

Boletín N°67

DICIEMBRE 2022



Espesador de lodos por
gravedad N°75.1

Espesador de lodos por gravedad N° 75.1

Durante el mes de diciembre finalizó el armado de la escalera de acceso externo, aquí se observa el antes y el después de la construcción de la escalera.



◀ Antes



▼ Después



1. Se realizaron labores de acabados, perfilados para dejar la estructura lista para la instalación de barandas.

Espesador de lodos por gravedad N° 75.1

También se adelantaron actividades de pulido y retiro de material sobrante de concreto en muros, se realizaron labores de orden y aseo.



Edificio de tamizado de lodos N° 89

En el mes de diciembre avanzó la mampostería de los niveles 2 y 3.



En el primer piso de la estructura se realizaron actividades de pañete interno.

Edificio de tamizado de lodos N° 89

En el nivel 2, en la estructura interna avanzaron las labores de armado de columnetas y viguetas.



▲ Para esta labor se utilizaron andamios certificados que garantizaron la seguridad de los colaboradores que desempeñaron esta labor.

Espesador de lodo por gravedad N° 75.3

En el espesador 75.3 culminó la actividad de armado y fundida de viga perimetral superior del muro, con lo cual avanzan las obras de ejecución del tanque.



▲ Se realizó acabado final de muros del espesador con copas diamantado (tipo de material usado).

Ampliación del edificio de servicios N° 105

Finalizando el mes de diciembre se realizaron labores de extendido y compactación de recebo para la fundida de la placa del piso.



Se niveló el
recebo para
dejarlo a la cota
de fundida
según niveles de
diseño.



Ampliación del edificio de servicios N° 105

Finalizando el mes de diciembre se realizaron labores de conexión de redes existentes a red sanitaria nueva, armado de cajas de inspección a niveles de diseño.



▼ 2.



▼ 3.



1. Excavación para demolición de cajas de inspección existentes.
2. Construcción de cajas de inspección de aguas residuales.
3. Instalación de la red existente hasta la caja de inspección de la red nueva.

Ampliación subestación eléctrica fase I

En el CCM 8 (cuarto de control de motores), se realizó la construcción del piso técnico.



En el mes de diciembre se adelantaron labores de orden y limpieza realizando recolección de material de chatarra y madera, para su posterior disposición.



Seguridad y Salud en el Trabajo

Durante el mes de diciembre se cumplieron labores de mantenimiento en los sopladores, por lo cual el equipo SST realizó seguimiento, control y verificación a las actividades de trabajo en alturas, dando cumplimiento a la Resolución 4272 de 2021.





Gestión Social

La Jornada Ambiental denominada: terapia de conexión con la naturaleza tuvo como eje principal el cuidado: con el cuerpo, el pensamiento y el ser como punto esencial para lograr el cuidado del entorno, los recursos naturales y el Río Bogotá.



La actividad fue dirigida por el Jardín Botánico de Bogotá,
▲ con el objetivo de fomentar los espacios de encuentro consciente y sensorial y así promover el cuidado de la naturaleza.



iConversem=es!



ptarsalitre.com.co



contactenos@ptarsalitre.com.co



320 964 8663



/PTAREISalitre



@PTAREISalitre



PTAR El Salitre



PTAR
S A L I T R E