBRA


RESIDENTE INTERVENTORIA

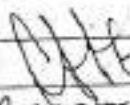
12-10-2021	<p>clima: Soleado</p> <p>Maquinaria: Rotomartillo</p> <p>personal: Sin novedad</p> <p>Descripción: Se inicia jornada laboral realizando demolición de pavimento rígido, para proceder con excavación de red principal de pozo 2 a pozo 3, de esta forma se termina la jornada laboral.</p> <p> RESIDENTE DE OBRA</p> <p> RESIDENTE INTERVENTORA</p>
13-10-2021	<p>clima: Soleado</p> <p>Maquinaria: Rotomartillo y Herramienta Menor</p> <p>personal: Sin novedad</p> <p>Descripción: Se inicia jornada laboral, dando continuidad a las labores del día anterior correspondientes a demolición de pavimento rígido de pozo 2 a pozo 3, posteriormente se procede a realizar limpieza de material de excavación de pozo 3 a pozo 2, por último se inician labores de excavación manual de domiciliarias entre pozo 1 a pozo 2, de esta forma se termina la jornada laboral.</p> <p> RESIDENTE DE OBRA</p> <p> RESIDENTE INTERVENTORA</p>
14-10-2021	<p>clima: Soleado</p> <p>Maquinaria: Herramienta Menor</p> <p>personal: Sin novedad</p> <p>Descripción: Se inicia jornada laboral, continuando con las labores de excavación manual de domiciliarias entre pozo 1 a pozo 2, se termina jornada laboral.</p> <p> RESIDENTE DE OBRA</p> <p> RESIDENTE INTERVENTORA</p>

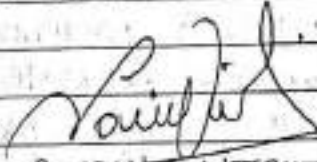
15-10-2021 clima: soleado
 Maquinaria: Herramienta Menor
 personal: Sin novedad
 Descripción: la jornada laboral inicia con las actividades de excavación manual para demolición en tramo pozo 1 a pozo 2, durante toda la jornada se realizan dichas actividades.


 RESIDENTE OBRA

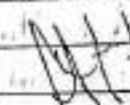

 RESIDENTE INTERVENTORIA

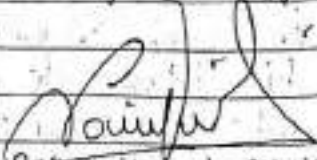
16-10-2021 clima: soleado
 Maquinaria: Herramienta Menor
 personal: Sin novedad
 Descripción: Se da inicio a la jornada laboral, continuando con las actividades de excavación de domiciliarias tramo pozo 1 a pozo 2. Estas actividades se desarrollan durante toda la jornada.


 RESIDENTE OBRA

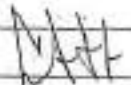

 RESIDENTE INTERVENTORIA

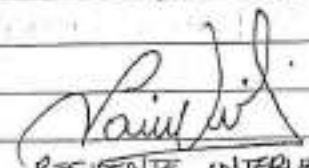
17-10-2021 clima: Soleado
 Maquinaria: Herramienta Menor
 personal: Sin novedad
 Descripción: la jornada laboral inicia, con las actividades de limpieza de zanja para instalación de tubería de pozo 2 a pozo 3, posteriormente se realiza instalación de cama de grava de pozo 2 a pozo 3, Se termina jornada laboral


 RESIDENTE OBRA

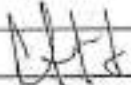

 RESIDENTE INTERVENTORIA

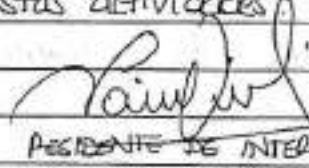
20-10-2021
 Clima: Soleado
 Maquinaria: Herramienta Menor
 personal: Sin novedad
 Descripción: Se da inicio a la jornada laboral con actividades de excavación para instalación de tubería de 6" domiciliaria en el tramo de pozo 1 a pozo 2, durante toda la jornada se realizan dichas actividades.


 RESIDENTE DE OBRA

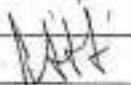

 RESIDENTE INTERVENTORIA

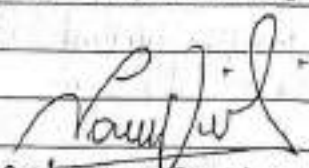
21-10-2021
 Clima: Soleado
 Maquinaria: Herramienta Menor
 personal: Sin novedad
 Descripción: la jornada laboral inicia con la ejecución de las actividades de excavación manual para acometida domiciliaria de pozo 1 a pozo 2, durante toda la jornada se realizan estas actividades.


