

LMT 33 KV OESTE

Escribe una descripción para tu mapa.



Legenda

- PÍQUETES
- TRAZA LINEA AÉREA 1
- TRAZA LINEA SUBTERRÁNEA

Google Earth
Imágenes © 2022 CIESA Airbus



COOPERATIVA DE CONSUMO DE ELECTRICIDAD Y AFINES DE GUALEGUAYCHU LTDA.
GOBIERNO NACIONAL Y CONSTITUCIÓN - TEL-FAX: 04879
cooperchiu_lmt@bancab.com.uy

TRABAJO: TRAZA LAMT 33 KV
TRAMO: SUBTERRANEO - P1 A P9

DISEÑADO: ING. JORGE RICHARD	APROBADO: DEPARTAMENTO DE INGENIERIA	PROYECTO: ANTERPROYECTO LMT 33 KV
FECHA: 18/03/21	ESCALA: N/D	HOJA N.º:
CANT:		

No se permite la explotación económica ni la transformación de esta obra. Queda permitida la impresión en su totalidad.

LMT 33 KV OESTE

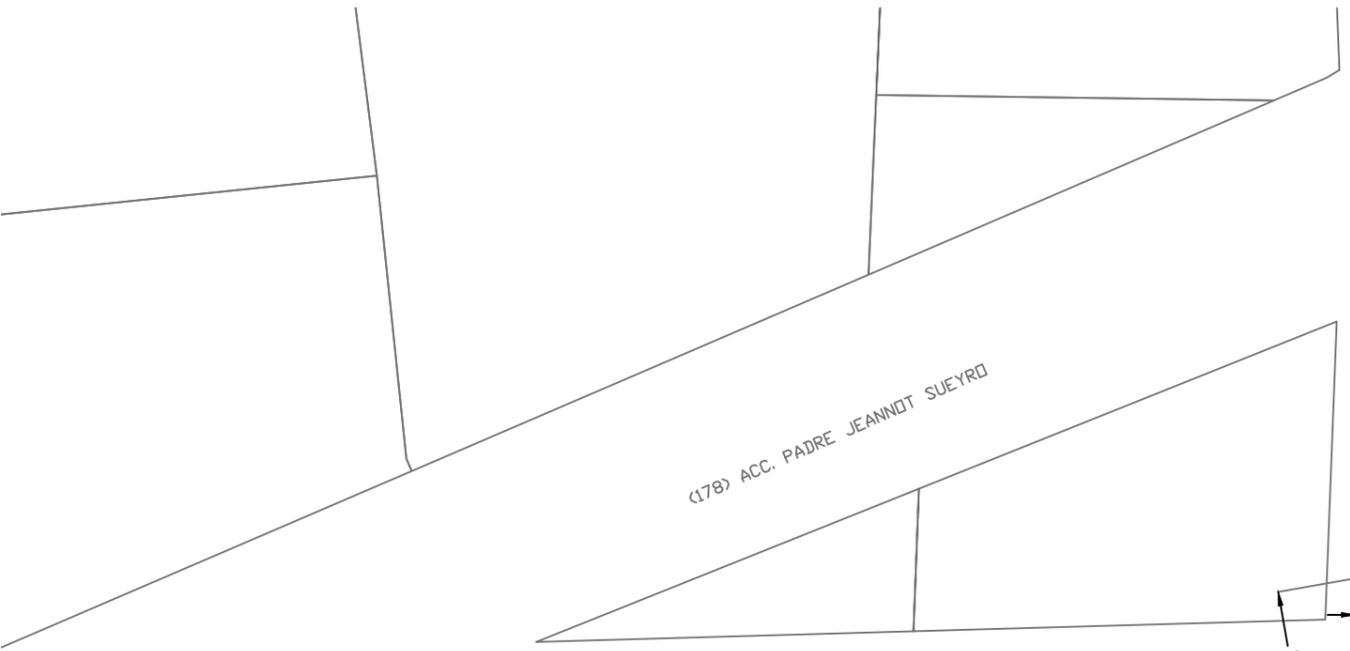
Escribe una descripción para tu mapa.



Leyenda

- PLOQUETES
- TRAZA LINEA AEREA 1
- TRAZA LINEA AEREA 2
- TRAZA LINEA SUBTERRANEA

 <p>COOPERATIVA DE CONSUMO DE ELECTRICIDAD Y AFINES DE GUALEGUAYCHU LTDA. <small>GOBIERNO Y CONSTITUCION - TEL-FAX: 04879 cooper@chlu.org@chlu.com.uy</small></p>		DIBUJADO: ING. JORGE RICHARD APROBADO: DEPARTAMENTO DE INGENIERIA	
		PROYECTO: ANTERPROYECTO LMT 33 KV	
ESCALA: N/D FECH: 18/03/21		DIBUJO N°: TRAZA LAMT 33 KV	
HOJA N°:		CANT.:	



