



H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL CONSTITUCIONAL
DE IGUALAPA GRO.
2024-2027
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS Y DESARROLLO URBANO



LICENCIA DE CONSTRUCCIÓN

FOLIO: 0016

IGUALAPA; GRO., A

29 DE ABRIL DE 2025

SE EXPIDE LA LICENCIA DE CONSTRUCCIÓN CON FUNDAMENTO ARTÍCULO 42 DE LA LEY GENERAL DE CONTABILIDAD GUBERNAMENTAL, 20 DE LA LEY DE AGUAS NACIONALES, 20 DE PÁRRAFO SEGUNDO Y 22 FRACCIÓN XI DE LA LEY DE OBRAS PÚBLICAS Y SUS SERVICIOS DEL ESTADO DE GUERRERO NÚMERO 266 Y 11, Y 60 DEL REGLAMENTO DE CONSTRUCCIÓN PARA LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE GUERRERO.

UBICACIÓN DE LA OBRA:

CARRETERA: C. PRINCIPAL EL CAPULIN-SAN JUAN DE LOS LLANOS No. EXT S/N C.P. 41880
COLONIA: CENTRO LOCALIDAD: EL CAPULÍN
MUNICIPIO: IGUALAPA ESTADO: GUERRERO

TIPO DE OBRA

REHABILITACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA ENTUBADA EN LA LOCALIDAD DE EL CAPULÍN, MUNICIPIO DE IGUALAPA, GUERRERO, 2025.

TIPO DE AUTORIZACION SOLICITADA

OBRA NUEVA REMODELACIÓN AMPLIACION REHABILITACIÓN
 OTROS: _____

DESCRIPCION DEL SISTEMA CONSTRUCTIVO

Desazolve de pozo artesiano con motobomba tragasolidos, excavación por medios manuales en presencia de agua para profundizar el pozo artesiano; suministro y colocación de 18 paneles solar de 595 w montados sobre PTR de 4x4 y PTR de 2x1 metálico rack cal. 14; suministro e instalación de bomba sumergible de 3 l.p.s. de 5hp; suministro e instalación de variador de inversor solar de 5hp; suministro e instalación de tren de descarga de 2" de diámetro; suministro e instalación de 170 m de línea de conducción a base de tubería de P.V.C. hidráulico rd-26 de 2" de diámetro.

DATOS GENERALES

EMPRESA: SONIA SANTIAGO NAVARRETE N° CONTRATO: MIG/FASIMUN/0016/2025/AD

VIGENCIA: DEL 29/ABRIL/2025 AL 29/ABRIL/2026

CONSTRUCCIONES "MISRAY"
EL RESPONSABLE DE LA OBRA
SONIA SANTIAGO NAVARRETE
R.F.C. SANS-780802-Q48
Calle Pedro Ascencio s/n, Col. Ruperto Hernández
C.P. 41700 Ometepepec, Gro.
Tel. 741 107 8802

SONIA SANTIAGO NAVARRETE

AUTORIZO:

ARQ. URB. GUSTAVAO JAVIER SAAVERA
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS Y DESARROLLO URBANO
2024-2027
GOBIERNO DEL CAMBIO