

Boletín N°60

MAYO 31 DE 2022



PTAR
S A L I T R E



Instalación de casetón y armado de acero de refuerzo
en el nuevo espesador por gravedad 75.1

Adecuación para la construcción del espesador por gravedad 75.1.

Durante el mes de mayo se desarrollaron actividades de armado de acero de las vigas de cimentación, la colocación de casetones y el armado de acero de refuerzo para la losa de cimentación del espesador; cumpliendo con las especificaciones técnicas de diseño.



Adecuación para la construcción del edificio de tamizado

En este periodo se adelantó la identificación de pilotes existentes en la placa del antiguo digestor de referencia técnica 09.2, para proceder al anclaje de los dados, vigas y columnas.



- Los operarios realizaron perforaciones, anclajes con epóxico y armado acero para dados, vigas y columnas para la cimentación del edificio de tamizado.

Demolición del tanque existente para construcción de espesador de lodo por gravedad 75.2

Finalizó el proceso de demolición del digester de referencia técnica 09.3, se retiró la plataforma de acceso de la maquinaria, de igual manera se avanzó en la limpieza interna del tanque.



Inició la demolición de las coronas (bordes) del tanque.



Instalación del cerramiento definitivo

Avanzó durante el mes de mayo el cerramiento definitivo de la planta, en el sector del canal de aducción con la instalación de malla eslabonada y postes metálicos.



- ▲ Este cerramiento perimetral permitirá fortalecer la seguridad en el área de la planta.

Ampliación subestación eléctrica N° 17 Fase I

Avanzan las labores de revestimiento de muros, techos, y pisos en la estructura de ampliación del edificio de la subestación eléctrica. Esta ampliación permitirá atender los requerimientos de energía de las nuevas estructuras de la PTAR fase 1.



▲ Avance externo en la subestación eléctrica.



▲ Durante el mes de mayo se realizó la demolición de la losa en la parte interna para la ampliación del cuarto eléctrico



Parque Metropolitano

Las especies plantadas en el Parque Metropolitano fueron seleccionadas de tal manera que fortalecieran la estructura ecológica principal, en este caso una de las especies escogidas fue el caucho sabanero, (*Ficus soatensis*) sus frutos son consumidos por la avifauna y animales silvestres.





Gestión Ambiental

En el mirador del Parque Metropolitano realizamos junto a la empresa Apis Apis, el rescate de un enjambre de abejas cumpliendo con las etapas de identificación, captura, movilización y reubicación en el Apiario La Calera. Recordemos que esta especie es vital para el equilibrio del ecosistema, nuestra prioridad es su preservación.



Seguridad y Salud en el Trabajo

Con el apoyo de la ARL SURA, se realizó una jornada de evaluación de puestos de trabajo en el marco del programa de riesgo biomecánico, brindando orientación personalizada a los trabajadores para evitar posturas prolongadas o movimientos repetitivos.





Gestión Social

En una fiesta se convirtió la jornada de celebración que reconoce y exalta el Río Bogotá. Los niños de la Institución Educativa Tomás Carrasquilla lo celebraron de la mejor manera, conociendo los antecedentes que hicieron posible la sentencia que ordena la recuperación del río, mediante la herramienta pedagógica “Sentencia Río Bogotá” que facilitó la apropiación de la información y la comprensión de todas las acciones que se han emprendido para la recuperación de nuestro afluente.



- ▶ La versión 53 de la Mesa de Coordinación Interinstitucional se cumplió de manera presencial en la PTAR El Salitre, mantenemos el autocuidado mediante la modalidad de alternancia.





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