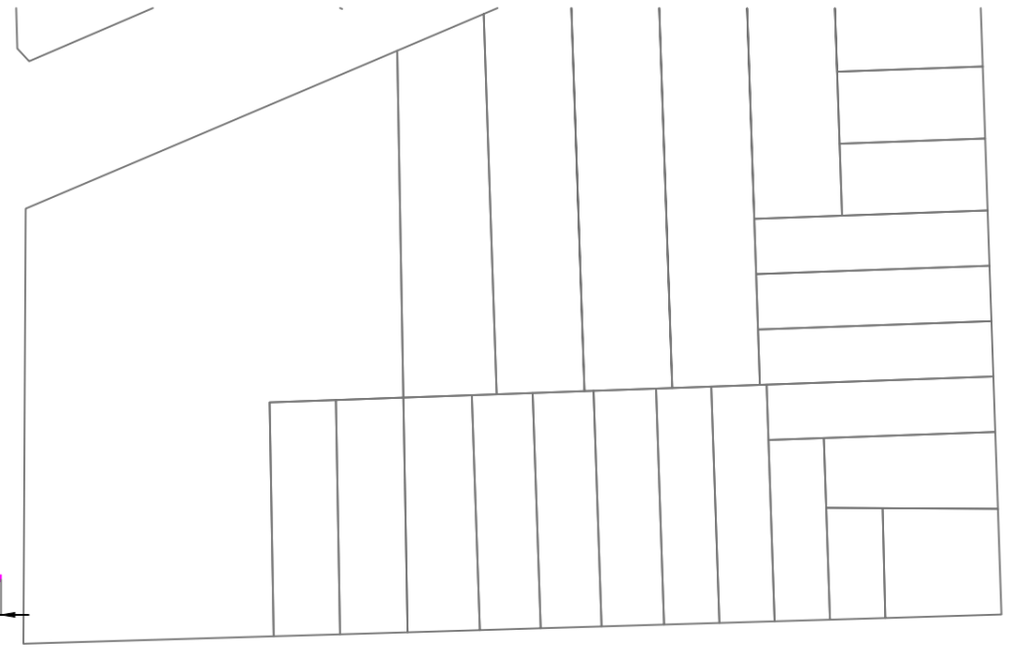
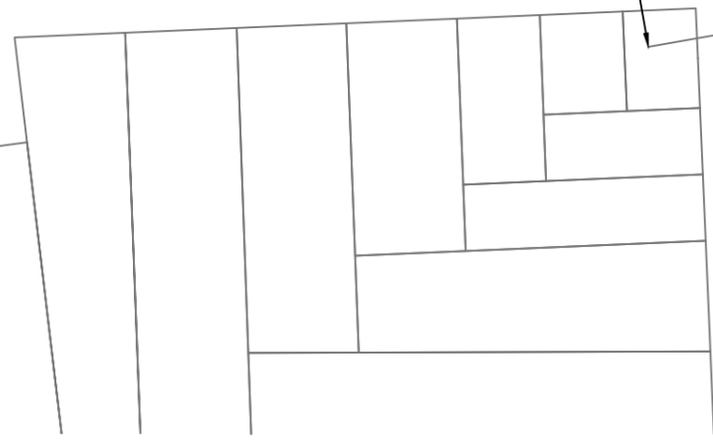
INCENCIO FURQUEZ

(5521) BVARD. JOSE M. MARTINEZ

23.45

38.68

(5521) BVARD. JOSE M. MARTINEZ

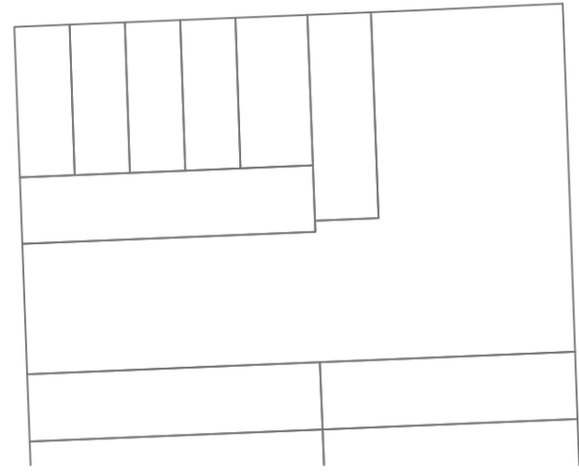


(34) INCENCIO FURQUEZ

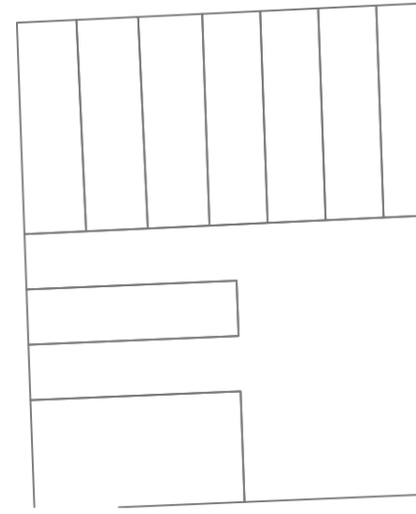
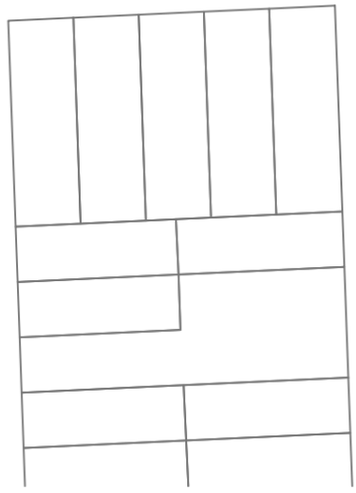
(5501) MARCELO T. DE ALVEAR

(34) INCENCIO FURQUEZ

(5511) JOSE MARIA DOMINGUEZ



(5509) CALLE 5509



INCENCIO FURQUEZ

LMT 33 KV OESTE

Escribe una descripción para tu mapa.



