

SUB GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA

REFERENCIA: Pliego de especificaciones técnicas Botones y Terminales

Fecha: 27 de
ABRIL 2018

Página 1 de 8

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TERMINALES Y BOTONES DE CONEXIÓN A RIEL

SUB GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA

REFERENCIA: Pliego de especificaciones técnicas Botones y Terminales

Fecha: 27 de
ABRIL 2018

Página 2 de 8

ÍNDICE

- **Objeto..... pág. 3**
- **Materiales a suministrar.....pág. 3**
- **Detalle del Material a suministrar.....pág. 4**
- **Plano ítem 1.....pág. 4**
- **Plano ítem 2.....pág. 5**
- **Plano ítem 3.....pág. 6**
- **Plano ítem 4.....pág. 7**
- **Inspecciones.....pág. 8**

SUB GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA

REFERENCIA: Pliego de especificaciones técnicas Botones y Terminales

Fecha: 27 de
ABRIL 2018

Página 3 de 8

OBJETO

La presente documentación define las especificaciones técnicas y el alcance de la provisión de terminales y botones de conexión para instalaciones de seguridad y señalización del ramal Once-Moreno de la Línea Sarmiento.

MATERIALES A SUMINISTRAR

El oferente debe cotizar material nuevo y en todo conforme a las especificaciones técnicas.

SUB GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA

REFERENCIA: Pliego de especificaciones técnicas Botones y Terminales

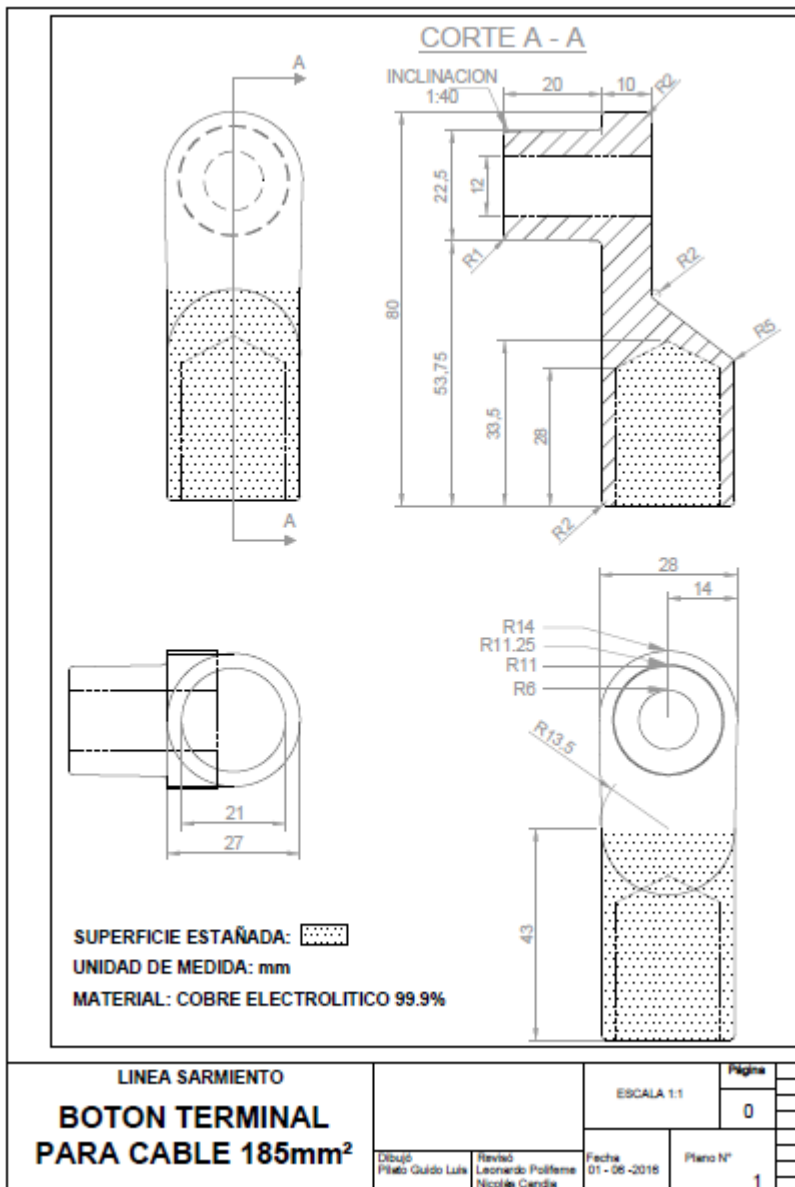
Fecha: 27 de
ABRIL 2018

Página 4 de 8

DETALLE DEL MATERIAL A SUMINISTRAR

Ítem 1: BOTON TERMINAL PARA LIGA IMPEDANCIA 185MM²

Plano:



