



Los demás inclinómetros no registran variaciones superiores a los  $\pm 2.6$  milímetros a lo largo de sus respectivas profundidades de medición, las deformaciones presentadas siguen dentro del rango de variación histórica de los instrumentos.

Finalmente, los demás inclinómetros registran deformaciones horizontales parciales que no exceden los -7.8 mm, siendo importante mantener la frecuencia de monitoreo con el fin de identificar cambios en el comportamiento de los instrumentos.

Para el periodo comprendido entre el 11 y el 18 de julio de 2022 las tres (3) arañas magnéticas del extensómetro EXT-1 registran leves variaciones que se encuentran entre los 6.0 y 10.0 milímetros, siendo importante continuar con los monitoreos con el fin de identificar de manera oportuna cualquier eventualidad y cambio en su comportamiento.

Para el periodo comprendido entre el 11 y el 18 de julio de 2022 las tres (3) arañas magnéticas del extensómetro EXT-1 registran leves variaciones que se encuentran entre los 6.0 y 10.0 milímetros, siendo importante continuar con los monitoreos con el fin de identificar de manera oportuna cualquier eventualidad y cambio en su comportamiento.




Para el periodo comprendido entre el 12 y el 15 de julio de 2022, los puntos de control topográfico dispuestos en vías, edificaciones, torre grúas y los ejes de las tuberías de Red Matriz vecinos al proyecto, registran variaciones parciales que no superan los  $\pm 2.0$  mm, manteniendo la tendencia de comportamiento que se ha venido reportando durante las últimas semanas, sin evidencia de asentamientos que se puedan asociar con los trabajos de excavación que se vienen realizando en el interior del proyecto.

Se solicita enviar los informes de C&U a la supervisión técnica para verificar las lecturas.

- A la fecha no se han recibido los resultados a 56 días de las muestras de concreto y se encuentran vencidas.
- Se está realizando la correspondiente reparación de las columnas en sótano 3.
- Se sugiere hacer firmar por parte del ing. Carlos Palomino las actas donde se autoriza la ejecución de las actividades.
- Se realiza solicitud de retiro de sobrecarga exterior hecha por ingeniero Mario Ortiz de EyR en mayo cuando se inició excavación de etapa 8B, aún no es atendida y se continúan excavaciones en el sector.

- No hay respuesta de Codensa con relación a la aprobación del serie 1.
- Se encuentra en trámite la actualización de la licencia, el documento se encuentra pendiente para firma del constructor.
- Terranum solicita se le envíen cuantas mallas llegaron y el calibre.
- Se solicita firmar el proceso de fundida y subida de columnas en la torre.
- Próxima semana se radica solicitud para permiso excavación en espacio público.
- Conexión alcantarillado radicado, la conexión no al Box si no a la 81 porque se necesita permiso de ocupación del cauce, se encuentra pendiente la respuesta de la EAAB.

 35 Años	<b>ACTA DE COMITE DE OBRA</b>	ING-R101 Versión No 01 Elaborado por: RAL Página 4 de 6
----------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------	------------------------------------------------------------------

• **PROGRAMACIÓN Y CONTROL**

Se presenta el avance de la programación:

**EXCAVACIÓN A -6,30M, ANILLO DE RIGIDEZ TORRE 2DA PARTE**

Esta actividad presenta un atraso de 9 días, con un porcentaje esperado de 100% vs un porcentaje observado del 95.42%.

**EXCAVACIÓN A -6,30M, TRINCHERA DOCK DE CARGA**

Esta actividad presenta un atraso de 24 días, con un porcentaje esperado de 100% vs un porcentaje observado del 63.51%.

**PLACA SOTANO 1, ANILLO DE RIGIDEZ 2DA PARTE**

Según la programación esta actividad presenta un atraso de 20 días, con un porcentaje esperado del 100% vs un porcentaje observado del 85.15%.

**PLACA SOTANO 1, TRINCHERAS DOCK DE CARGA**

Según la programación esta actividad presenta un atraso de 15 días, con un porcentaje esperado del 100% vs un porcentaje observado del 49.90%.

