

EM-TOL-PL-CAT-016 -- R0 -- DEPOSITO TOLOSA -- CATENARIA -- LONGITUDES NORMALES PARA PENDOLAS.dwg

A

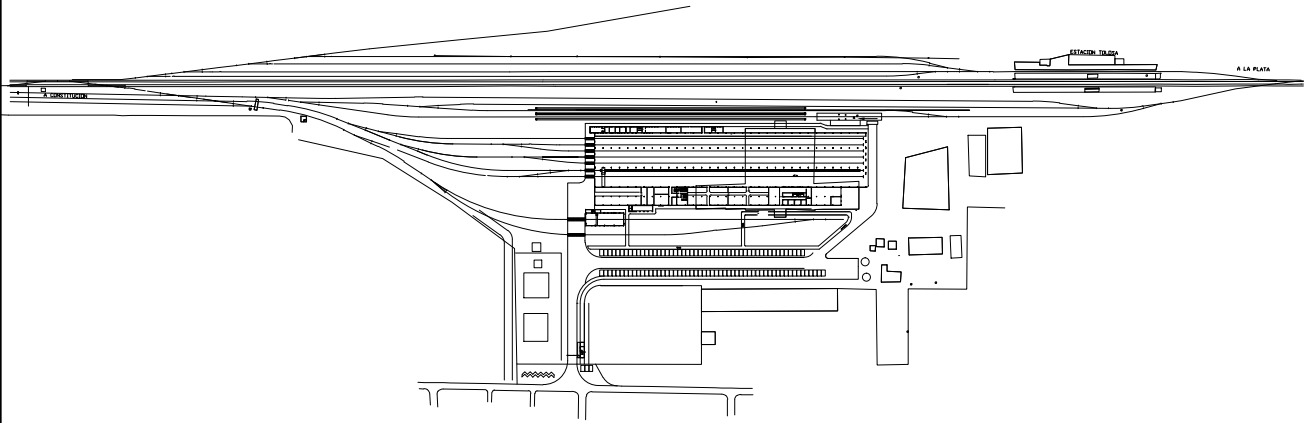
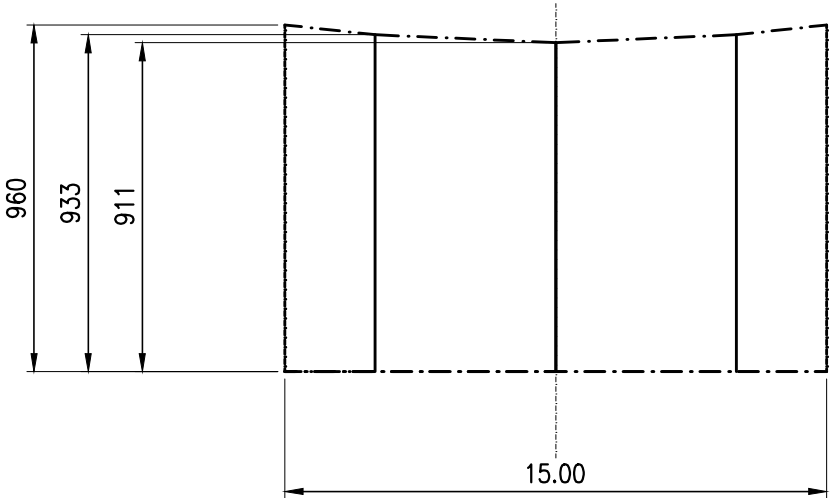
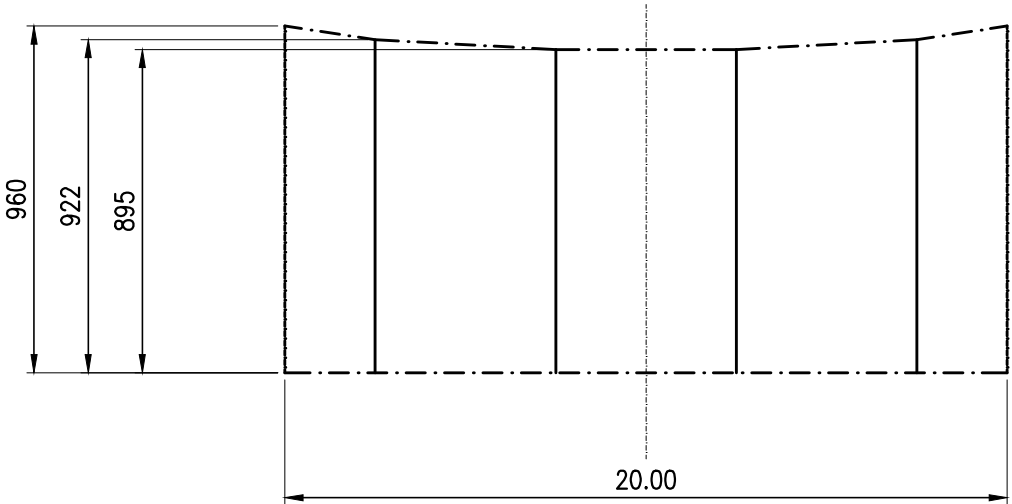
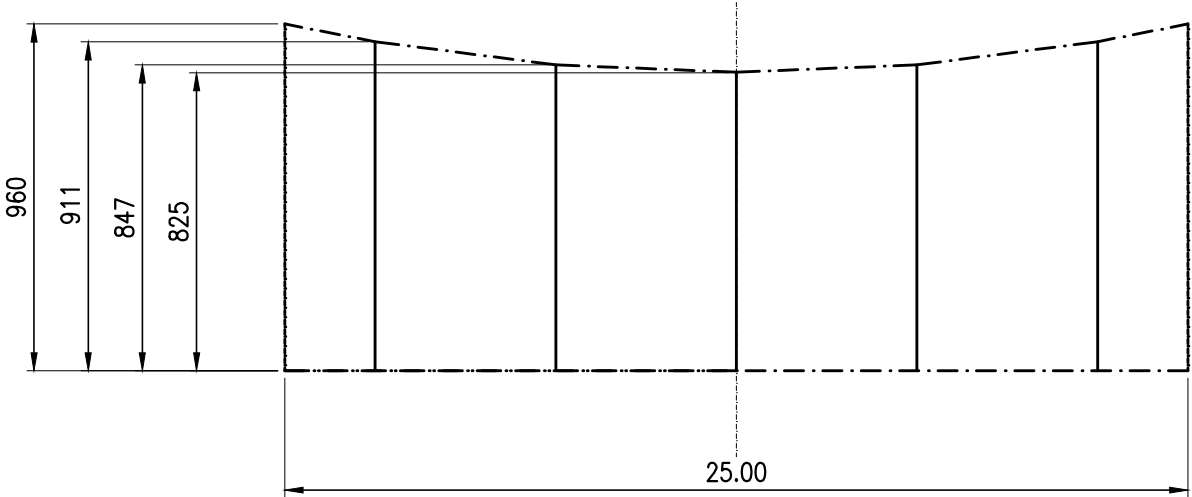
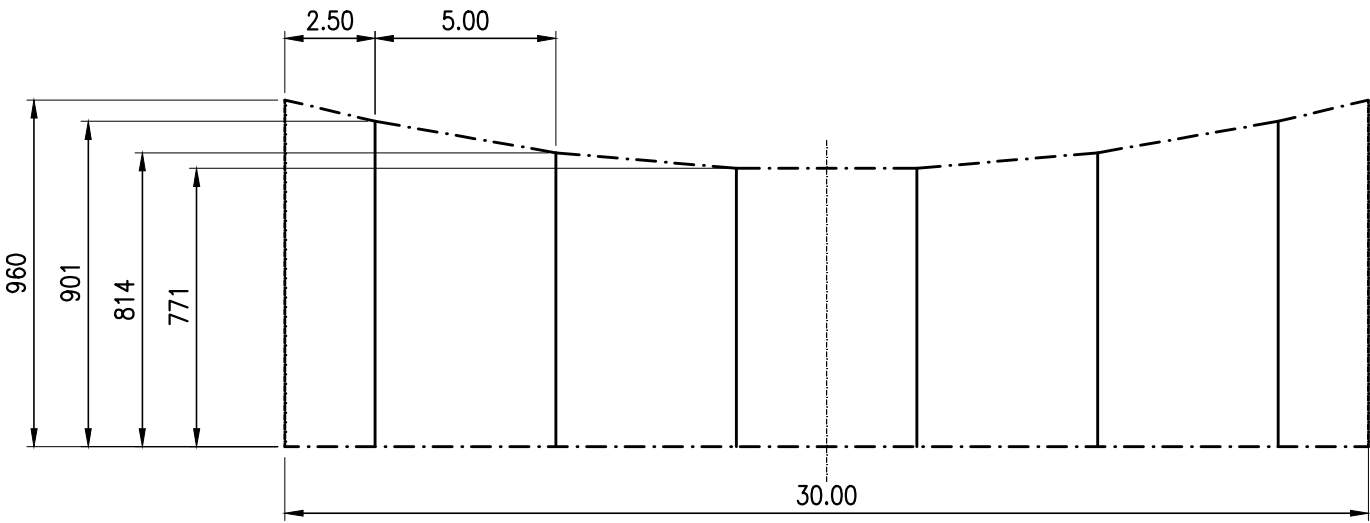
B