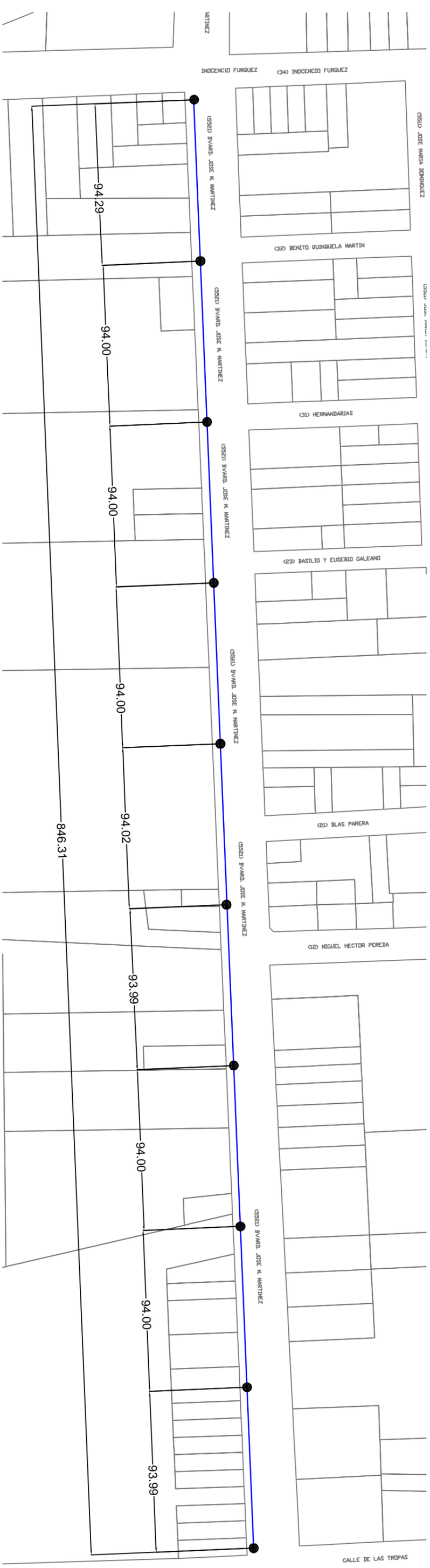
Google Earth

Imágenes © 2022 Maxar Technologies
Incidia © 2022 QIBS / Airbus

Leyenda

- PIQUETES
- TRAZA LINEA AEREA 2
- UBICACION TENTATIVA ET

	COOPERATIVA DE CONSUMO DE ELECTRICIDAD Y AFINES DE GUALEGUAYCHU LTDA. COLONIAZACION Y CONSTITUCION - TEL-FAX: 04079 cooperchiu_lmt@guadalupe.com.uy	
	DISEÑO: ING. JORGE RICHARD	TÍTULO: TRAZA LAMT 33 KV
APROBADO: DEPARTAMENTO DE INGENIERIA	FECHA: 18/03/21	PROYECTO: ANTERPROYECTO LMT 33 KV
ESCALA: N/D		
HECH:		HOJA N.º: [] CANT.: []
		<small>No se permite la explotación económica ni la transformación de esta obra. Queda permitida la impresión en su totalidad.</small>



INOCENCIO FURQUEZ

(34) INOCENCIO FURQUEZ

CSRD JOSE MARIA JENDRUEZ

(32) BENITO QUINGUELA MARTIN

CSRD JOSE MARIA JENDRUEZ

(31) HERNANDARIAS

(23) BASILIO Y EUSEBIO GALEANO

(21) BLAS PARERA

(12) MIGUEL HECTOR PEREDA

CSRD SVARD JOSE M. MARTINEZ

CALLE DE LAS TROPAS

94.29

94.00

94.00

94.00

94.02

93.99

94.00

94.00

93.99

846.31



LMT 33 KV OESTE
 Escribe una descripción para tu mapa.

Legenda

- PIQUETES
- TRAZA LINEA AEREA 2
- UBICACION TENTATIVA ET

Google Earth
 Image © 2022 Maxar Technologies
 Image © 2022 CNES / Airbus

	COOPERATIVA DE CONSUMO DE ELECTRICIDAD Y AFINES DE GUALEGUAYCHU LTDA.	
	<small>GOBIERNO AUTONOMO DEPARTAMENTAL DE GUALEGUAYCHU COOPERATIVA DE CONSUMO DE ELECTRICIDAD Y AFINES DE GUALEGUAYCHU LTDA. GUALEGUAYCHU, URUGUAY</small>	
<small>DISEÑO: ING. JORGE RICHARD APROBADO: DEPARTAMENTO DE INGENIERIA FECHA: 18/03/21 ESCALA: N/D</small>	<small>PROYECTO: ANTERPROYECTO LMT 33 KV</small>	<small>TITULO: TRAZA LAMT 33 KV PIQUETES 24 A 32</small>
<small>FECH:</small>	<small>HOJA N°:</small>	<small>CANT:</small>
<small>No se permite la explotación económica ni la transformación de esta obra. Queda permitida la impresión en su totalidad.</small>		

LMT 33 KV OESTE

Escribe una descripción para tu mapa.



Leyenda

- PIQUETES
- TRAZA LINEA AEREA 2
- UBICACION TENTATIVA ET



COOPERATIVA DE CONSUMO DE ELECTRICIDAD Y AFINES DE GUALEGUAYCHU LTDA.
COLABORACION Y CONSTITUCION - TEL-FAX: 44079
 cooper@chlu.net@chlu.com.uy

<small>DISEÑADO: ING. JORGE RICHARD</small>	<small>TITULO:</small>
<small>APROBADO: DEPARTAMENTO DE INGENIERIA</small>	TRAZA LAMT 33 KV
<small>FECHA: 18/03/21</small>	PIQUETES 32 A 40
<small>ESCALA: N/D</small>	<small>PROYECTO:</small>
<small>HECH:</small>	ANTERPROYECTO LMT 33 KV
<small>HOJA N°:</small>	CAANT:

No se permite la explotación económica ni la transformación de esta obra.

Google Earth
 Imágenes © 2022 Maxar Technologies
 Datos © 2022 CNES / Airbus

LMT 33 KV OESTE

Escribe una descripción para tu mapa.



