

Se invita a cotizar un crédito para la reparación de un tanque de hormigón apoyado (pozo de agua clara) ubicado en la usina potabilizadora de Paso de los Toros. La dimensiones del pozo son: Largo= 10 m, Ancho = 5 m, Altura = 3 m.

El trabajo consiste en efectuar un recubrimiento interior en Plástico Reforzado con Fibra de Vidrio (PRFV). Se deberán discriminar los materiales a utilizar así como la duración estimada de los trabajos.

Para la presentación de ofertas se deberá considerar al menos 3 capas de fibra (300 g/m<sup>2</sup>) y 2 velos de superficie, así como terminación interior con 2 capas de gel tixotrópico.

La empresa deberá contar con póliza vigente contra accidentes laborales así como incluir un plan de seguridad elaborado por un Técnico Prevencionista debiendo considerar especialmente aspectos de trabajo en altura y ventilación.

Por último la empresa deberá contar con antecedentes comprobados en el rubro, así como experiencia exitosa probada en trabajos de similares características.