

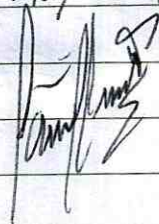
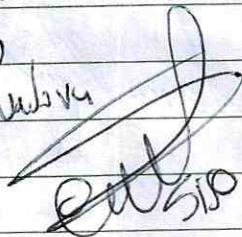
Lunes 20 de ~~Marzo~~ 2023

Labores. Se inician actividades con chequeo de seguridad y salud en el trabajo, se continúa con las actividades de: Acabado de mallas tipo Estanca, Amarrado de módulos, con tornillos de Acero y alambre Calibre 16, Sobre la  
2:30 pm Se presenta una inundación en el área de trabajo, lo que obliga a suspender la tarea que se estaba realizando, se termina la jornada con Brigada de Orden y Aseo.

Clima  
Mañana: (7:00 am - 12:00 pm) Tiempo seco  
Tarde: (12:00 pm - 5:00 pm) Tiempo seco.

Maquinaria y Equipo. Personal en Obra.

- 3 polidoras.
- 2 taladros
- 1 Hilo de cuerda
- 1 Residente
- 1 Siso
- 1 Maestro General
- 5 Ayudantes



Martes 26 de ~~Nov~~ 2023.

Clima. Mañana : (7:00 am - 12:00 pm) Tiempo Seco  
Tarde : (12:00 pm - 5:00 pm) Tiempo Seco  
Noche (5:00 pm - 7:00 pm) Tiempo Seco.

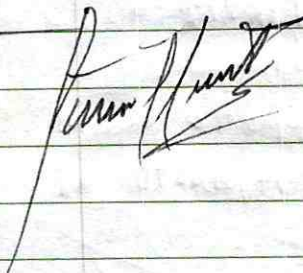
Labores Se inician actividades con chequeo de Seguridad y Salud en el trabajo, Se continúan con las actividades de; reparación y cubiertas de maderas del Salimatah #1, Amarras de maderas con tornillos de Ancho, y diámetro Calibre 16. Se terminó la jornada con Ejercicios de Orden y Aseo.

Personal en Obra.

1 Presidente  
1 SDO  
1 Maestro General  
5 Ayudantes

Máquinaria y Equipo en Obra.

2 taladros  
4 pulidoras  
1 Hidrolavadora



Miércoles 22 de Marzo de 2023.

Clima. Mañana : Tiempo Jco (7:00 am - 12:00 pm)  
Tarde : Tiempo Jco (12:00 pm - 6:00 pm)  
Noche : Tiempo Jco (6:00 pm - 8:00 pm)

Laboro Se iniciaron actividades con charla de Seguridad y Salud en el trabajo. Se iniciaron y se continúan con las actividades de : Desarmes de luminarias para la Fabricación de módulos tipo almená. Se inicia la Fabricación de los módulos Faltantes del Sedimentador # 2. Después de luminarias para Fabricación de módulos en el campamento sobre estibas, Armado de módulos con tornillos en acero, y alambre calibre 16. Se terminó la jornada laboral con Brigada de Orden y Aseo.

Personal en Obras

- 1 Residente
- 1 Siso
- 1 Maestro General
- 5 Ayudante

Maquinaria y equipos en obra.

- 1 pulidora
- 2 reflectores
- Herramientas manuales

Jueves 23 de Marzo de 2023.

clima. Mañana : Tiempo Seco (7:00 a 12:00pm)  
Tarde : Tiempo Humido (12:00 pm - 6:00pm)  
Noche : Tiempo Humido llovizna leve 20 minutos  
(:6:00 pm - 8:00pm)

labores Se inician actividades con charla de Seguridad y Salud en el trabajo. y Se continúan con las actividades de: Amarre de maderos con tornillería de Acero y alambre calibre 16, fabricación de maderos tipo calmenas del Sedimentador # 1 que faltan por instalar, acondicionamiento del campamento de Obra. preparación del pegante para la fabricación de maderos se termina la jornada con Brigada de Orden y Aseo

Personal en Obra.

- 1 Residente
- 1 SISO
- 1 Maestro General
- 5 Ayudantes.

Maquinaria y equipo en obra.

- Herramienta menor
- Reflectores (2)
- 1 pulidora
- 1 Botón

Viernes 24 de Mayo de 2013.