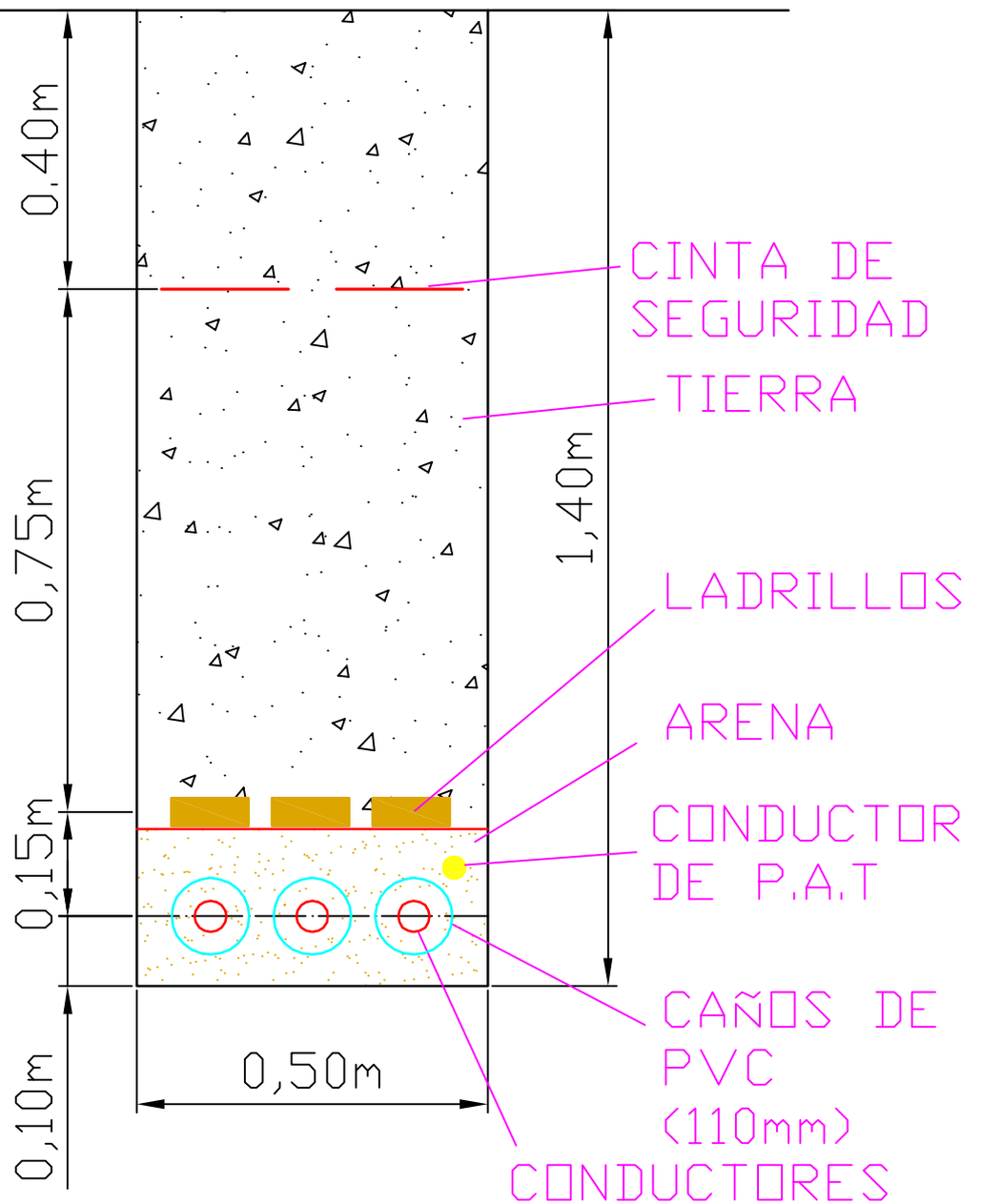
Leyenda

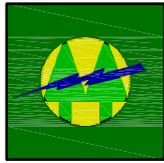
- PIQUETES
- TRAZA LINEA AEREA 2
- UBICACION TENTATIVA ET

	COOPERATIVA DE CONSUMO DE ELECTRICIDAD Y AFINES DE GUALEGUAYCHU LTDA. GOBERNANCIA Y CONSTITUCION - TEL-FAX: 44079 cooper@chil.lig@ndead.com.uy	
	DIBUJO: ING. JORGE RICHARD	TITULO: TRAZA LAMT 33 KV PIQUETES 40 A 45
PROYECTO: ANTERPROYECTO LMT 33 KV	PROYECTO: ANTERPROYECTO LMT 33 KV	
FECHA: 18/03/21	ESCALA: N/D	
HOJA N°:	CANT:	

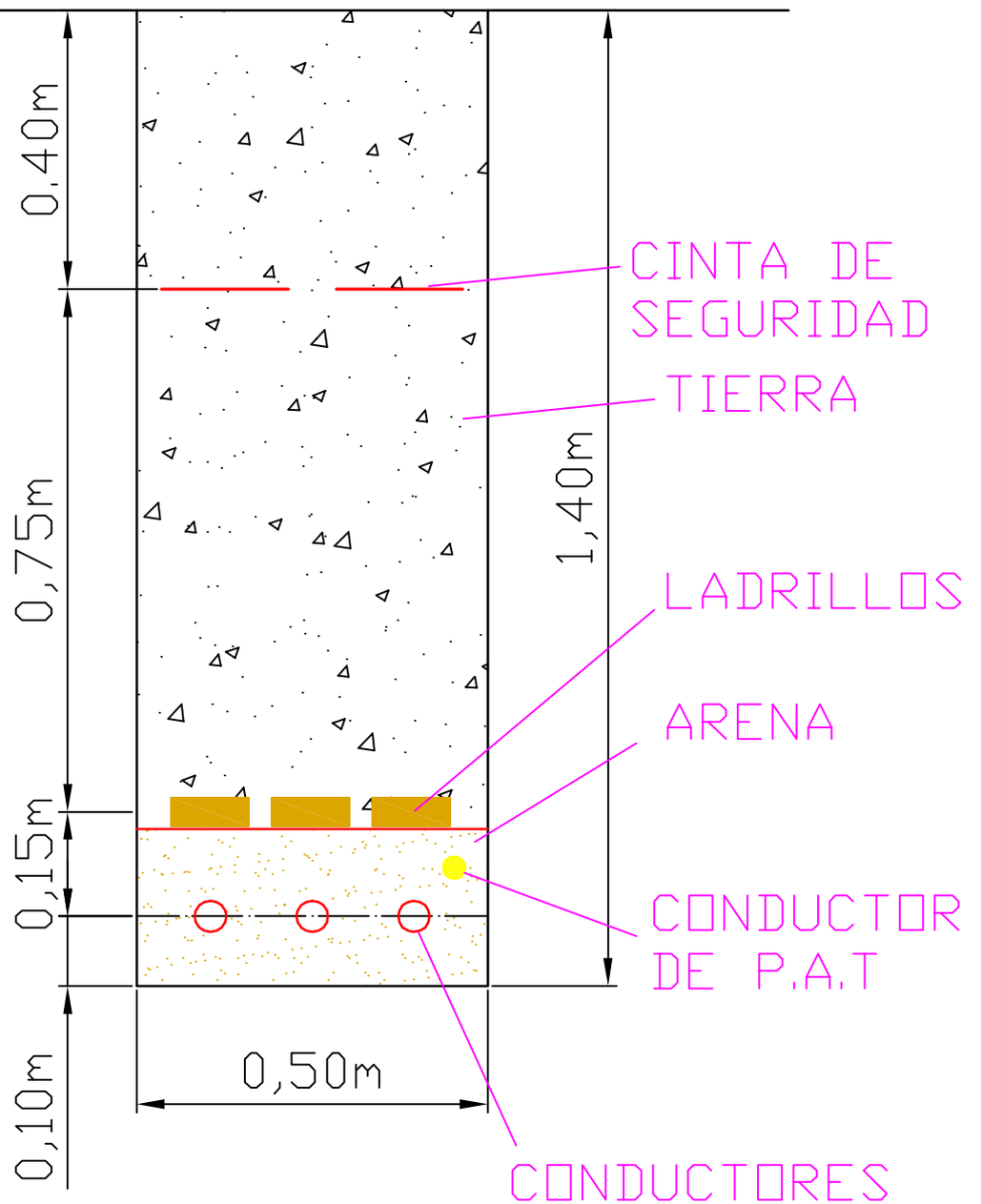
No se permite la explotación económica ni la transformación de esta obra. Queda permitida la impresión en su totalidad.

