

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