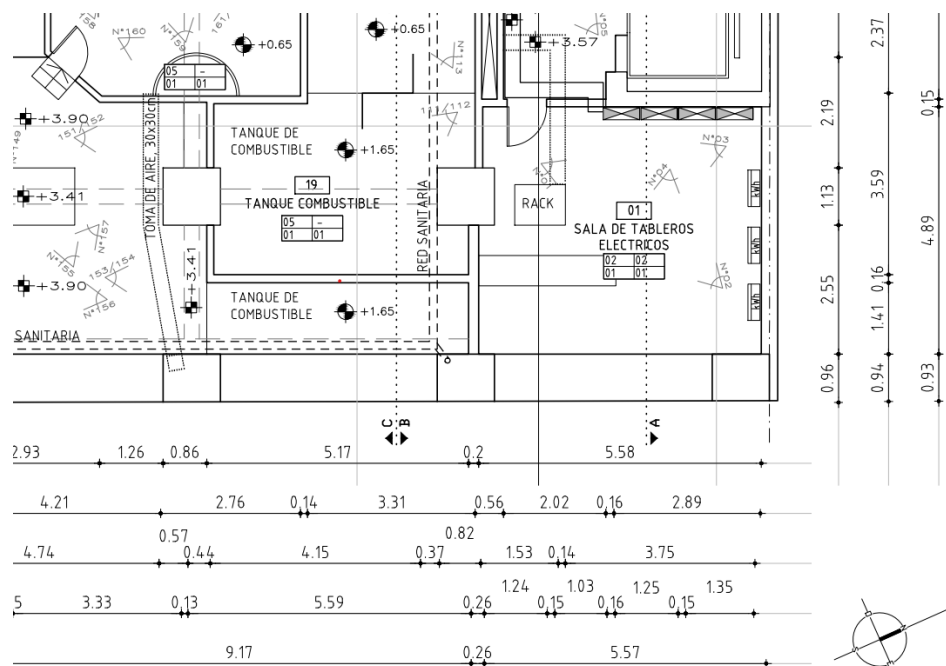


Cegado de tanque de combustible en subsuelo

Previo al retiro de calderas, demolición o retiro que pueda generar chispas o peligro frente a presencia de combustibles, se deberá realizar el cegamiento del tanque de combustible en desuso ubicado en el subsuelo, siguiendo la normativa de la URSEA y el SIME de la Intendencia de Montevideo.

El cegamiento del tanque de combustible deberá estar supervisado por un Ingeniero Industrial, quien realice el trámite correspondiente, acorde a la Resolución 164/019 de la URSEA. Se realizarán las siguientes tareas previas:

- Vaciamiento del tanque de forma que quede libre de combustible líquido
- Disposición final con empresa autorizada del lodo residual en su fondo
- Se deberán mantener las cañerías de venteo abiertas y funcionando
- Anulado o retiro de todas las demás cañerías (tales como cañerías de descarga, succión, equipos auxiliares), evitando todo ingreso de contaminación.
- Deberá llenarse el total del tanque con arena, en forma de capas de 30 cm compactadas, de forma de no dejar huecos de aire.
- Todas las platinas de conexión al tanque serán cegadas.



Arq. Sandra Soto

Arq. Gustavo dos Santos Cruz