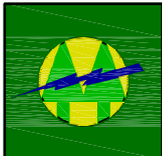
NIVEL DE SUELO

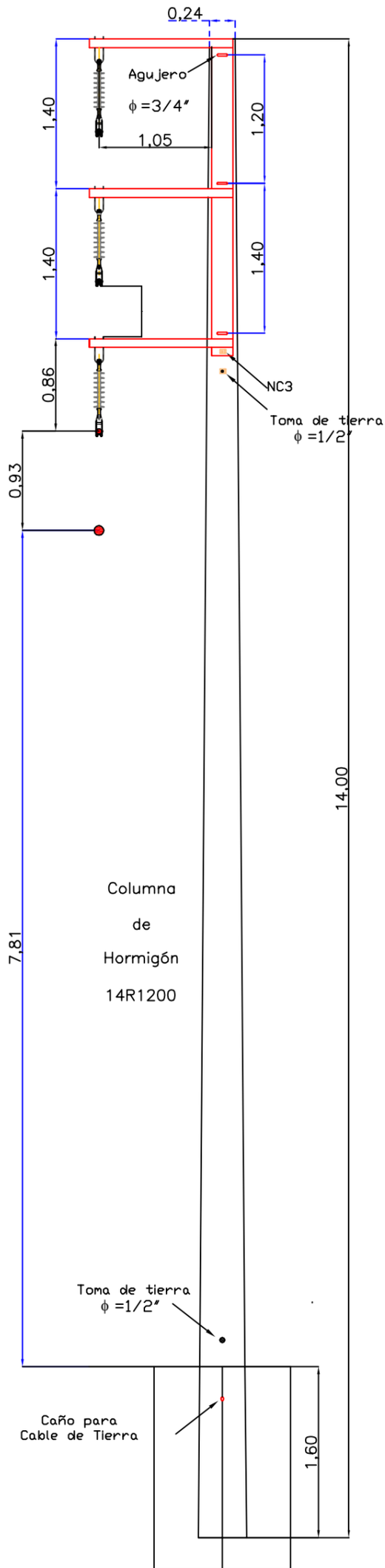


	FECHA:	NOMBRE:		COOP. DE CONSUMO DE ELECTRICIDAD Y AFINES GUALEGUAYCHU LTDA.
DIBUJO:				
REVISO:				
MODIFICO:				
ESCALA:	Esquema zanjeo para tendido de conductores de media tensión: Cruces de calles			Tres cables Unipolares con caños de PVC
				Sustituye a:
				Sustituido por:

NIVEL DE SUELO



	FECHA:	NOMBRE:		COOP. DE CONSUMO DE ELECTRICIDAD Y AFINES GUALEGUAYCHU LTDA.
DIBUJO:				
REVISO:				
MODIFICO:				
ESCALA:	Esquema zanjeo para tendido de conductores de media tensión			Tres cables Unipolares
				Sustituye a:
				Sustituido por:



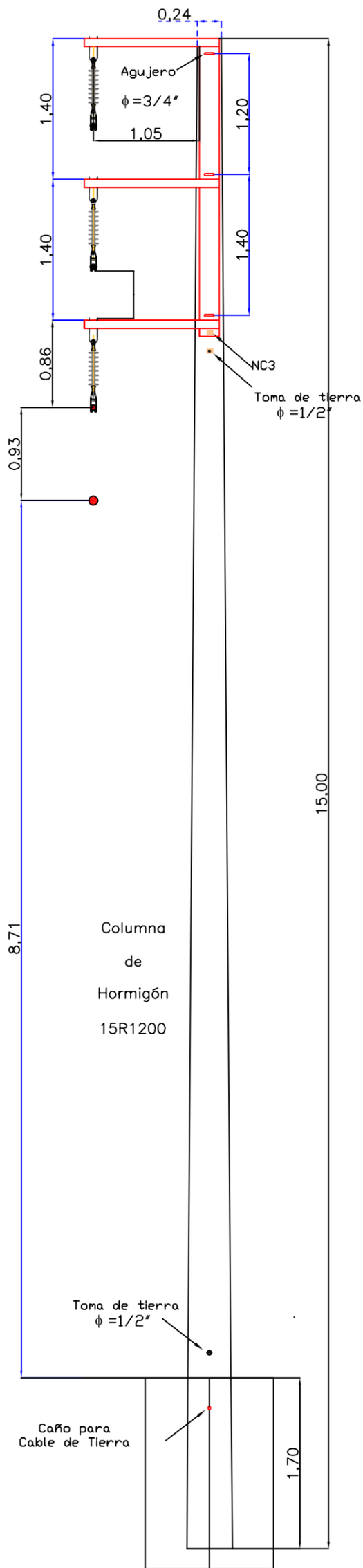
NOTA IMPORTANTE: En columnas, mensulas, crucetas, vínculos, etc; todos los herrajes metálicos tales como: ojales, caños, ganchos, etc; estarán unidos entre sí y la toma de tierra por medio de un hierro de 8 mm de diámetro como mínimo



