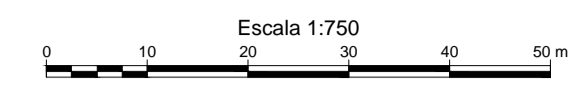
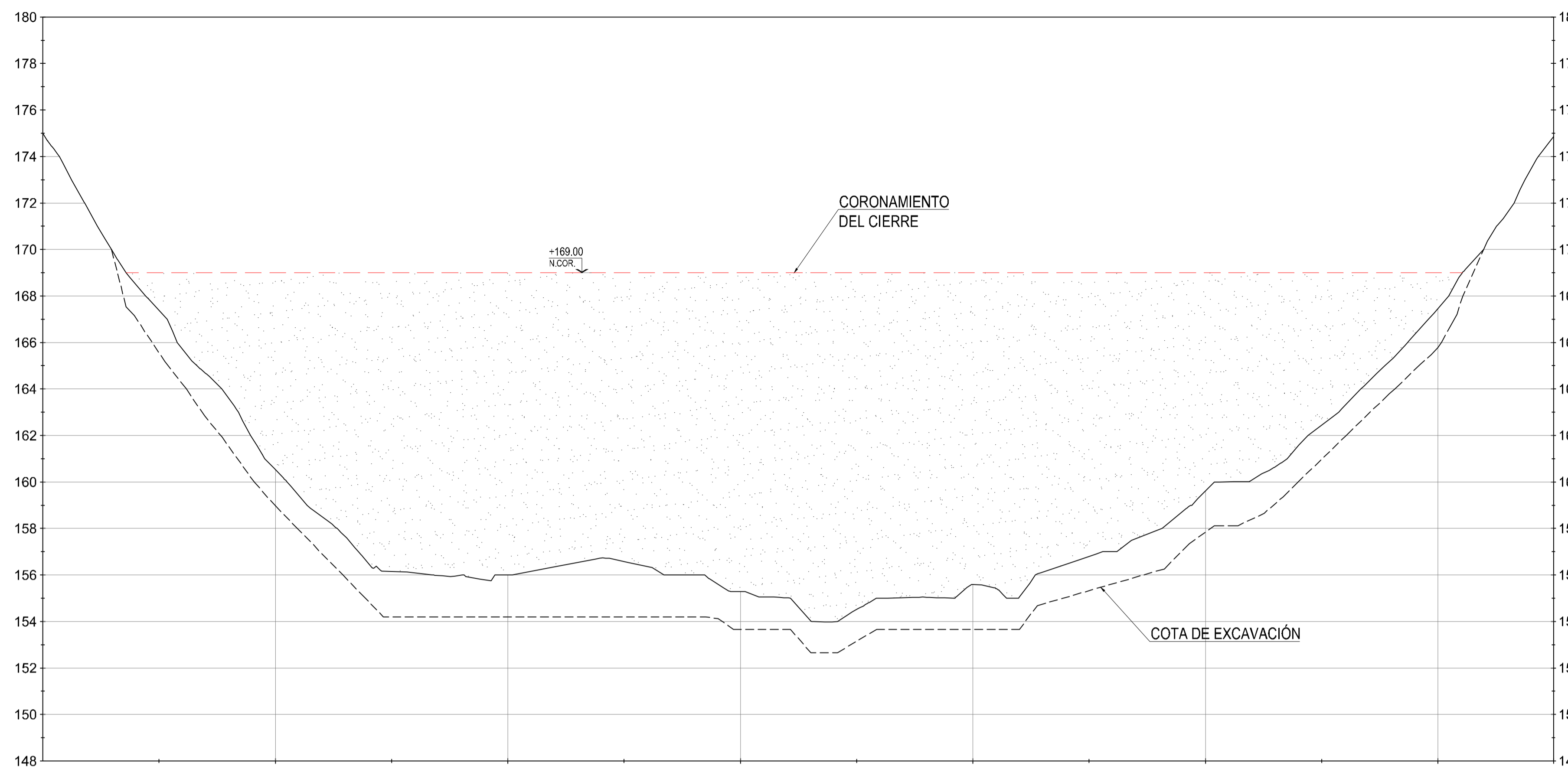


