



- NOTAS.:
- 1.- DIMENSIONES EN MILIMETROS.
 - 2.- EL GALIBO NOMINAL UNIFICADO FUE REALIZADO CON LA INFORMACION DE LOS GALIBOS DE LOS TRENES NS-74
 - 3.- EL GALIBO NOMINAL FUE DEFINIDO CON UNA LAMINA DE AIRE DE 100mm.

GALIBO DINAMICO RADIO 90m UNIFICADO INTERIOR CURVA		
POINT	X	Y
A	0	3676
B	478	3676
C	1357	3690
D	1660	3570
E	1714	3511
F	1652	1119
G	1649	910
H	1520	350
PISO ANDEN		1100

GALIBO DINAMICO RADIO 90m UNIFICADO EXTERIOR CURVA		
POINT	-X	Y
-A	0	3676
-B	473	3676
-C	1352	3690
-D	1655	3570
-E	1708	3511
-F	1647	1119
-G	1643	910
-H	1515	350
PISO ANDEN		1100

GALIBO NOMINAL RADIO 90m UNIFICADO (LAMINA 100mm) INTERIOR CURVA		
POINT	X	Y
I	0	3776
J	478	3776
K	1376	3790
L	1719	3655
M	1815	3548
N	1748	1118
O	1752	888
P	1618	328
PISO ANDEN		1100

GALIBO NOMINAL RADIO 90m UNIFICADO (LAMINA 100mm) EXTERIOR CURVA		
POINT	-X	Y
-I	0	3776
-J	472	3776
-K	1370	3790
-L	1713	3655
-M	1809	3548
-N	1118	1118
-O	896	888
-P	328	328
PISO ANDEN		1100

FIRMA
INGENIERO RESPONSABLE



METRO S.A.

PROYECTO EXTENSIÓN LÍNEA 2

Especialidad VÍAS Contrato N° 150200 Plano N° L2-150200-00-5VI-PLA-0049

CONTENIDO:

GÁLIBO NOMINAL UNIFICADO R=60m

ESCALA	FECHA	CODIFICACION	CONTRATISTA	REEMPLAZA A	REV
S/E	01/2018				0

REFERENCIAS		REVISIONES											
PLANO N° METRO	TITULO	REV	FECHA	DESCRIPCION	PROY.	CALC.	REV.	ASE.	APR. J.E.	APR. D.P.			