

"AÑO DE LA UNIDAD, LA PAZ Y EL DESARROLLO"

Trujillo, 31 de julio de 2023

HDNA-GC-1255-2023**Expediente: 20230312011970**

Señor(a)

UNIDAD DE GESTION EDUCATIVA LOCAL N° 03 UNIDAD EJECUTORA EDUCACION 315: TRUJILLO NOR OESTE

PASAJE SAN LUIS 110, SAN ANDRES

Trujillo - Trujillo

La Libertad.-

Asunto : CERTIFICADO DE FACTIBILIDAD ELÉCTRICA PARA LA MZ. Q' LOTE 6 URB. SANTA TERESA DE ÁVILA II ETAPA, PROYECTO "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LA I.E.I. N° 2343, SECTOR MAMPUESTO".

Referencia : a) BOLETA DE ATENCIÓN N° 051-2307-01078

De nuestra consideración:

Es grato dirigirme a usted, para hacerle llegar nuestro cordial saludo, y aprovechar la oportunidad para hacer de su conocimiento que, evaluada su solicitud de factibilidad eléctrica para el predio de su propiedad ubicado en la **Mz. Q' Lote 6 Urb. Santa Teresa de Ávila II Etapa**, distrito de Trujillo, en la provincia Trujillo, departamento de La Libertad, se ha determinado que las redes eléctricas aledañas a su predio están en condiciones de atender con la Demanda Máxima de **10.20 kW** requerida, razón por la cual, mediante el presente se le otorga el **CERTIFICADO DE FACTIBILIDAD ELECTRICA** correspondiente, el mismo que estará vigente por el periodo de un (1) año, debiendo en consecuencia elaborar el proyecto eléctrico respectivo, según la construcción que va realizar, teniendo en cuenta las siguientes condiciones técnicas:

Tensión de Servicio	380/220 V(±5%)
Frecuencia de Servicio	60 Hz
Tipo de Red	subterránea
Fases	Monofásico y Trifásico
Demanda Máxima	10.20 KW

Asimismo, de conformidad con el artículo 172°. Del D.S. 009-93-EM – Reglamento de la Ley de Concesiones Eléctricas que señala: “El equipo de medición pospago deberá estar ubicado en lugar accesible para el respectivo control por parte del concesionario (...)”; concordado con el Art. 3° del D.S. N° 006-2008-Vivienda – Reglamento de la Ley 29128 – Ley que establece la Facturación y Forma de Pago de los Servicios de Energía y Saneamiento para Inmuebles de Uso Común que señala: “Los inmuebles deberán contar con un área especialmente habilitada para la instalación de los medidores para los suministros de agua potable y energía, la misma que deberá estar ubicada en lugares de fácil acceso que posibilite su lectura sin tener que ingresar al esquema habitacional.”, la atención del(los) suministro(s) eléctrico(s) se deberá observar el estricto cumplimiento de los dispositivos legales antes señalados; esto significa que el lugar donde se instalará (n) el(los) equipo(s) de medición deberá ser en el frontis del predio, en caso de incumplimientos no procederá con la atención.

Asimismo, le comunicamos que una vez que obtenga la Licencia de Construcción emitida por la Municipalidad, deberá solicitarnos el Punto de Alimentación o Punto de Diseño según el requerimiento del proyecto eléctrico indicado; también cumplimos con devolverle el expediente presentado (12 folios).

Atentamente,

SAUL SANDRO AYAYPOMA TORRES
Gerente Comercial (e)



Según lo dispuesto por el Art. 25 de D.S. 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S. 026-2016-PCM. Puede validar la autenticidad e integridad del documento generado a través del código QR ubicado en la parte inferior izquierda del presente documento o colocando la siguiente dirección en la barra del navegador: <https://hidrandina.distriluz.com.pe/SistemaCasillaVerificacion> e ingresando la siguiente clave PFUK5A.

Para un próximo trámite, señalar el número de expediente: 20230312011970

ENOSA: Jr. Callao 875-Piura. ENSA: Calle San Martín 250-Chiclayo.

HDNA: Jr. San Martín 831-Trujillo. ELCTO: Jr. Amazonas 641-Huacayo.

SEDE LIMA: Av. Camino Real N° 348, Torre El Pilar, Piso 13.-Lima.