# IMPLANTACIÓN RESERVOIRIO R02

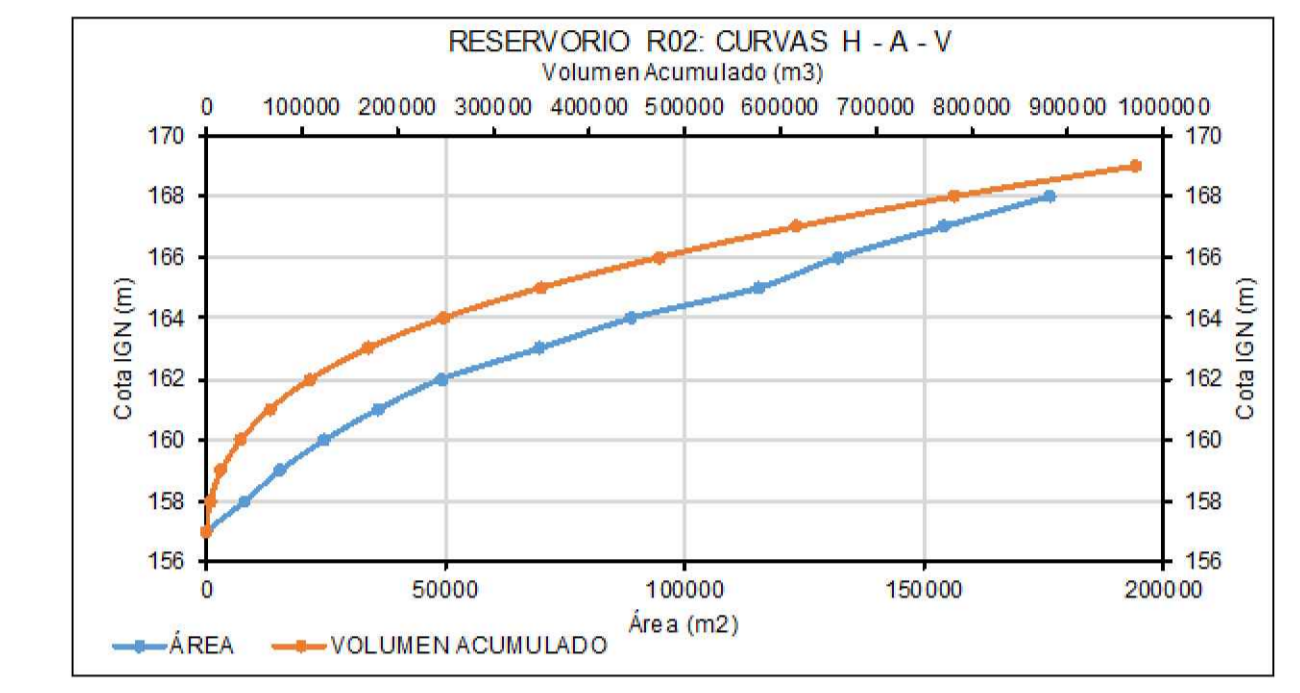
PERFIL LONGITUDINAL  
Escala H 1:750



## REFERENCIAS

- 1:00 — Curvas de Nivel (equidistancia 2 m)
- — — Eje del Coronamiento
- - - Sección para Perfil Transversal
- ⊕ Punto de ajuste DTM
- [ ] Ubicación de Obra de Descarga