Elim. Mañana : Tiempo Seco (7:00 am - 11:00 pm)  
Tarde : Tiempo Seco (12:00 pm - 6:00 pm)  
Noche : Tiempo Humedo (6:00 pm - 8:00 pm)  
Lluvias leves de 7:30 pm a 8:00 pm.

Labores Se inician actividades con charlas de Seguridad y Salud en el trabajo. Se continúan con las actividades de: Fabricación de módulos Tipo Polimer. Faltantes del Sedimentador # 1. Desarme y Acopio de (módulos) laminas para Fabricación de Módulos, Preparación de pegamento para construcción de módulos (XILENO) Amarré de módulos del Sedimentador # 1, tornillería de Acero. y con alambre Calibre 16, Adición del componente BWC.

Personal en Obra.

1 Residente

1 Siso

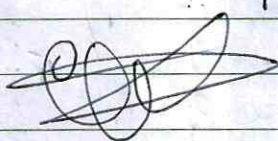
1 Maestro General

4 Ayudantes

1 Fibrero, luminador

Maquinaria e equipo

• Herramienta mano.



Siso



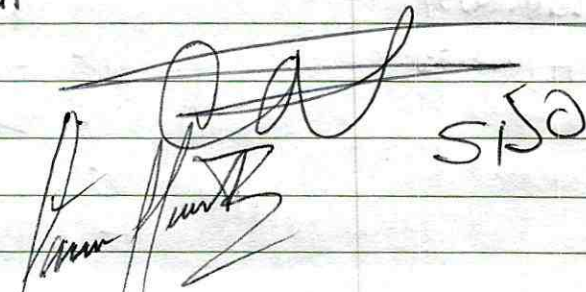
Sábado 28 de Marzo de 2013

@limy. Mañana : Tiempo Húmedo ( 7:00 am - 12:00 pm) lluvia fuerte (3)  
Tarde : Tiempo Húmedo ( 12:00 pm - 6:00 pm).

Labores Se inician actividades con charla de Seguridad y Salud en el trabajo, Se continúan con las actividades de; Fabricación de módulos tipo columna. Fallentes del Subinversor # 1, Fabricación de pagante para construcción de este, Amarre de módulos con tornillería en acero, (6 3/16" x 1 pulgada) Alambre calibre 16. Se tiene a se recibe visita de la gerente del I BAL, Ing Ericka Palma quien supervisa las actividades. Se termina la jornada con Brigada de orden y Aseo.

Personal en Obra  
1 Residente  
1 SISO  
1 Maestro General  
5 Ayudantes  
1 Laminador

Equipo en Obra:  
- 4 Botoneras.  
- 1 pulidora.



SISO

Domingo 26 de Marzo de 2023

Clima: Tiempo Humedo (7:00 pm - 12:00 pm) Mañana.  
Tiempo Humedo lluvioso leve (12:00 pm - 5:00 pm)

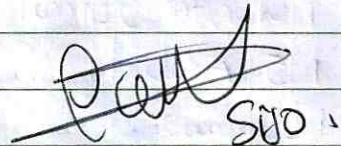
Labores: Se inician actividades con charla de Seguridad y Salud en el trabajo. Se continúan con los labores de: traslado de módulos del campamento a la planta de tratamiento de Agua potable No. 01. Instalación de módulos tipo colmena Faltantes del Sedimentador # 01. Se terminó la jornada con brigada de Orden y Aseo del área de trabajo

Personal en Obra.

1 Residente  
1 SISO  
1 Maestro General  
1 Lamiador  
5 Ayudantes

Maquinaria e equipo en Obra

1 pulidora.  
4 bituris  
Herramientas Menor



SISO.

Luna 27 de Marzo de 2023.

Clima Mañana: Tiempo Seco (7:00 am - 11:00 pm)  
Tarde : Tiempo Seco (11:00 pm - 6:00 pm)  
Noche : Tiempo Seco (6:00 pm - 8:00 pm)

Labores Se inician actividades con charla de Seguridad y Salud en el trabajo. Se continúan con las labores; trasiego de módulos a la PTAP 01 (tipo colmena).  
Instalación de módulos tipo colmena Filtantes de Sedimentador # 1. Amarré de módulos con tornillería de Acero, 3.16\*1 pulgada y alambre calibre "16". Fabricación de módulos Filtantes del Sedimentador # 1. sobre las 7:00 pm, se recibe visita por parte de la Gerente del Ibel, Ericka Palma (Ing) quien supervisa las labores de obra.

