

ESQUEMA DE CONSTRUCCIÓN POZO PBT-14

EM Exploraciones Mineras



VICEPRESIDENCIA DE PROYECTOS

Pozo: PBT-14

Fecha: 30-10-2021

Empresa perforista: Aquadrill.

Coordenadas: 488.921 E / 7.078.150 N (WGS 84, 19J)

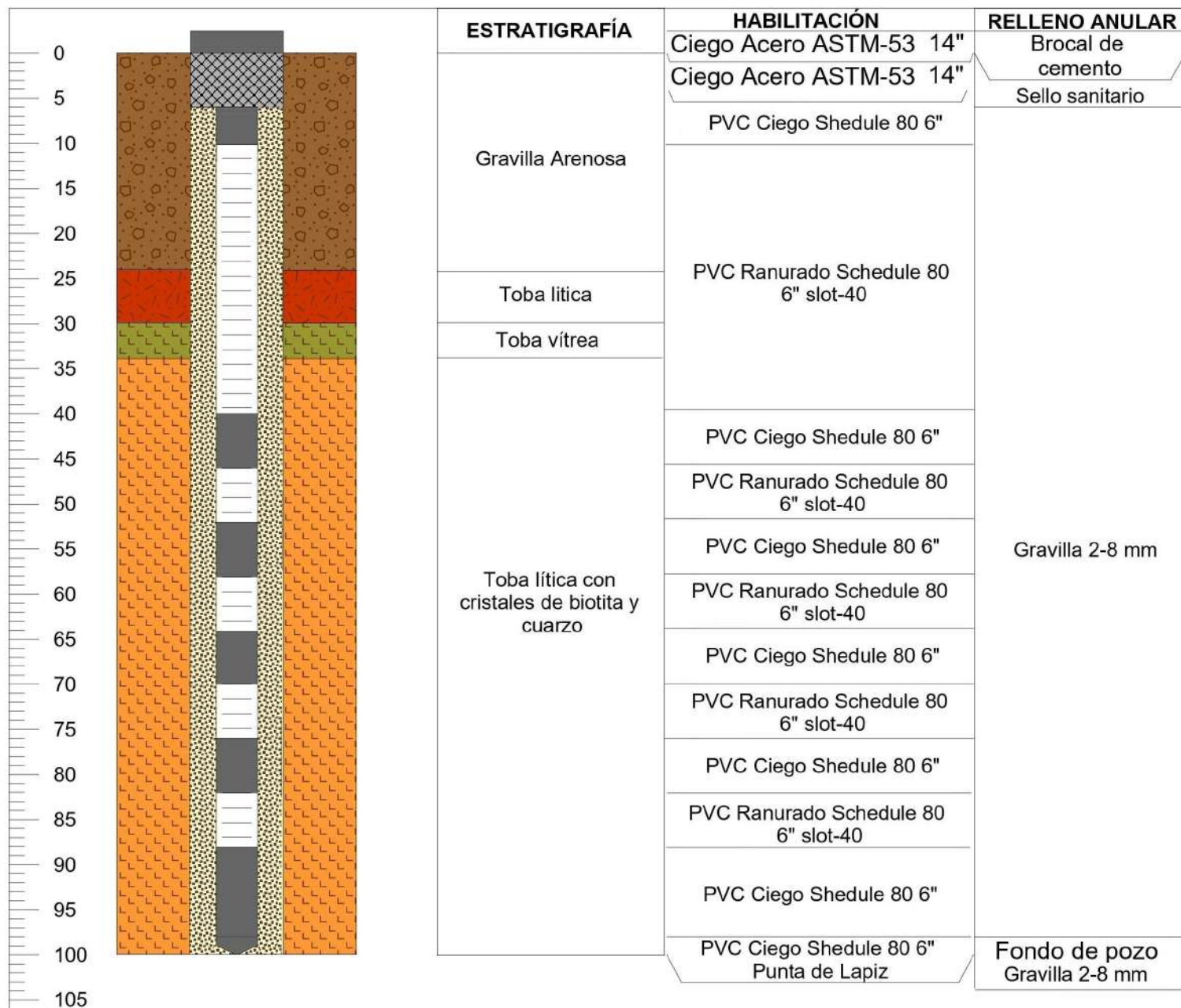
Método perforación: Directo- Reverso Inundado

Diámetros de perforación: 12 3/4"

Diámetro de habilitación: 6"

Profundidad del pozo: 100 m

Nivel estático: ? m



Aprobación de diseño
Emsa

Aprobación de diseño
Codelco V.P

Recepción de diseño
AquaDrill

Gravilla Arenosa
Toba litica
Toba lítica con cristales de biotita y cuarzo
Toba vítrea

PVC Ciego Shedule 80 6"
PVC Ranurado Schedule 80 6" slot-40
PVC Ciego Shedule 80 6" Punta de Lapiz

Brocal de cemento
Sello sanitario
Gravilla 2-8 mm

Realizado por: Miguel Rodríguez Bugueño
Hidrogeólogo de Terreno EMSA