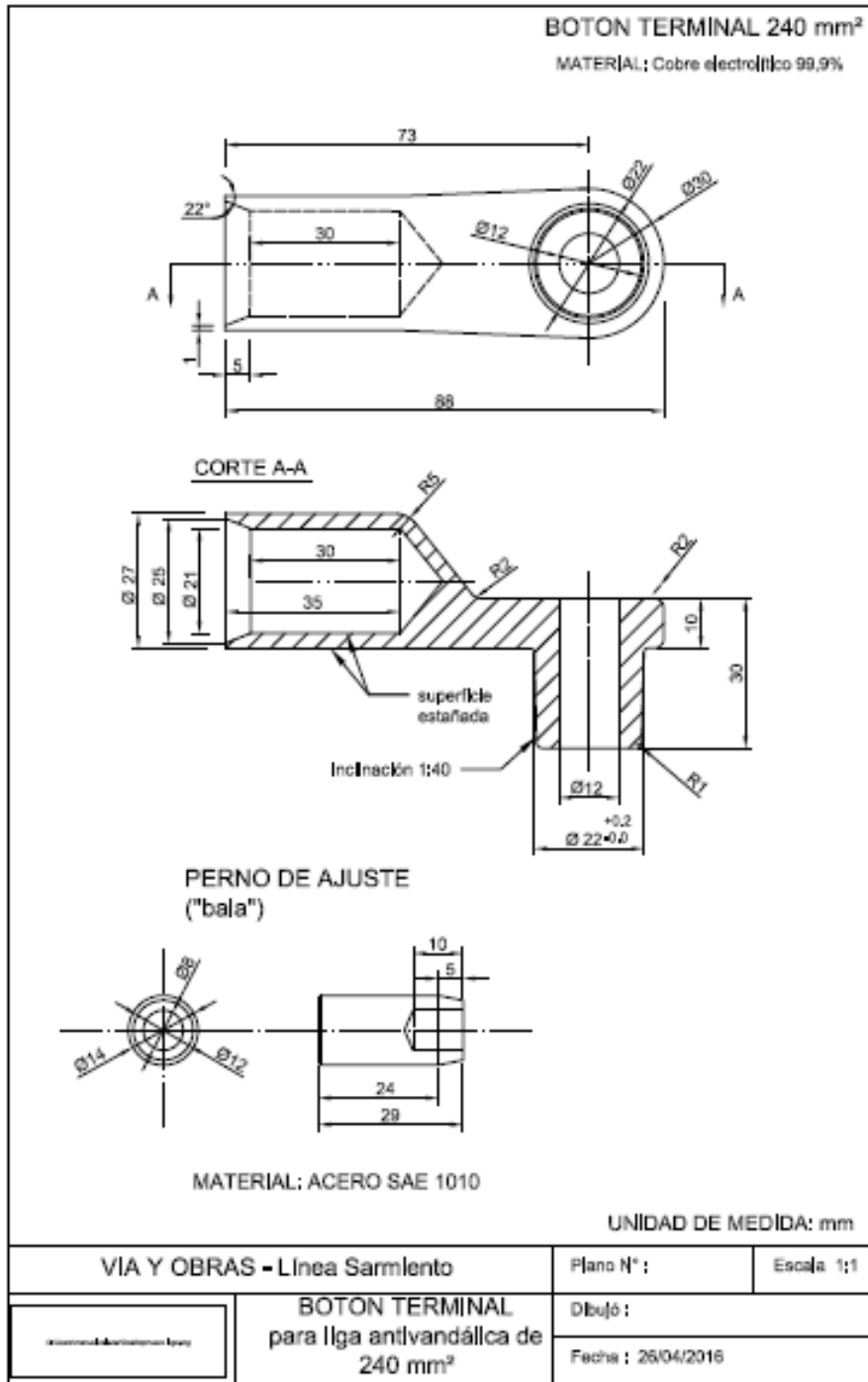
SUB GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA

REFERENCIA: Pliego de especificaciones técnicas Botones y Terminales

Fecha: 27 de
ABRIL 2018

Página 5 de 8

Ítem 2: BOTON TERMINAL PARA LIGA IMPEDANCIA 240MM² Plano:



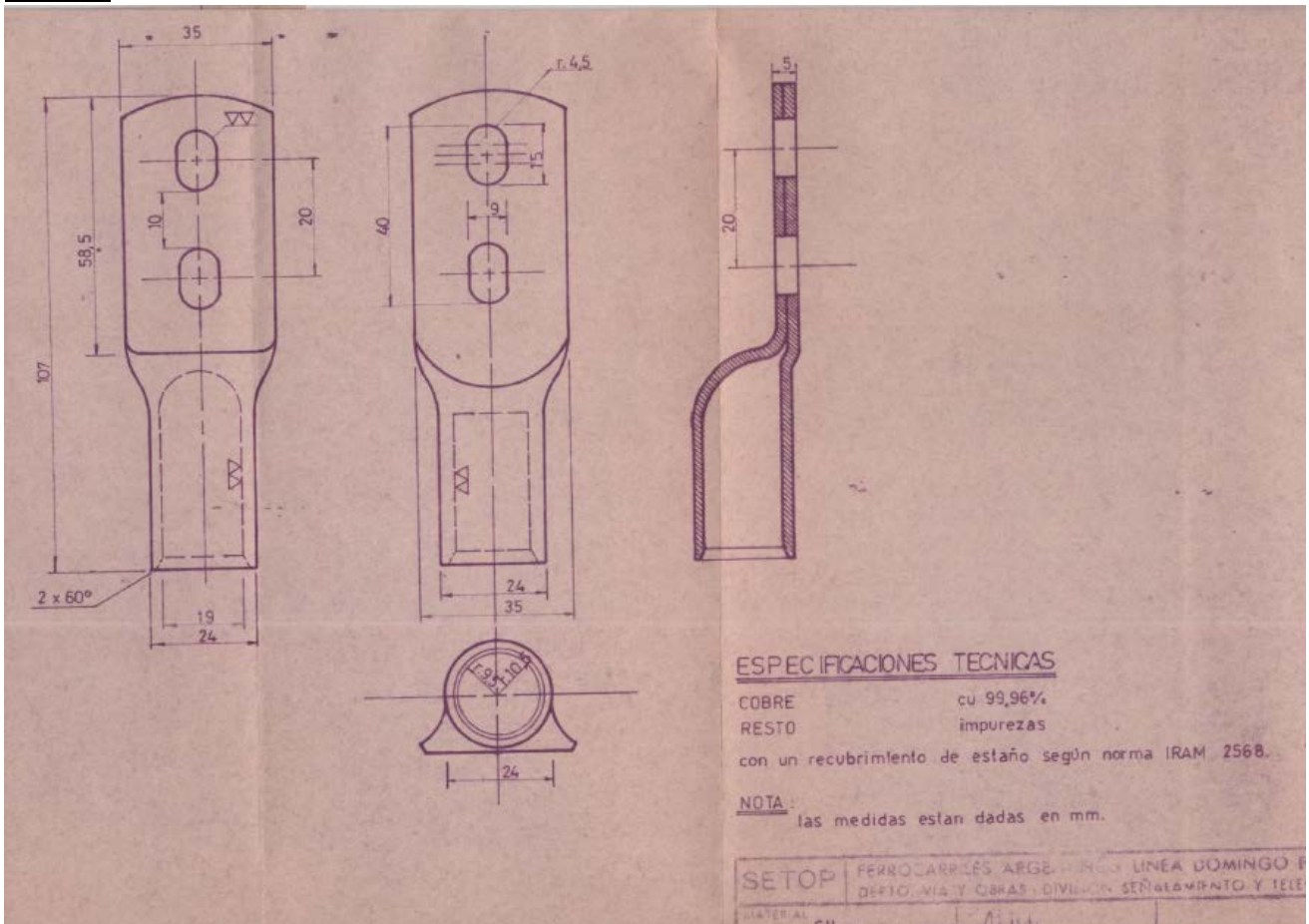
SUB GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA

REFERENCIA: Pliego de especificaciones técnicas Botones y Terminales

Fecha: 27 de
ABRIL 2018

Página 6 de 8

Ítem 3: TERMINAL PARA LIGA IMPEDANCIA 185MM2 Plano:



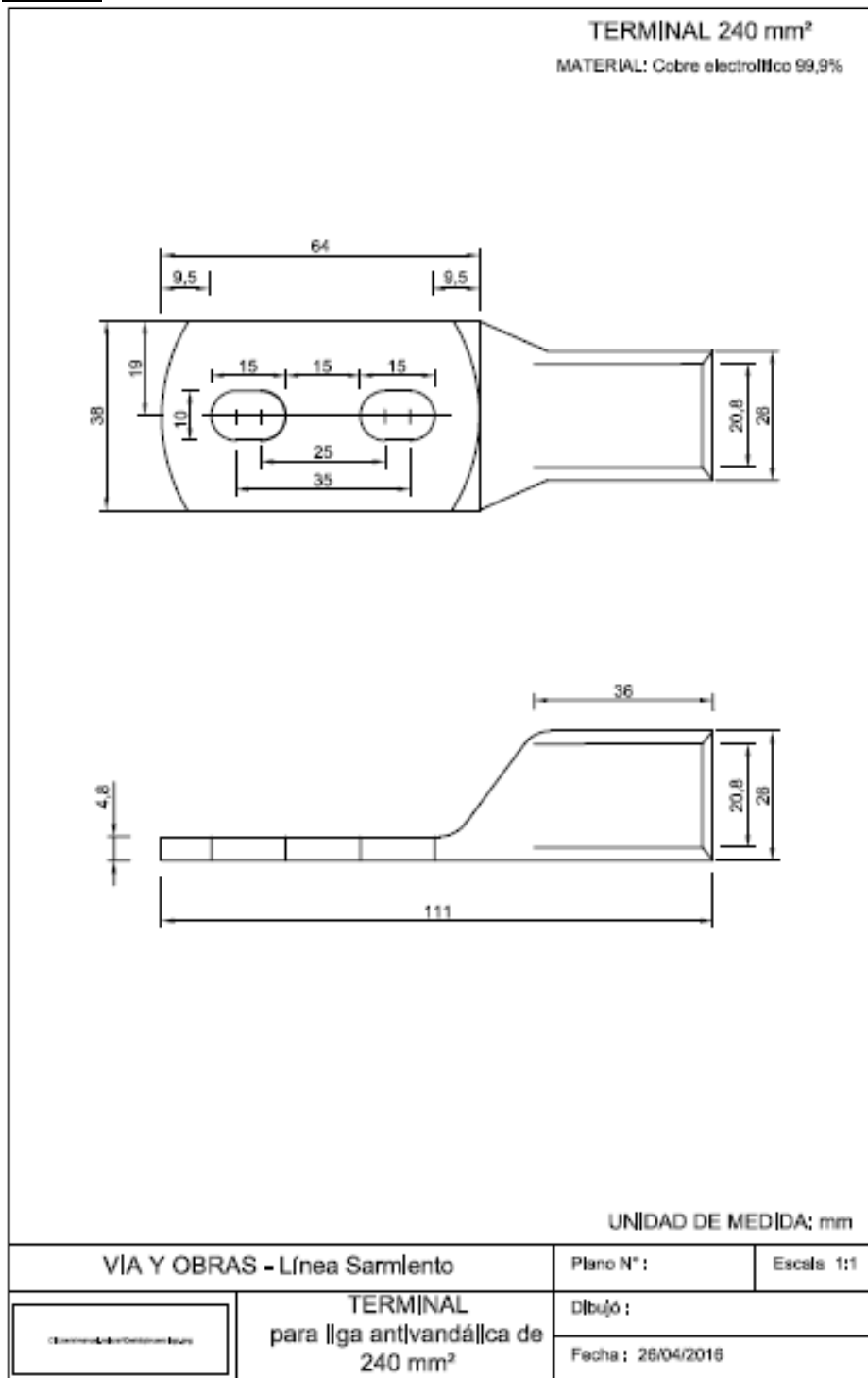
SUB GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA

REFERENCIA: Pliego de especificaciones técnicas Botones y Terminales

Fecha: 27 de
ABRIL 2018

Página 7 de 8

Ítem 4: TERMINAL PARA LIGA IMPEDANCIA 240MM2 Plano:



SUB GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA

REFERENCIA: Pliego de especificaciones técnicas Botones y Terminales

Fecha: 27 de
ABRIL 2018

Página 8 de 8

REQUISITOS:

Todos los elementos deberán ser aptos para el uso al que serán destinados. Deberán estar protegidos contra la corrosión y la oxidación ambiental.

El PROVEEDOR deberá avisar la entrega de los ítems con 48hs de anticipación. Todas las entregas serán recibidas por el REPRESENTANTE de la SUBGERENCIA DE INFRAESTRUCTURA de la LÍNEA SARMIENTO facultado a rubricar los remitos correspondientes.

INSPECCIONES

Los materiales entregados serán inspeccionados por el REPRESENTANTE de la SUBGERENCIA DE INFRAESTRUCTURA LINEA SARMIENTO para verificar si cumple con las características especificadas, pudiendo rechazarlos.

Los materiales rechazados deberán ser retirados del lugar al mismo momento, concluida la descarga, sin poder percibir reconocimiento económico alguno por el flete o el material rechazado



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2018 - Año del Centenario de la Reforma Universitaria

Hoja Adicional de Firmas
Pliego Especificaciones Tecnicas

Número:

Referencia: Pliego de especificaciones tecnicas - RC28575 Terminales y botones

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.