Personal en Obra.

1 Residente

1 hijo

1 Maestro General

5 Ayudantes

1 Laminador

Equipos en Obra.

2 pulidoras

1 Resistoria para corte.

2 Bustris.

1 línea de vida.

4 Arnes



S.O.



Martes 23 de Mayo 2023.

Clima. Mañana : Tiempo Seco (7:00 am - 11:00 pm)  
Tarde : Tiempo Seco (12:00 pm - 6:00 pm)  
Noche : Tiempo Seco (6:00 pm - 8:00 pm)

Laboro Se inician actividades con charla de Seguridad y Salud en el trabajo, se continuan con las labores de: trabajo de modulos tipo columnas a la PTAP # 01, Faltante del Sedimentador 01, instalacion de modulos en Sedimentador (01) faltantes, intervencion de Barrandales de seguridad de la planta de tratamiento de agua potable # 01. (Lizo y aplicacion anti corrosivo)  
Se termina la jornada con limpieza del area de trabajo

Personal en Obra.

1 Residente

1 Sico

1 Maestro General

5 Ayudantes

1 laminador.

Materiales e equipo en obra.

- 2 pulidoras

- 1 Resistencia para corte

herramientas menores



Miércoles 29 de Marzo 2023

Clima Mañana: Tiempo Húmedo con lluvia Mediana sobre las 11:00 am, con una duración de 30 minutos (7:00 am - 12:00 pm)

Tarde: Tiempo Húmedo (12:00 pm - 6:00 pm)

Noche: Tiempo Húmedo (6:00 pm - 8:00 pm)

Labores Se inician actividades de Seguridad y Salud en el trabajo con charla de lesiones visuales imperceptibles. Se continúan con las actividades de Fabricación de moldes Finales tipo colmena, traslado de moldes al Sedimentador #1, instalación de moldes restantes en el Sedimentador #1, Amarre de moldes con tornillería en acero de 3.16 X 2 pulgadas, y alambre calibre 16, sobre las 11:00 am, se recibe visita de la gerente del IDAL, Ing Erika Palma, y del Supervisor del contrato, Ing Andrué Walters, e compañeros del medio sindical Emisoras Ecos del Combustivo quienes venían a supervisar y a documentar el avance de la Obra. se termina la jornada con Brigada de Aseo General.



Disposición Final de residuos en los slots substituidos por el IBAL.

Personal en Obra

1 Residente

1 Sijo

1 Muestrero General

5 Ayudante

1 Laminador

Maquinaria y equipo en Obra:

- 3 pulidoras

- 1 taladro

- Herramienta Menor

Sijo

Viernes 31 de Marzo de 2023.

Clima. Mañana: Tiempo Seco (7:00 am - 12:00 pm)

Tarde: Tiempo Seco (12:00 pm - 6:00 pm)

Noche: Tiempo Seco (6:00 pm - 8:00 pm)

Labores Se inician actividades de Obra, con charla de Seguridad y Salud en el trabajo, y se continúan con las labores de; 1. Aplicación de pintura EPOXICA a los muros del Sedimentador # 1, 2. instalación de (platinas) y perfiles del Sedimentador 1 asegurados con tornillos en acero inoxidable. Aplicación de Fibra de Vidrio a perfiles en la parte donde se agota con la Joparte, Amarre

de módulos tipo Calmen. con tornillos en acero inoxidable 3/16 x 1 pulgada, y alambre Calibre 18. Intervención de Barandas de PIAP 01. Se realiza la actividad de pulir las barandas y aplicar el PINTURAS 2B. Se recibe Visita de la Gerente del IOPAL Ericka Palma, y el supervisor del contrato ingeniero Andres Waltero, quienes supervisan muy de cerca el desarrollo de la Obra. Se termina la jornada laboral con limpieza de Areas de trabajo.

Personal en Obra.

1 Residente

1 Sico

1 Muestra General

5 Ayudantes

1 Laminador

Mantenimiento y equipo en

Obra.