C

D

LONGITUDES NORMALES DE PENDOLAS

ESC: S/E



PLANO DE UBICACION (SIN ESCALA)

NOTAS

LÍNEA DE SOSTÉN: CALBE DE ACERO GALVANIZADO 90mm2 (TENSIÓN NORMAL 1000KG)

LÍNEA DE CONTACTO: ALAMBRE DE COBRE DURO RANURADO 110mm2 (TANSIÓN NORMAL 100KG)

LAS MEDIDAS HORIZONTALES ESTÁN EXPRESADAS EN METROS Y LAS MEDIDAS VERTICALES ESTÁN EXPRESADAS EN MM.

REFERENCIAS

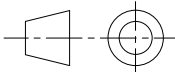
EM-TOL-PL-CAT 001
EM-TOL-PL-CAT-017

REPÚBLICA ARGENTINA - MINISTERIO DEL INTERIOR Y TRANSPORTE
UNIDAD EJECUTORA CENTRAL



PROYECTO TALLERES TOLOSA Y KM 5

DEPÓSITO TOLOSA -- CATENARIA --
LONGITUDES NORMALES
PARA PÉNDOLAS



Escala:
S/E

PLANO N°
EM-TOL-PL-CAT-016

Fecha: 09/03/2015

Hoja 1 de 1 Rev.: 0