 RESIDENTE DE OBRA

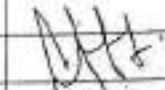

 RESIDENTE DE INTERVENTORIA

22-10-2021
 Clima: Soleado
 Maquinaria: Herramienta Menor
 personal: Sin novedad
 Descripción: Se da inicio a la jornada laboral con la realización de las actividades de instalación de cana de 6" desde pozo 2 a pozo 3, durante la jornada laboral se realizan estas actividades y se da por terminada la jornada.

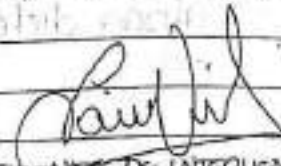

 RESIDENTE DE OBRA


 RESIDENTE DE INTERVENTORIA

23-10-2021 clima: soleado
 Maquinaria: Herramienta Menor
 personal: Sin rueda
 Descripción: Se inicia jornada laboral, realizando demolición de caja de inspección, posteriormente se procede a realizar excavación manual para domiciliaria; se hace lleno con receloso acarreo interno tramo pozo 2 a pozo 3, se termina jornada laboral.

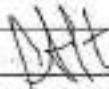


RESIDENTE DE OBRA

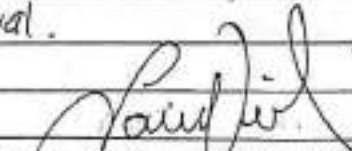


RESIDENTE DE INTERVENTORIA

25-10-2021 clima: soleado
 Maquinaria: Herramienta Menor
 personal: Sin rueda
 Descripción: la jornada laboral comienza, con el chequeo y replanteo de los niveles de solado; se alista tramo en cama de grava, por ultimo se hace revestimiento de tubería en concreto para domiciliaria, se da por terminada la jornada laboral.

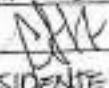


RESIDENTE DE OBRA

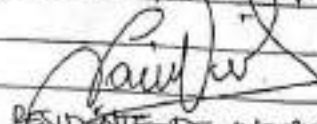


RESIDENTE DE INTERVENTORIA

26-10-2021 clima: soleado
 Maquinaria: Herramienta Menor
 personal: Sin rueda
 Descripción: Se inicia jornada laboral, realizando la instalación de tubería de 10" entre tramo pozo 3 a pozo 2. Se realiza a su vez instalación de formaleta para revestimiento de tubería; se da por terminada la jornada laboral.

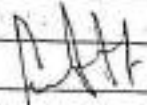


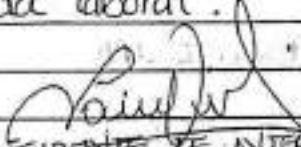
RESIDENTE DE OBRA



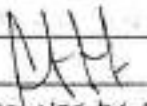
RESIDENTE DE INTERVENTORIA

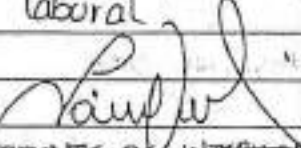
27-10-2021 Clima: Soleado
 Maquinaria: Herramienta Menor
 personal: Sin novedad
 Descripción: Se da inicio a la jornada laboral, realizando el revestimiento de tubería de 10", también se realiza la instalación de sillapee, Se da por terminada la jornada laboral.


 RESIDENTE DE OBRA

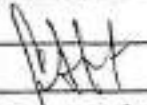

 RESIDENTE DE INTERVENTORIA

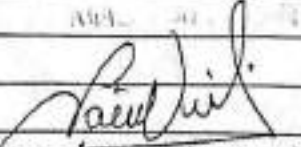
28-10-2021 Clima: Soleado
 Maquinaria: Herramienta Menor
 personal: Sin novedad
 Descripción: Durante la jornada laboral, se realiza excavación de domiciliaria, revestimiento de tubería de 6' domiciliaria de tramo pozo 1 a pozo 2, se da por terminada la jornada laboral.


 RESIDENTE DE OBRA


 RESIDENTE DE INTERVENTORIA

29-10-2021 Clima: Soleado
 Maquinaria: Herramienta Menor
 personal: Sin novedad
 Descripción: se inicia jornada laboral, realizando lleno con recebo en zanja de red principal, también se hace lleno con recebo en zanja de red domiciliaria y se continúa con la respectiva excavación de las domiciliares, se da por terminada la jornada laboral.


 RESIDENTE DE OBRA


 RESIDENTE INTERVENTORIA