- 2 pulidoras

- 1 felpudo

- Herramienta menor.



Suburbio 01 de Abril

Clima. Mañana : Tiempo Humedo. lluvias fuertes durante 2 Horas (7:00 am - 12:00pm)

Labores Se inician actividades con charla de Seguridad y Salud en el trabajo. Se continuan con las actividades de intervencion de Derrame PTAP #02, pulido y Aplicacion de PUNER #8. Amarrado de modulo tipo columna sedimentadora #02, con tornillo en acero de 3.16 pulgadas y alambre calibre 18. Durante la jornada se presentaron fuertes lluvias. se termino la jornada con Brigada de Orden y Arco.

Personal en Obra.

Maquinaria y Equipo en Obra.

1 Maestro General

1 Residente

1 SISO

5 Ayudantes

1 Laminador

- 2 pulidos

- 1 tubo

- Herramientas Menor.

Lunes 03 de Abril de 2023

Clima Mañana (7:00 am - 12:00 pm) Tiempo Seco  
Tarde (12:00 pm - 06:00 pm) Tiempo Seco  
Noche (6:00 pm - 9:00 pm) Tiempo Seco

Labores. Se inician actividades con charlas de Seguridad y Salud en el trabajo, y se continúan con las actividades de: Aplicación de Fibra de Vidrio a los elementos (Canales, perfiles, piques) remate de pintura Exterior a muros, paredes y elementos del Sedimentador # 1. Amarre de mallas con tornillos en acero inoxidable de 3.16 X 1 pulgadas, y alambre calibre 18. Se termina el amarre con ajuste con herramienta menor, Se continúa con la instalación de las barandas de la DTAP # 02, pulida y aplicación de pintura tipo esmalte (negro y amarillo). Sobre las 11:30 am Se recibe la visita del señor Alcalde de Ibagué Andres Fabian Hurtado, la Gerente del IBAL Erika Palom y su grupo de colaboradores quienes Supervisan el desarrollo de la obra.

Personal en Obra.

1 Residente

1 Sico

1 Maestro General

5 ayudantes

1 Laminador

Máquinaria y Equipo en Obra.

- 2 piladoras.

- 1 taladro

- Herramienta Menor.

~~200~~ Sico. ~~Juan~~

Mañana 04 de Abril de 2023

Clima. Mañana - Tiempo Seco (7:00 am - 12:00 pm)

Tarde - Tiempo Seco (12:00 pm - 6:00 pm)

Trabajadores Se iniciaron actividades de Obra, con charla de seguridad y salud en el trabajo. Se continúan con la labor de; Remate de pintura en muros, vertederos, y cantes del Sedimentador #1 (EPOXICA). Amarre de módulos, tipo colmena, con tornillería en acero inoxidable de 3/16 X 1" y alambre calibre 10, intervención de barandas de seguridad de la PTAP # 07, pulido y aplicación de Primer 20, y aplicación de pintura tipo esmalte de color negro, y amarillo, se terminó la jornada, con brigada de Orden y Aseo.



Personal En Obra.

Mquinaria y Equipo.

- 1 Residente

- 2 pulidores

- 1 Siso

- Herramienta menor

- 5 Ayudantes

- 2 caudinos.

~~Cuent~~

~~...~~

Miércoles 05 de Abril de 2013

Clima. Mañana Tiempo Seco (7:00 am - 12:00 pm)

Tarde Tiempo Seco (12:00 pm - 5:00 pm)

Labores). Se inicio la jornada laboral con charla de Seguridad y Salud en el trabajo, Se continuan con las actividades de ; Armado de moldes con formica en acero inoxidable. con una dimension de 3.16 x 1 y pulido y alambre calibre 18. Se verifica caso general del Sedimentador # 1. y de todo el area de trabajo.

Intervencion de bandas PTA # 02 (Pulido y aplicaciones Primer 20)

Personal en Obra.

Mquinaria. Equipo en Obra.

1 Residente

- Herramienta menor

1 Siso

- 2 pulidores.

1 Muestro general

4 Ayudantes

~~Cuent~~ Siso. ~~...~~

Lunes 10 de Abril de 2023.