COOPERATIVA DE CONSUMO DE
ELECTRICIDAD Y AFINES DE
GUALEGUAYCHU LTDA.
GOLDARACENA Y CONSTITUCION - TEL-FAX: 434078
coopegchu_ing@ciudad.com.ar

DIBUJO: ING. JORGE RICHARD
APROBO: DEPARTAMENTO DE INGENIERIA
FECHA: 18/03/21
ESCALA: N/D
REF:
PROYECTO: PROYECTO LMT 33 KV

TITULO: SUSPENSIÓN SIMPLE 14 m
MENSULAS COPLANAR VERTICAL
DIBUJO Nº:
HOJA Nº: CANT.:
No se reservamos el derecho de modificación sin previo aviso



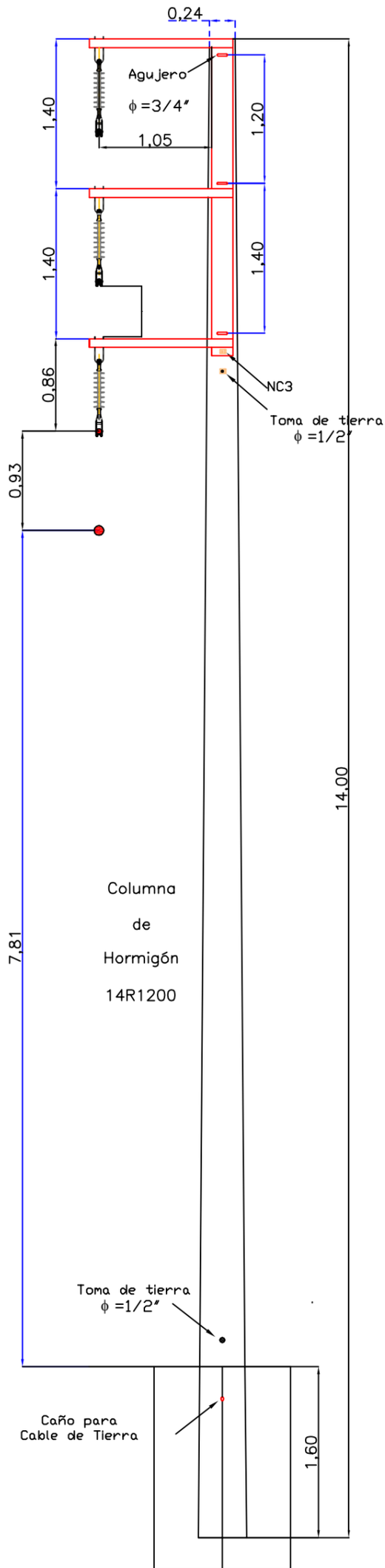
NOTA IMPORTANTE: En columnas, mensulas, crucetas, vínculos, etc; todos los herrajes metálicos tales como ojales, caños, ganchos, etc; estarán unidos entre sí y la toma de tierra por medio de un hierro de 8 mm de diámetro como mínimo



COOPERATIVA DE CONSUMO DE ELECTRICIDAD Y AFINES DE GUALEGUAYCHU LTDA.
 GOLDARACENA Y CONSTITUCION - TEL-FAX: 434078
 coopegchu_ing@ciudad.com.ar

DIBUJO: ING. JORGE RICHARD
 APROBO: DEPARTAMENTO DE INGENIERIA
 FECHA: 18/03/21 PROYECTO: PROYECTO LMT 33 KV
 ESCALA: N/D
 REF:

TITULO: SUSPENSIÓN SIMPLE 15 m
 MENSULAS COPLANAR VERTICAL
 DIBUJO Nº:
 HOJA Nº: CANT.: No se reservan el derecho de modificación sin previo aviso