## CURVA ALTA - ÁREA - VOLUMEN

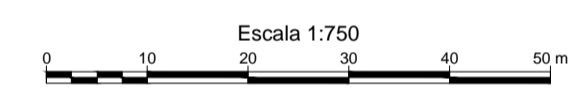
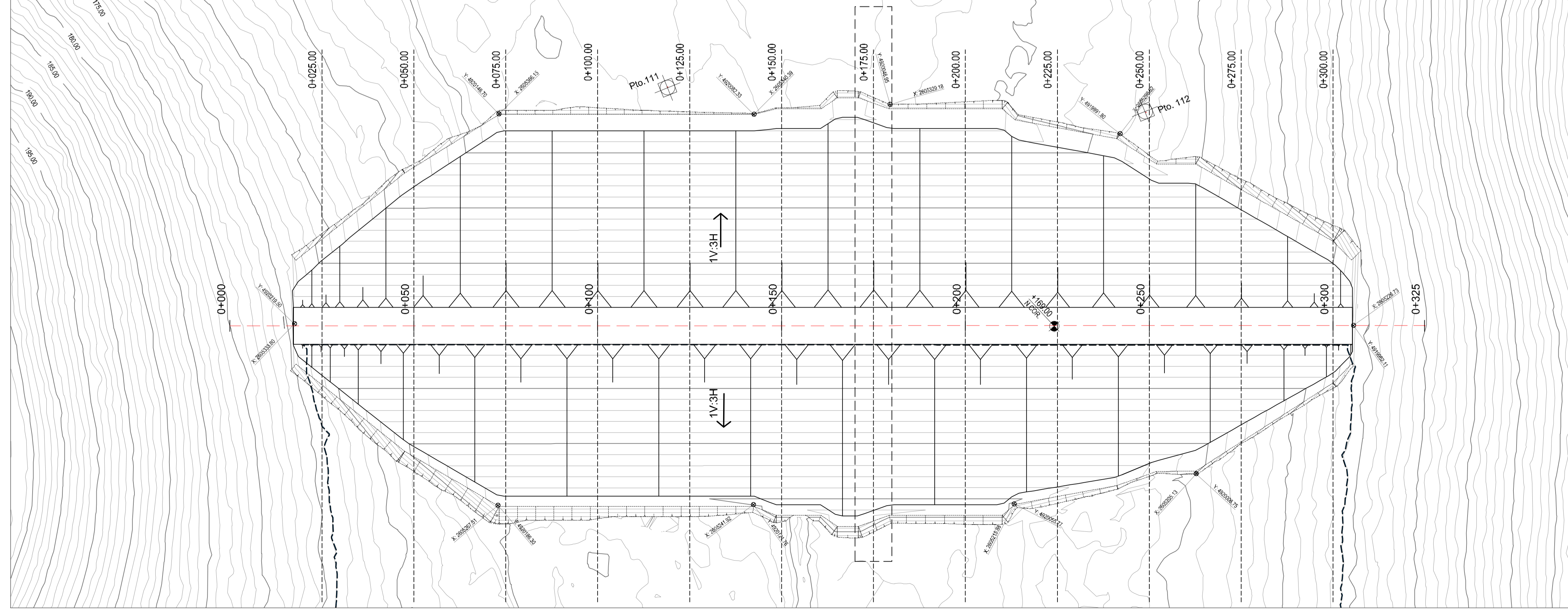


