

Fondo de Inversión Social para el Desarrollo Local de El Salvador (Institución disuelta) /
Fondo de Inversión Nacional en Electrificación y Telefonía

**PERFORACIÓN Y REVESTIMIENTO DE POZO PARA AGUA POTABLE
EN EL ESTADIO TOLEDO VALLE DEL MUNICIPIO DE
ZACATECOLUCA (PROYECTO CENTRALIZADO)**

Institución: Fondo de Inversión Social para el Desarrollo Local de El Salvador (Institución disuelta) / Fondo de Inversión Nacional en Electrificación y Telefonía

Año: 2019

Nombre de la obra: PERFORACIÓN Y REVESTIMIENTO DE POZO PARA AGUA POTABLE EN EL ESTADIO TOLEDO VALLE DEL MUNICIPIO DE ZACATECOLUCA (PROYECTO CENTRALIZADO)

Ubicación exacta: DEPARTAMENTO LA PAZ, MUNICIPIO ZACATECOLUCA, CANTÓN ZACATECOLUCA, CASERÍO VARIOS

Fecha de inicio de la obra: 2019-09-23

Número de beneficiarios: 48975

Costo total de la obra: 64816.8

Tiempo de ejecución: 120 DÍAS

Nombre del responsable de la obra: NELSON IVAN MIRANDA VASQUEZ

Fuente de financiamiento: 91.5 - FONDOS FANTEL

Empresa o entidad ejecutora: DISEÑO, PERFORACION, Y CONSTRUCCION, S.A DE C.V.

Empresa o entidad supervisora: NO ESTIPULADO

Código de contrato: EL CÓDIGO DEL PROYECTO ES: 348080 Y LA DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO ES: El proyecto consiste únicamente en el desarrollo de la Fase 2, cuyo contenido se amplía en los alcances del proyecto a continuación:-Perforación de pozo exploratorio según normas TDR y normas técnicas de la ANDA-Revestimiento de pozo de perforado. (Se incluye aforo y análisis de la calidad del agua)-Tramites y obtención de la carta presencia de aforo. (ANDA)-Tramite de la carta de no afectación de la explotación del pozo perforado. (ANDA)La ejecución del proyecto, se desarrollará en dos etapas; construcción de pozo exploratorio y revestimiento de pozo. ETAPA 1: Se entenderá por pozo exploratorio al proceso de perforación del pozo, tomando en consideración la profundidad descrita en la recomendación del estudio hidrogeológico, el diámetro de perforación será 12 ", tomando en consideración lo descrito en numeral 1.1ETAPA 2: Si el pozo es factible en cantidad y calidad del agua, se procederá con el revestimiento de pozo exploratorio según diseño propuesto, filtro artificial, sello sanitario, cabezal de pozo, limpieza, desarrollo y desinfección del pozo, aforo e Informe final.

Garantías: GARANTIA DE BUENA INVERSION DE ANTICIPO, GARANTIA DE CUMPLIMIENTO DE CONTRATO, POLIZA DE SEGURO CONTRA DAÑOS A TERCEROS, POLIZA DE SEGURO DE PROTECCION CONTRA TODO RIESGO CONTRUCCIONES EN PROCESO

Forma de pago: ESTABLECIDA EN EL CONTRATO