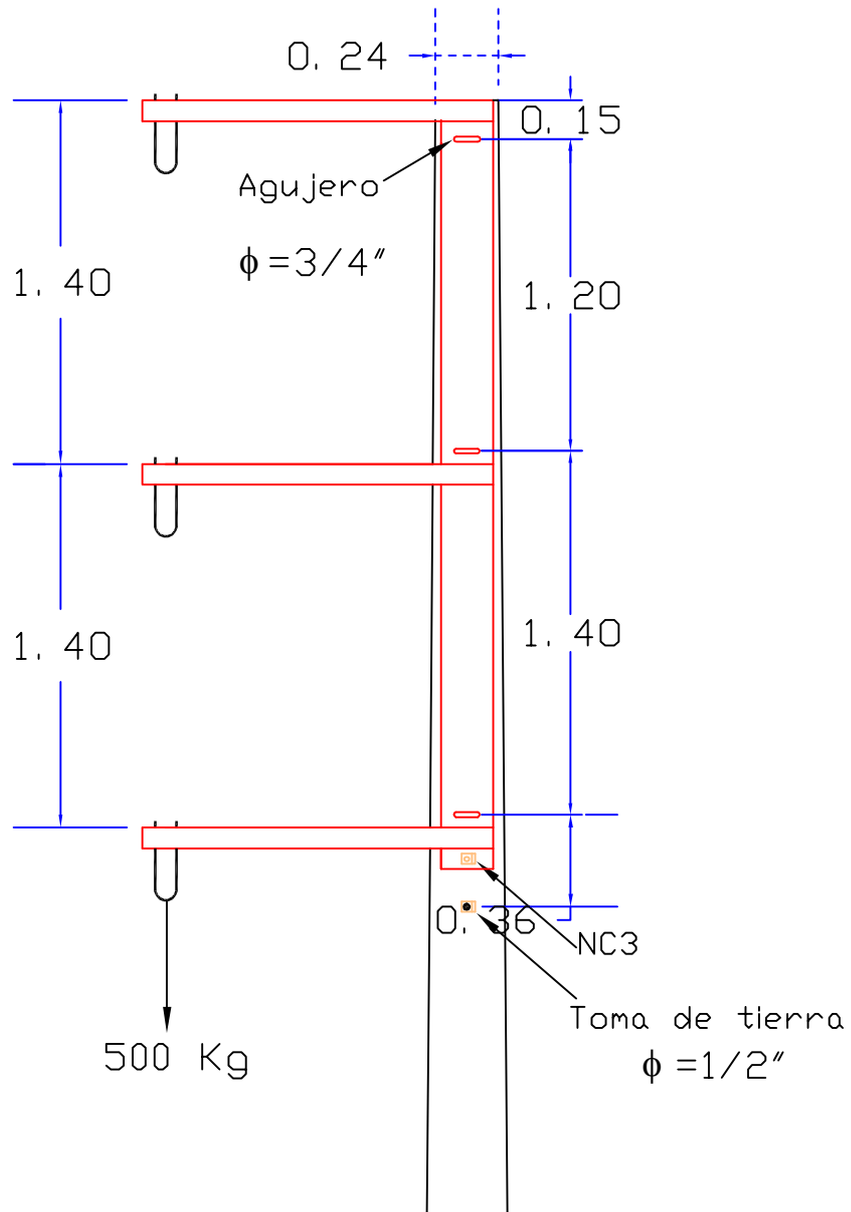
NOTA IMPORTANTE: En columnas, mensulas, crucetas, vínculos, etc; todos los herrajes metálicos tales como: ojales, caños, ganchos, etc; estarán unidos entre sí y la toma de tierra por medio de un hierro de 8 mm de diámetro como mínimo



COOPERATIVA DE CONSUMO DE
ELECTRICIDAD Y AFINES DE
GUALEGUAYCHU LTDA.
GOLDARACENA Y CONSTITUCION - TEL-FAX: 434078
coopegchu_ing@ciudad.com.ar

DIBUJO: ING. JORGE RICHARD
APROBO: DEPARTAMENTO DE INGENIERIA
FECHA: 18/03/21 PROYECTO: PROYECTO LMT 33 KV
ESCALA: N/D
REF:

TITULO: SUSPENSIÓN SIMPLE 14 m
MENSULAS COPLANAR VERTICAL
DIBUJO Nº:
HOJA Nº: CANT.: No se reservan el derecho de modificación sin previo aviso

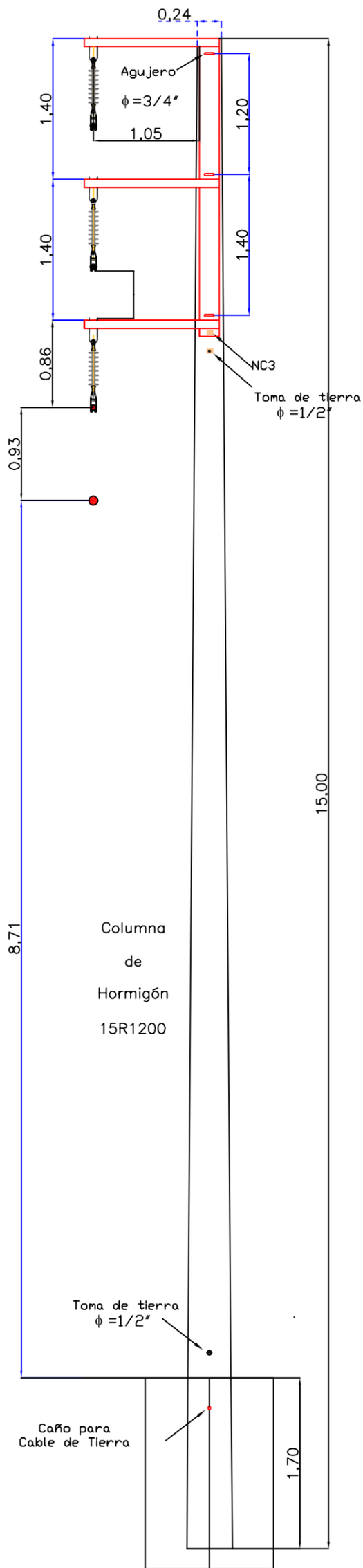


**COOPERATIVA DE CONSUMO DE
ELECTRICIDAD Y AFINES DE
GUALEGUAYCHU LTDA.**
GOLDARACENA Y CONSTITUCION - TEL: 03446 - 424078
oficina_tecnica@ceag.org.ar

DIBUJÓ: ING. JORGE RICHARD
APROBÓ: DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA
FECHA: 18/03/21 PROYECTO:
ESCALA: N/D PROYECTO LMT 33 KV
REF:

TÍTULO:
**HERRAJES PARA
SUSPENSIÓN SIMPLE**

DIBUJO Nº:
HOJA Nº: CANT.: No se reservan el derecho de modificación sin previo aviso.