**EXCAVACIÓN SOTANO 2, ANILLO DE RIGIDEZ TORRE 1RA PARTE**

Esta actividad presenta un atraso de 23 días, con un porcentaje esperado de 100% vs un porcentaje observado del 25.49%.


**EXCAVACIÓN SOTANO 2, ANILLO DE RIGIDEZ TORRE 2DA PARTE**

Esta actividad presenta un atraso de 13 días, con un porcentaje esperado del 31.57% vs un porcentaje observado del 9.17%.

**PLACA SOTANO 2 COSTADO NORTE**

Según la programación esta actividad presenta un atraso de 34 días, con un porcentaje esperado del 100% vs un porcentaje observado del 21.90%.



 <p>35 Años</p>	<b>ACTA DE COMITE DE OBRA</b>	ING-R101 Versión No 01 Elaborado por: RAL Página 5 de 6
--------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------	------------------------------------------------------------------

### PLACA SOTANO 2, COSTADO SUR

Según la programación esta actividad presenta un atraso de 12 días, con un porcentaje esperado del 21.05% vs un porcentaje observado del 0%.

### EXCAVACIÓN SOTANO 3, TRIANGULO HASTA EL EJE W

Esta actividad presenta un adelanto de 7 días, con un porcentaje esperado del 41.13% vs un porcentaje Observado del 45.31%.

### PLACA SOTANO 3, TRIANGULO HASTA EL EJE W

Esta actividad presenta un adelanto de 10 días, con un porcentaje observado del 30.38% vs un porcentaje observado del 36.93%.

### COLUMNAS METALICAS

Esta actividad se encuentra al día, con un porcentaje esperado del 100% vs un porcentaje observado del 100%.

### CERCHAS METÁLICAS

Esta actividad presenta un adelanto de 71 días, con un porcentaje esperado del 29.17% vs un porcentaje observado del 97.17%.

El proyecto presenta un atraso general de 11 días, con base a la programación general de la línea base 4, con un porcentaje esperado del 37.5% vs un observado del 36.66%.


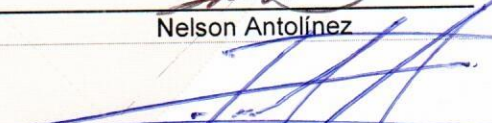
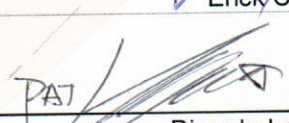
Se solicita al contratista, contar con más recursos en obra para poder generar varios frentes de trabajo y así iniciar a recuperar los atrasos presentados a la fecha.

**Nota:** Payc informa y manifiesta su preocupación con respecto al retraso en las actividades, ya que de acuerdo con la programación entregada base4 se está ejecutando 0.41% semanal vs un 1.21% programado semanal. De acuerdo con lo anterior la fecha programada para entregar la tienda en febrero 2022 no se va cumplir. Haciendo la proyección con el avance del 0.41% semanal la tienda se entregaría aproximadamente a mediados de mayo del 2023.

PAYC  
 Calle 75 N° 13 - 51 Piso 6° • PBX (571) 325 65 00 • www.payc.com.co • BOGOTÁ, D.C - COLOMBIA

COMPROMISOS	RESPONSABLE	FECHA DE COMPROMISO
EVALUACION IMPACTO EN COSTO Y TIEMPO CAMBIO ESPECIFICACIONES FACHADA	ARPRO	28/07/22

En señal de aceptación, se firma el acta de comité por parte de quienes participaron en la reunión.

TERRANUM	 Nelson Antolínez
ARPRO	 Erick Cala
PAYC	 Ricardo La Rotta



OBRA O PROYECTO:  
NOMBRE DEL COMITÉ:  
FECHA Y HORA DE LA SESION:  
SESION DEL COMITÉ No.

CONNECTA 80  
OBRA  
JULIO 21 DE 2022

7:30 A.M.

78

[illegible]