## NOTAS

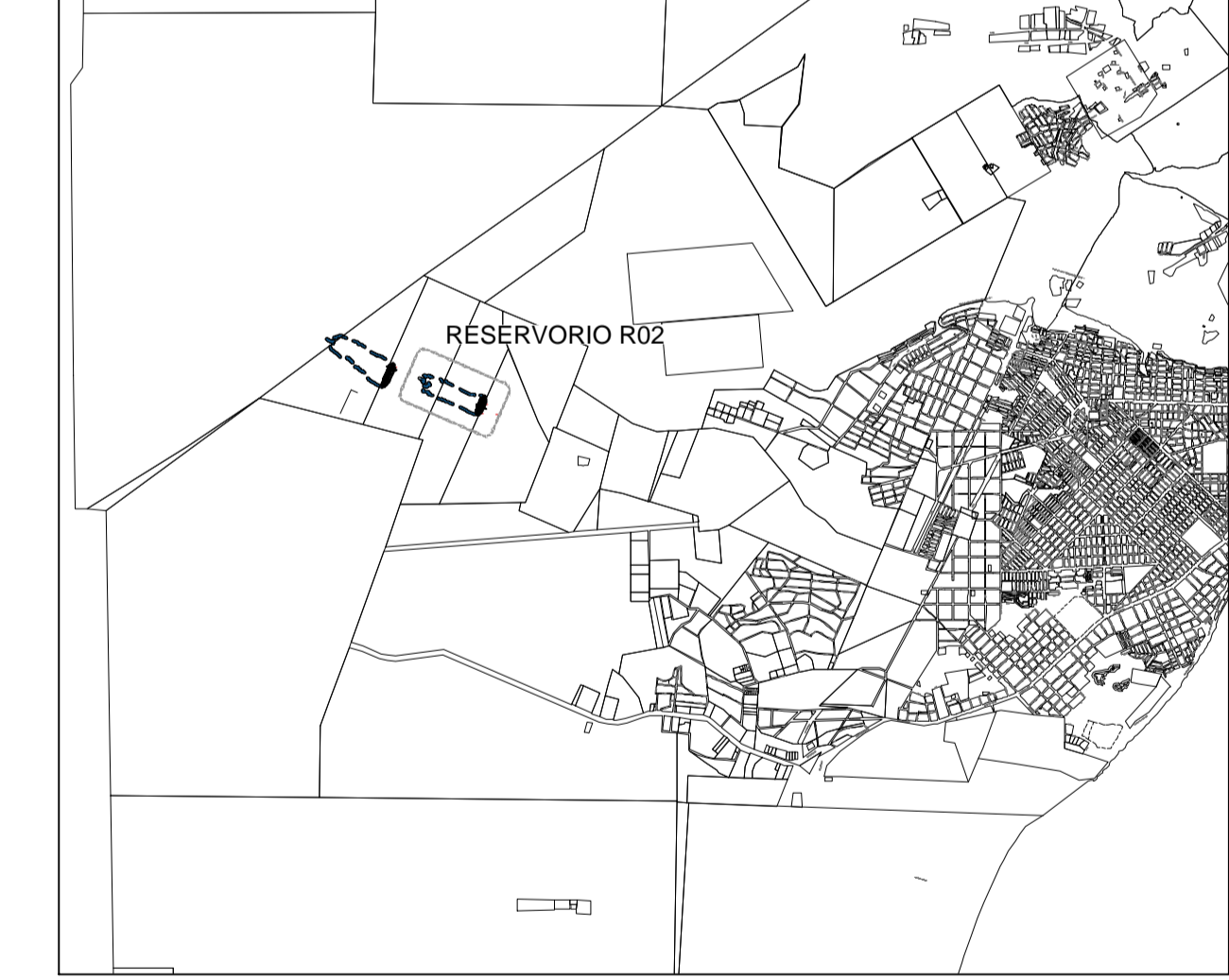
- Sistema de coordenadas Gauss-Krüger Argentina, Faja 2, WGS84. La equidistancia de las curvas de nivel es de 1.00m.
- Las cotas, áreas y volúmenes son obtenidas del Modelo Digital de Terreno (MDT) realizado por el Agrimensor XXX.
- El Presente Plano es a los objetos de definir con los propietarios de los terrenos que involucran a las obras y al vaso para el embalse temporario del cierre las situaciones de cesión, adquisición u otra figura aceptada por la Provincia del Chubut para la ejecución de las obras.

## PLANTA

Escala 1:750



## PLANO LLAVE



02	Entrega para revisión SSRH / Municipio / Provincia	JCA	HNT	16/01/18	JMC
01	Entrega para revisión SSRH / Municipio / Provincia	ALD	HNT	14/12/17	JMC
Rev	Descripción	Proyecto:	Revisó	Fecha:	Aprobó:
<b>PROVINCIA DEL CHUBUT</b> MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA PLANEAMIENTO Y SERVICIOS PÚBLICOS					
<b>PROYECTOS LICITATORIOS DE REDES SECUNDARIAS, RESERVORIOS Y OBRAS COMPLEMENTARIAS - DESAGUES PLUVIALES ZONA SUR - COMODORO RIVADAVIA</b>					
<b>RESERVOIRIO 02</b> Implantación Perfil Longitudinal y Planta					
Proyecto:	JCA	Fecha:	16/01/2018	Firma:	
Revisó:	HNT	Fecha:	16/01/2018	Firma:	
Aprobó:	JMC	Fecha:	16/01/2018	Firma:	
Plano N°:	007	Notas:	El presente documento corresponde al: INFORME FINAL -VERSION 01		
Plano ID:	1468-CAD-RES-RE-005-V02	Revisión:	02		
Escalas:	Indicadas	Hojas:	1 de 2	Fecha:	01-2018

Ubicación del Proyecto: Zona Sur de Ventricas al Comodoro Rivadavia, 1468-CAD-RES-RE-005-V02-Perfil Longitudinal y Planta  
 Fecha: 12/1/2018 a 14/1/2018  
 Autor: [Nombre]