

CIUDAD AUTÓNOMA DE MELILLA

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD

111. ORDEN N° 588 DE FECHA 9 DE FEBRERO DE 2020, RELATIVA AUTORIZACIÓN ELÉCTRICA AT-430 C/ ANTONIO FALCON, SOLICITADO POR GASELEC S.A.

ORDEN DEL PROYECTO “CENTRO DE TRANSFORMACIÓN, DENOMINADO ANTONIO FALCÓN SITO AL PRINCIPIO DE LA CALLE DEL MISMO NOMBRE Y NUEVAS REDES DE ALTA Y BAJA TENSIÓN”.

Visto el expediente AT-430 incoado a petición de GASELEC S.A. solicitando autorización para el establecimiento de una instalación eléctrica, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el Título VII del Real Decreto 1.955/ 2.000, de 1 de Diciembre, sobre autorización de instalaciones eléctricas, que esta Consejería de Medio Ambiente y Sostenibilidad, en uso de las competencias tiene conferidas.

De acuerdo con lo anterior, y visto el expediente 1879/2019/IND, en virtud de las competencias que tengo atribuidas, **VENGO EN DISPONER**

AUTORIZAR a GASELEC S.A. para el establecimiento de la instalación eléctrica cuyas principales características se incluyen, así como **APROBAR** el proyecto presentado para la ejecución de la misma en el plazo de **SEIS MESES**.

PETICIONARIO: CÍA. MELILLENSE DE GAS Y ELECTRICIDAD, S.A. (GASELEC).

DOMICILIO.....: C/ COMANDANTE GARCÍA MORATO N° 3. MELILLA.

FINALIDAD: CUBRIR NECESIDADES DE POTENCIA ACTUALES Y FUTURAS DEL SECTOR.

DENOMINACIÓN: PROYECTO DE NUEVO CENTRO DE TRANSFORMACIÓN, DENOMINADO ANTONIO FALCÓN SITO AL PRINCIPIO DE LA CALLE DEL MISMO NOMBRE Y NUEVAS REDES DE ALTA Y BAJA TENSIÓN

LÍNEA DE ALTA TENSIÓN - N° 1

Denominación: “**ANTONIO FALCÓN – MIGUEL ZAZO**”

Origen: C.T. “**ANTONIO FALCÓN**”.

Final: “**MIGUEL ZAZO**”.

Término Municipal afectado: **MELILLA**

Tipo: **SUBTERRÁNEA BAJO TUBO DE PVC 160/140/125 mm Ø.**
PROFUNDIDAD MEDIA 1,40 mt.

Longitud aprox. canalización: **206 mts. (60 mts. existentes)**

Tensión de servicio: **10 KV**.

Conductor: **DOBLE CABLE EN ALUMINIO DE 150 mm², 12/20 KV.**

Aislamiento: **ETILENO-PROPILENO RETICULADO (HEPR).**

Longitud conductor: **236 mts.**

LÍNEA DE ALTA TENSIÓN - N° 2

Denominación: “**ANTONIO FALCÓN – TRIPULANTES PLUS ULTRA**”

Origen: C.T. “**ANTONIO FALCÓN**”.

Final: C.T. “**TRIPULANTES PLUS ULTRA**”.

Término Municipal afectado: **MELILLA**

Tipo: **SUBTERRÁNEA BAJO TUBO DE PVC 160/140/125 mm Ø.**
PROFUNDIDAD MEDIA 1,40 mt.

Longitud aprox. canalización: **230 mts. (60 mts. existentes)**

Tensión de servicio: **10 KV**.

Conductor: **DOBLE CABLE EN ALUMINIO DE 150 mm², 12/20 KV.**

Aislamiento: **ETILENO-PROPILENO RETICULADO (HEPR).**

Longitud conductor: **260 mts.**

CENTRO DE TRANSFORMACIÓN.

Denominación: “**ANTONIO FALCÓN**”.

Emplazamiento: **Al principio de la calle del mismo nombre.**

Tipo: **INTERIOR, en local adaptado a tal fin.**

Potencia nominal: **1 x 630 kVA.**

Relación de Transformación: **10.000 V. 400/230 V.**

Celdas: **modulares de corte en cámara de SF₆ (24 kV/630 A).**