

Fondo Ambiental de El Salvador

INSTALACIÓN DE 30 SISTEMAS DE CAPTACIÓN DE AGUA LLUVIA EN CENTROS ESCOLARES DE CHALATENANGO, SAN IGNACIO, LA PALMA, TEJUTLA, CITALA, NUEVA CONCEPCION, LA REINA, AGUA CALIENTE, DEPARTAMENTO DE CHALATENANGO FASE IX.

Institución: Fondo Ambiental de El Salvador

Año: 2018

Nombre de la obra: INSTALACIÓN DE 30 SISTEMAS DE CAPTACIÓN DE AGUA LLUVIA EN CENTROS ESCOLARES DE CHALATENANGO, SAN IGNACIO, LA PALMA, TEJUTLA, CITALA, NUEVA CONCEPCION, LA REINA, AGUA CALIENTE, DEPARTAMENTO DE CHALATENANGO FASE IX.

Ubicación exacta: Municipios de La Reina, Nueva Concepción, San Ignacio, Chalatenango, Agua Caliente, Citala, La Palma. Departamento de Chalatenango.

Fecha de inicio de la obra: 2018-11-06

Número de beneficiarios: 6361

Costo total de la obra: 87675.03

Tiempo de ejecución: 5 meses

Nombre del responsable de la obra: Instituto Nacional Doctor Francisco Martínez Suarez, Chalatenango y Unidad Ejecutora: Consejo Directivo Escolar Santa Rita

Fuente de financiamiento: Fondo Franco Salvadoreño

Empresa o entidad ejecutora: Instituto Nacional Doctor Francisco Martínez Suarez, Chalatenango y Unidad Ejecutora: Consejo Directivo Escolar Santa Rita

Empresa o entidad supervisora: Fondo Ambiental de El Salvador

Código de contrato: 14/2018 y 15/2018

Garantías: contrapartida

Forma de pago: Desembolsos