Clima. Mañana: Tiempo Seco (7:00 am - 12:00 pm)  
Tarde: Tiempo Seco (12:00 pm - 6:00 pm)

Trabaja Se inician actividades con charla de Seguridad y Salud en el trabajo. Se continúan con las actividades de: intervención de Barandas de la PTAP 01. Pulido y aplicación de anticorrosivo Primer 28, Aseo de la parte interior del sedimentador 1, lavab del sedimentador 1, se realiza Acopio de elementos Químicos en bodega, se realiza Brigada de Aseo, Se Terminan de ajustar de taller, y remate del Sedimentador 1, Se recibe visita del Supervisor de Obra Ing Andres Nylteros (IBAL) quien realiza los detalles de Finalización de Obra.

Personal en Obra

Equipo en Obra.

1 Maestro General

- 2 Pulidores.


1 Presidente

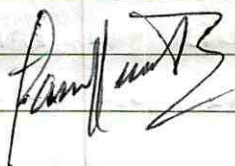
- Herramienta Menor.

1 Maestro General

1 SISO

4 Ayudantes

 Siso.



Martes 11 de Abril de 2023.

Clima. Tiempo Seco (7:00 am - 12:00 pm) Mañana.  
Tiempo Seco (11:00 pm - 06:00 pm) Tarde.

Labores. Se inician actividades de Obra con chequeo de Seguridad y Salud en el Trabajo y continúan con las labores de Intervención de banco de la PTAP No 1.  
Revisión y aplicación de Anticorrosivos PRIMER 70.  
Sobre las 8:00 am. el Supervisor de Obra Ing. Andres Walters (IBAL) realiza visita a la parte interior del Sedimentador #1 para la revisión final del avance de los módulos tipo columna, y Finiquitar detalle final para el inicio del proceso de prueba del Funcionamiento del Sedimentador #1, el cual es un ensayo en cuanto a eficiencia. Durante el periodo de prueba se tiene el acontecimiento de que la canal superior inicialmente se levanta por la presión del agua, un incidente normal dentro del proceso de prueba, sobre las 10:00 pm la otra canal se fue el mismo proceso de levantamiento. Se define entre el contratista, y el ente contratante IBAL, realizar un análisis por soldadura la estructura, y instalando platina, y tornillos para obtener análisis seguros frente a la

prevención que ejerce el agua sobre la estructura.  
Se recibe la visita de la Gerente del IBAL y  
el grupo de trabajadores, que supervisan los procesos  
constructivos del proyecto. Se termina la jornada  
con brigadas de orden y Aseo.

Personal en Obra.

1 Residente

1 Sijo

4 Ayudante

1 Maestro General


Maquinaria y Equipo en  
Obra.

- 2 paladoras

- Herramienta Menor

Sijo.

Miércoles 12 de Abril de 2013.

El clima. Tiempo:  (7:00 am - 12:00 pm)

Humedo → lluvia mediana sobre el transcurso de la mañana.

Tarde: Tiempo Seco (12:00 pm - 6:00 pm)

Noche Tiempo Seco (6:00 pm - 7:00 pm)

Labores Se inician actividades de Obra, con charla de Seguridad  
y Salud en el trabajo, durante la jornada de la mañana,  
se define entre el contratista, y el Supervisor de  
Obra del ente contratante IBAL, como se va a reformatar

La estructura, instalada en el sedimentador y la cual presenta fallas durante el proceso de prueba, y se define que se va a realizar cadena de soldaduras en el inicio de la estructura, con refuerzo de fibra de vidrio. Se instalará platinas en puntos definidos de la estructura, con Jomillevis, Esparragos y axonales. Se continuará con la instalación de las bandejas de la PTAROS, Pulidos, y aplicación de anticorrosivo 2º PRIMER. Se finaliza (1a) la jornada con brigada de Orden y Aseo.

Personal en Obra.

1 Residente

1 Siso.

1 Maestro General

4 Ayudantes

1 Fibroso

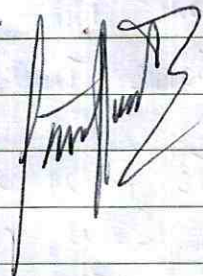
Maquinaria y Equipo.

- Equipo de soldadura

- 2 pulidores.

- 1 taladro.

