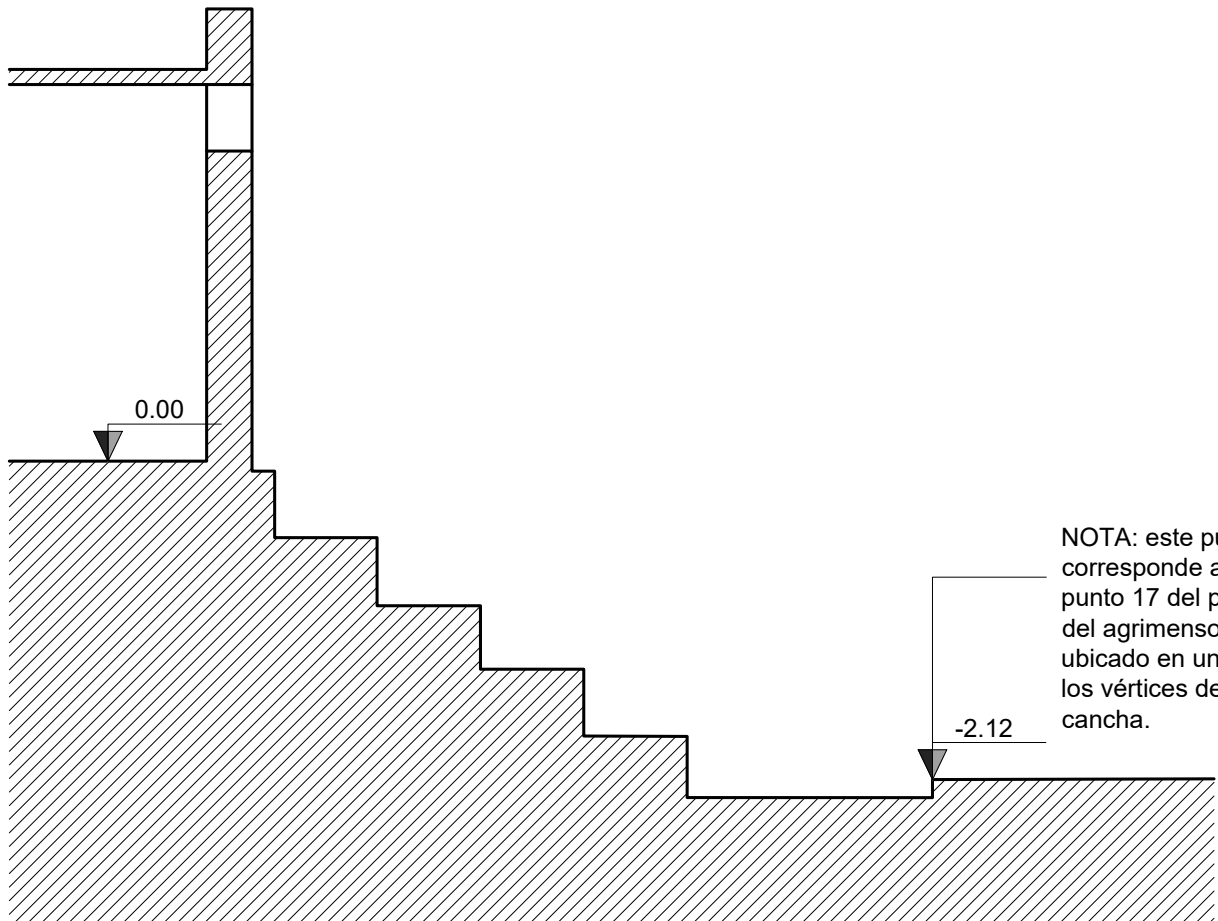


**CONSULTAS SOBRE LICITACIÓN N° 7/2022**  
**PISCINA DE CALENTAMIENTO CAMPUS DE MALDONADO**

1 - ¿El nivel de piso terminado interior debe ser el mismo que el nivel de piso terminado de la piscina actual? Determinar cuál es la altura a salvar. Ya que determinaron como 0 de obra me dijeron que debía ser el nivel de la piscina actual. RESPUESTA: El cero de obra de altimetría debe coincidir con el nivel de piso terminado de la piscina existente, por lo tanto, no existe altura a salvar entre ellas. Con respecto a esta respuesta es imposible que no haya que salvar alturas ya que existe un desnivel entre la cancha a demoler y el edificio al cual me tengo que conectar. Y a su vez me hacen construir una rampa para salvar nivel en el acceso. La rampa salva un desnivel de 1.05 metros, ¿considero ese desnivel en todo el edificio?

Entendida la pregunta, se adjunta corte en el punto 17 del plano de puntos altimétricos del agrimensor, referenciando dicho punto al nivel de piso interior de la piscina existente y a construir. Se debe tener en cuenta dicho plano para el cálculo de niveles en el resto del sector. Con respecto a la rampa, salva el desnivel existente en el punto en que está ubicada, no corresponde con la situación del sector de la nueva construcción. Se recomienda la visita al lugar para un conocimiento integral de las condiciones de implantación.



INTENDENCIA DE MALDONADO  
 Quinquenio 2020-2025  
 DIRECCION GENERAL DE DEPORTES  
 DIRECCION GENERAL DE PLANEAMIENTO



**Intendencia de Maldonado**

OBRA: <b>PISCINA DE CALENTAMIENTO CAMPUS</b>		LAMINA Nº: -
LAMINA: <b>CERO ALTIMÉTRICO REFERENCIADO</b>		DE: -
TECNICOS: ARQ. MARIANA TINETTO    ARQ. NATALIA PASCOVICH ARQ. CARLOS BAGGI        ARQ. ANDREA CASURIAGA	DIRECTORES: DIRECTOR GENERAL: MARTIN HUALDE DIRECTOR GENERAL: ARQ. ROBERTO CHIACCHIO	ESCALA 1:50
DIBUJO:	TÉCNICO ASESOR:	FECHA OCT 2022