

Ministerio de Obras Públicas y de Transporte

Diseño y construcción del proyecto denominado "Reconstrucción de tramo de cama hidráulica en bóveda de calle principal de la Residencial Brisas de San Francisco, municipio y departamento de San Salvador, fase II.

Institución:	Ministerio de Obras Públicas y de Transporte
Año:	2021
Nombre de la obra:	Diseño y construcción del proyecto denominado "Reconstrucción de tramo de cama hidráulica en bóveda de calle principal de la Residencial Brisas de San Francisco, municipio y departamento de San Salvador, fase II.
Ubicación exacta:	Se localiza en el costado este (oriente) de la avenida las amapolas, munic de san salvador.
Fecha de inicio de la obra:	2021-12-01
Número de beneficiarios:	5000
Costo total de la obra:	3192377.37
Tiempo de ejecución:	240 DÍAS
Nombre del responsable de la obra:	Ing. Julio Cesar Parada
Fuente de financiamiento:	GOES y FOPROMID
Empresa o entidad ejecutora:	CONSTRUCTORA MECO SA SUCURSAL EL SALVADOR
Empresa o entidad supervisora:	VIELCA INGENIEROS SA SUCURSAL EL SALVADOR
Código de contrato:	Contrato 208-2021
Garantías:	GARANTIA DE BUENA INVERSION DE ANTICIPO, GARANTÍA DE BUENA OBRA, GARANTIA DE CUMPLIMIENTO DE CONTRATO
Forma de pago:	ESTIMACIONES