~~1~~ Siso.



Jueves 13 de Abril de 2023.

Clima. Mañana: Tiempo Seco (7:00 am - 11:00 pm)  
Tarde: Tiempo Seco (12:00 pm - 6:30 pm)

Labores Se inician actividades con charla de Seguridad y Salud en el trabajo, Se continúan con las actividades de: Soldadura de estructura del Sedimentador # 1, Canales de inicio y canales completos, Aplicación de Fibra a los elementos que conforman la estructura del Sedimentador # 1, intervenciones de Barridos de la DTAR 01, pulido y aplicación de anticorrosión Primer 40, Se finaliza la jornada con brigada de Orden y Aseo.

Personal en Obra:

1 Residente

1 Siso

1 Maestro berrador

4 Ayudantes

1 Fibrero

(Personal) y Equipo

Mquinaria.

1 Soldador

2 pulidores

Herramienta Menor.

- Equipo de Soldadura

Siso.

Viernes 14 de Abril de 2013

Clima. Mañana = Tiempo Seco (7:00 am - 12:00 pm)  
Tarde = Tiempo Seco (12:00 pm - 6:00 pm)  
Noche = Tiempo Seco (6:00 pm - 09:00 pm)

Labores. Se inician actividades con charla de Seguridad y Salud en el trabajo, se continúan con las actividades de Anulaje de la estructura del Submódulo 1, (Crosos) Tornillería tipo esparrago - gomas, se continúa con el reemplazo de los elementos de fibra de vidrio. Se finaliza la jornada con brigada de Orden y Aseo. Toda la tornillería se instala con el aplique de Sikalux.

Personal En Obra.

1 Residente

1 Siso

1 Maestro General

4 Ayudantes

1 Fibrero.

Equipo en Obra -

- Equipo de Soldadura

- 2 pulidoras

- 2 telachos

- Herramienta Menor.



Sábado 15 de Abril de 2013.

Clima. Mañana Tiempo Seco (7:00 am - 11:00 pm)  
Tarde Tiempo Seco (11:00 pm - 5:00 pm)

Labores. Se inician actividades con charla de Seguridad y Salud en el trabajo, y se continúan con los labores de refuerzo de la estructura hidráulica del Sedimentador #1, retoques de elementos fibrosos, intervención de Bauxitas PTAP # 01, (Pulido y aplicación del anticorrosivo Primer 49.) Se termina la jornada con Brigada de Orden y Aseo.

Personal en Obra

1 Residente  
1 Sico  
1 Maestro  
5 ayudantes  
1 Fibroso

Máquinaria y Equipo

- 2 pulidoras  
- 1 fibra  
- Herramienta menor.



Sico.





Domingo 16 de Abril.

Clima. Mañana (7:00 am - 12:00 pm) Tiempo ~~húmedo~~ Húmedo.  
Tarde (12:00 pm - 6:00 pm) Tiempo Húmedo  
Llovizna leve durante el periodo de la mañana.

Labores). Se inician actividades con charla de Seguridad y Salud en el trabajo. y se continúan con la actividad de: Anclaje (refuerzo) de la estructura del Sedimentador # 2. instalación de platines, intervención de Barandas de la PTAP # 02, pulido y aplicación de anticorrosivo PRIMER 70. Aplicación de sellante Sika sobre la tarraja de la estructura del Sedimentador 2. Se termina la jornada con Brigada de Orden y Aseo

Personal en Obra:

1 Residente

1 SDO

1 Maestro General

5 Ayudantes

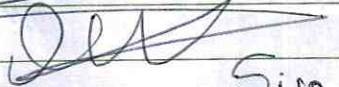
1 Fibroso

Mantenimiento y Equipo en obra.

- 2 pulidoras

- 2 taladros

- Herramienta menor.

  
SDO.



