

Respuesta Solicitud No.: Solicitud UAIP-2022-00073

Información solicitada:

Solicito de favor un listado con los pozos autorizados por el gobierno para extraer agua a nivel nacional del 2015 al 2018, los nombres, números de teléfono y su dirección.

Gracias!

R// De acuerdo a lo solicitado, se adjunta matriz con el contenido en base de proyectos de pozos.

IDENTIFICADOR	TITULAR	PROYECTO	ESTADO_GENERAL	DEPTO	MUNIC	DIRECCION
NFA327-2017	Alcaldía Municipal de Izalco	PERFORACION DE POZO DE AGUA POTABLE EN CANTON LAS HIGUERAS, MUNICIPIO DE IZALCO	Proceso finalizado	Sonsonate	Izalco	1Av. sur y Calle Unión
DGA6072-2004	ADMINISTRACION NACIONAL DE ACUEDUCTOS Y ALCANTARILLADOS (ANDA)	MEJORAMIENTO DEL SISTEMA ZONA NORTE MEDIANTE LA INCORPORACION DE TRES POZOS: DOS EN ESTACION CENTRAL NEJAPA Y UNO EN ESTACION SAN RAMON	Proceso finalizado	San Salvador	Mejicanos	CALLE AL VOLCAN, CANTON SAN RAMON, MUNICIPIO DE MEJICANOS Y A 3 KM AL SUR DE LA POBLACION DE NEJAPA, MUNICIPIO DE NEJAPA, AMBOS DEL DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR
DGA16061-2010	SAN VICENTE 7 INC. SUCURSAL EL SALVADOR	OBRA CIVIL Y PERFORACION DE POZOS GEOTERMICOS EN 4 PLATAFORMAS DEL	Proceso finalizado	San Miguel	Chinameca	CHINAMECA

		CAMPO GEOTERMICO DE CHINAMECA				
DGA16483-2011	LaGEO, SOCEIDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE	PERFORACION DE UN POZO ADICIONAL EN LA PLATAFORMA TR-4 PARA LA REINYECCION DE AGUA GEOTERMICA	Proceso finalizado	Usulután	Alegría	CANTON ZAPOTILLO
DGA16896-2011	MEDICAL MISSION INTERNATIONA, INC.	AMPLIACION CENTRO QUIRURGICO MEDICAL MISSION INTERNATIONAL POZO NUEVO Y PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	Proceso finalizado	Usulután	Jucuapa	BARRIO EL CALVARIO, SALIDA DE LA CIUDAD DE JUCUAPA, A 500 MTS. AL SUR DE LA PENITENCIARIA, SOBRE LA CARRETERA DE SALIDA A SANTA ELENA
DGA17198-2011	INSTITUTO DE PREVISION SOCIAL DE LA FUERZA ARMADA	PERFORACION DE POZO PROFUNDO EN LA RESIDENCIA GREENSIDE SANTA ELENA	Proceso finalizado	La Libertad	Nuevo Cuscatlán	RESIDENCIAL GREENSIDE SANTA ELENA
DGA20079-2014	SAN VICENTE 7 INC. SUCURSAL EL SALVADOR	Obras Civiles y Perforación de dos pozos geotermicos en plataforma SV-4 en el Campo Geotérmico San Vicente	Proceso finalizado	San Vicente	Tepetitán	Cantón Loma Alta
DGA20563-2014	LaGeo, Sociedad Anónima de Capital Variable	OBRA CIVIL Y PERFORACION DE DOS POZOS EN NUEVA PLATAFORMA TR-15 EN EL CAMPO GEOTERMICO BERLIN	Proceso finalizado	Usulután	Alegría	CANTON ZAPOTILLO.
DGA20597-2014	SAN VICENTE 7 INC. SUCURSAL EL SALVADOR	OBRAS CIVILES Y PERFORACION DE DOS POZOS GEOTERMICOS EN	Proceso finalizado	San Vicente	Tepetitán	CANTON LOMA ALTA

		PLATAFORMA SV-6 EN EL CAMPO GEOTERMICO SAN VICENTE				
DGA20815-2014	Administración Nacional de Acueductos y Alcantarillados	PERFORACION E INCORPORACION DE POZO PARA EL SERVICIO DE AGUA POTABLE COMUNIDAD LOMA DEL GALLO, SAN LUIS TALPA, DEPARTAMENTO DE LA PAZ	Proceso finalizado	La Paz	San Luis Talpa	CASERIO LOMA DE GALLO CANTON TECUALUYA
DGA21247-2015	LaGeo, Sociedad Anónima de Capital Variable	Obras Civiles y Perforación de un pozo geotérmico para la determinación del potencial geotérmico al costado Sur del Volcán de San Vicente	Proceso finalizado	La Paz	Zacatecoluca	Cantón Tierra Blanca
DGA21402-2015	LaGeo, Sociedad Anónima de Capital Variable	OBRA CIVIL Y PERFORACION DE DOS POZO EN NUEVA PLATAFORMA TR-16 EN EL CAMPO GEOTERMICO BERLIN	Proceso finalizado	Usulután	Usulután	CANTON APASTEPEQUE ENTRE PLATAFORMA TR-4Y TR-5
DGA21777-2015	CORTE DE CUENTAS DE LA REPUBLICA	PERFORACION, CONSTRUCCION Y EQUIPAMIENTO DE POZO PROFUNDO PARA AUTOBASTECIMIENTO EN CENTRO RECREATIVO TAQUILLO	Proceso finalizado	La Libertad	Chiltiupán	HACIENDA TAQUILLO, KM 60DE CARRETERA DEL LITORAL

DIRECCIÓN GENERAL DE EVALUACIÓN Y



MINISTERIO DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS
NATURALES

CUMPLIMIENTO AMBIENTAL

DGA23470-2018	Asociación Cooperativa de Producción Agropecuaria y Pesquera "Juan Chacón" de R.L.	PERFORACIÓN DE POZO PARA ABASTECIMIENTO DE ESTANQUE ACUÍCOLA	Proceso finalizado	Chalatenango	Nueva Concepción	COLONIA BUENA VISTA, CANTÓN LOS CHILAMATES
---------------	---	--	--------------------	--------------	---------------------	---

Atentamente.

