

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE
DIRECCIÓN GRAL. DE MEDIO AMBIENTE,
SECCIÓN TÉCNICA DE PROTECCIÓN DE
AMBIENTE URBANO

2745.- Intentada la notificación de la Resolución de la Dirección General de Gestión Económica y Administrativa de Medio Ambiente, en tiempo y forma, a D. BUZIAN MOHAMED HADDU, con D.N.I. nº 45.271.715, en la que tiene la condición de interesado, sin haber podido ser practicada dicha notificación, se procede a la siguiente publicación, concediéndole un plazo de QUINCE DÍAS para que pueda personarse en la Sección Técnica de Protección de Ambiente Urbano al objeto de tener conocimiento íntegro de dicha Resolución.

Melilla, 16 de octubre de 2009.

El Secretario Técnico.

Ernesto Rodríguez Gimeno.

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE
COORDINACIÓN DE MEDIO AMBIENTE
INFORMACIÓN PÚBLICA

2746.- De acuerdo con lo establecido en el Título VII del Real Decreto 1.955/2.000, de 1 de diciembre, sobre autorización de instalaciones eléctricas, se abre INFORMACIÓN PÚBLICA sobre el expediente incoado en el Servicio de Industria y Energía de la Consejería de Medio Ambiente de la Ciudad Autónoma de Melilla, referencia AT-342/09 con objeto de autorizar la instalación eléctrica siguiente:

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

DOMICILIO: C/. Carlos V nº 19, Bj. MELILLA.

FINALIDAD: SUSTITUCIÓN DEL ACTUAL C.T. DENOMINADO "CABRERIZAS ALTAS" MEDIANTE LA CONSTRUCCIÓN DE UN C.T. QUE CUBRA LAS NECESIDADES DE POTENCIA ACTUAL Y FUTURAS DEL SECTOR, ASÍ COMO LA REALIZACIÓN Y/O REFORMAS DE LOS DISTRIBUIDORES DE M.T. Y B.T.

CENTRO DE TRANSFORMACIÓN.

Denominación; "C. T. JOSÉ MILLÁN ASTRAY".

Emplazamiento: Crta. Rostrogordo s/n frente acuartelamiento Millán Astray.

Tipo: INTERIOR, en local adaptado a tal fin.

Potencia instalada: 250 KVA.

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

Medida en: BAJA TENSIÓN.

LÍNEAS DE A. T.

Enlace A

Origen: Nuevo C.T. JOSÉ MILLÁN ASTRAY.

Final: C.T. CABRERIZAS CENTRO".

Término municipal afectado: MELILLA.

TIPO: SUBTERRÁNEA BAJO TUBO PVC 140/125 MILÍMETROS DE DIÁMETRO Y A UNA PROFUNDIDAD MÍNIMA DE 1,00 MTS.

Tensión de servicio: 10 KV.

Longitud: Trescientos setenta metros (370mts).

Conductor: UNIPOLAR AISLADO, ALUMINIO de 150 mm² de sección.

Aislamiento: ETILENO PROPILENO RETICULADO (E.P.R.) 12/20 KV.

Enlace B

Origen: Nuevo C. T. JOSÉ MILLÁN ASTRAY.

Final: C.T. EXPLANADA DE ROSTROGORDO.

Término municipal afectado: MELILLA.

Tipo: Subterránea bajo tubo pvc 140/125 milímetros de diámetro y a una profundidad mínima de 1,00 mts.

Tensión de servicio: 10 KV.

Longitud: Cincuenta metros (50 mts.).

Conductor: Unipolar aislado, aluminio de 150 mm² de sección.

Aislamiento: Etileno propileno reticulado (E.P.R.) 12/20 KV.

LÍNEA O RED DE BAJA TENSIÓN.

Términos municipales afectados: Zona urbana de MELILLA.

Tipo: SUBTERRÁNEA bajo tubo de PVC 140 mmØ.

Tensión de servicio.: 400/230V.

Conductores: ALUMINIO, sección de 150 y 95 mm².