Lunes 17 de Abril de 2013

Clima. Mañana Tiempo Humedo (7:00 am - 12:00 pm)  
Tarde Tiempo Humedo (12:00 pm - 5:00 pm)

Trabajos Se inician actividades con charla de Seguridad y Salud en el trabajo, Se continuan con las actividades de: Entrega en funcionamiento Sedimentador # 01 finalizado, se pone en funcionamiento el sedimentador 2, y se supervisa como ante trabajos, se recibe la visita del Supervisor del contrato Ing Andres Malticos quien verifica el proceso y funcionamiento del Sedimentador # 1, se continua con la intervencion de los Barandus de la PTAP # 01 (pulido y aplicacion del anticorrosivos PAFIMEP-78). Se termina las jornadas laborales con Brigada de Orden y Aseo

Personal en Obra

- 1 Residente
- 1 Siso
- 1 Maestro General
- 4 Ayudantes

Equipo en obra.

- 2 pulidoras
- Herramienta Menor.

Siso

Martes 18 de Abril de 2023.

Clima. Mañana Tiempo Seco (7:00 am - 12:00 pm)  
Tarde Tiempo Seco (12:00 pm - 6:00 pm)

Labores Se inician actividades con charla de Seguridad y Salud en el trabajo; Se continúan con las actividades de: Intervención de Barandas de la PTAP #01, pulida y aplicación de anticorrosivo PRIMER ZB. Sobre las 7:15 am se recibe la visita del ingeniero Andra Walteros, Supervisor de Obra y su equipo de trabajo, se termina la jornada con Brigada de Orden y Aseo.

Personal en Obra.

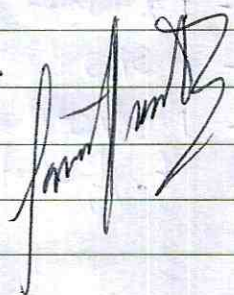
1 Recibeate  
1 SISO  
1 Maestro General  
4 Ayudantes

Equipo en Obra.

2 pulidoras.



SISO.



Miércoles 19 de Abril de 2023

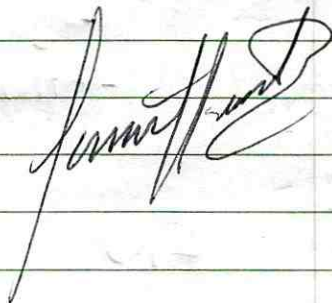
☑  
Clima Mañana: Tiempo Seco: (7:00 am - 12:00 pm).  
Tarde ; Tiempo<sup>o</sup> Seco (12:00 pm - 06:00 pm)

Labores Se inician actividades con charla de Seguridad y Salud en el trabajo, y se continúan con las actividades de : Intervención de brumido PTAP # 01, pulido y aplicación de anticorrosivo PRIMER 70, se termina la jornada con Brigada de Orden y Aseo.

Personal en Obra  
1 Residente  
1 SISO  
1 Maestro General  
4 Ayudante

Equipo en Obra  
- 2 pulidoras  
- Herramientas Menor.

~~\_\_\_\_\_~~ SISO.



Jueves 10 de Abril de 2013.

Clima. Mañana: (7:00 am - 11:00 pm)  
Tarde: (12:00 pm - 5:00 pm)

Labores. Se inician actividades con charla de Seguridad y Salud en el trabajo, y se continúan con las actividades de: Intervención de los Barandos de la PTAP #02 IBAL Pulido, aplicación de anticorrosivos PRIMER 78, aplicación de pintura negra y amarilla tipo esmalte, con rodillos de 2 pulgadas. Se termina la jornada con Brigada de Orden.

Personal obra.

1 Residente

1 Jefe

1 Maestro General

4 Ayudantes

Herramienta y Equipo.

(Equipos)

OPM.

- 2 pulidores

- Herramienta Man



SISO



Viernes 21 de Abril de 2023.

Clima: Mañana: (7:00 am - 12:00 pm) Tiempo Húmedo,  
llovizna leve durante 45 minutos.

Tarde: Tiempo Húmedo (12:00 pm - 5:00 pm)

Labores: Se inician actividades con charla de seguridad y salud en el trabajo. y se continúan con las actividades de: Aplicación de antióxido PRIMER 20 a las barandas de la PTAP #01. Aplicación de pintura tipo esmalte Amarillo y negro. Se aplican tres capas de esta sobre las barandas, se termina la jornada laboral con Brigada de Orden y Aseo.

Personal en Obra.

- 1 Residente
- 1 Siso
- 1 Maestro General
- 4 Ayudantes

Equipo en Obra.

Palillos de 2 pulgadas  
Cinta papel de 1 pulgada.