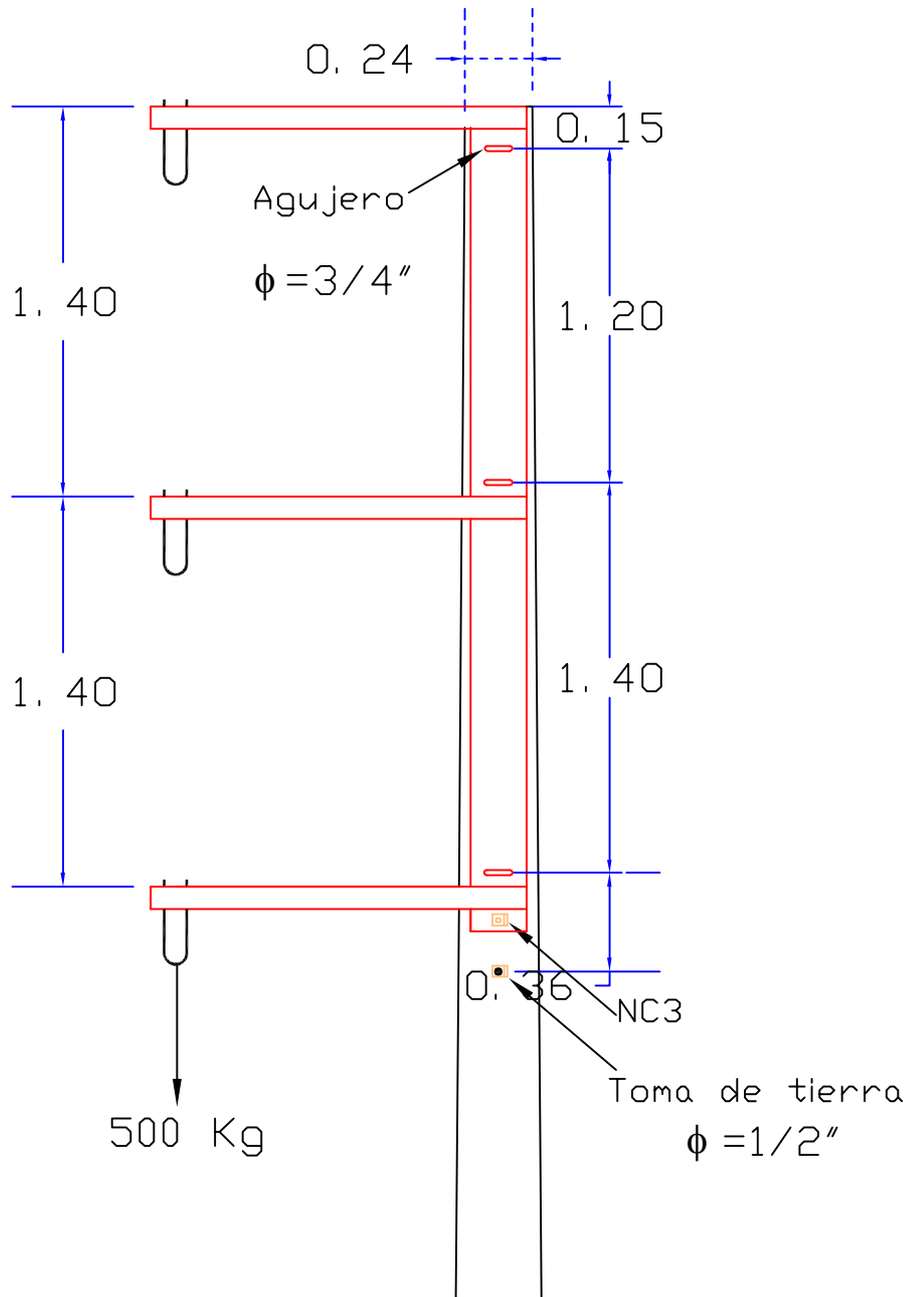
NOTA IMPORTANTE: En columnas, mensulas, crucetas, vínculos, etc; todos los herrajes metálicos tales como ojales, caños, ganchos, etc; estarán unidos entre sí y la toma de tierra por medio de un hierro de 8 mm de diámetro como mínimo



COOPERATIVA DE CONSUMO DE ELECTRICIDAD Y AFINES DE GUALEGUAYCHU LTDA.
 GOLDARACENA Y CONSTITUCION - TEL-FAX: 434078
 coopegchu_ing@ciudad.com.ar

DIBUJO: ING. JORGE RICHARD
 APROBO: DEPARTAMENTO DE INGENIERIA
 FECHA: 18/03/21 PROYECTO: PROYECTO LMT 33 KV
 ESCALA: N/D
 REF:

TITULO: SUSPENSIÓN SIMPLE 15 m
 MENSULAS COPLANAR VERTICAL
 DIBUJO Nº:
 HOJA Nº: CANT.: No se reservan el derecho de modificación sin previo aviso

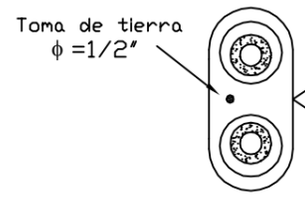
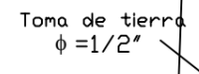
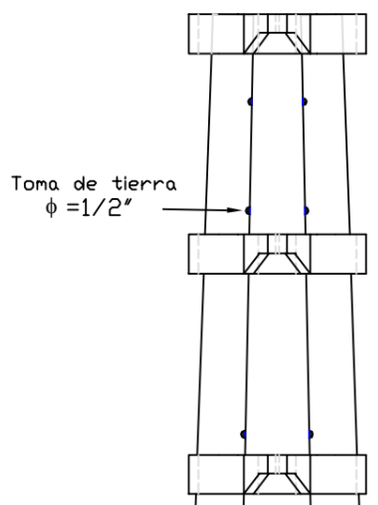
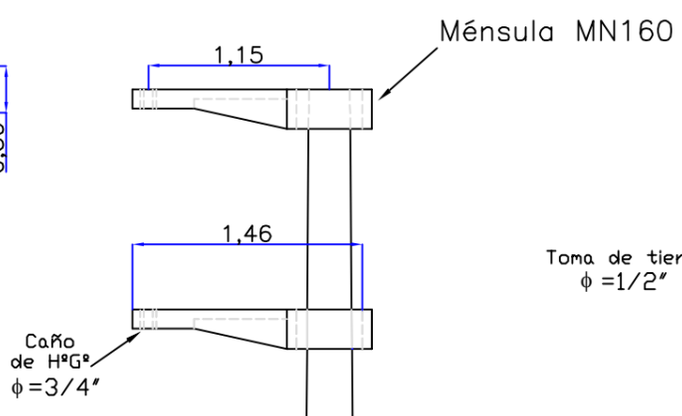
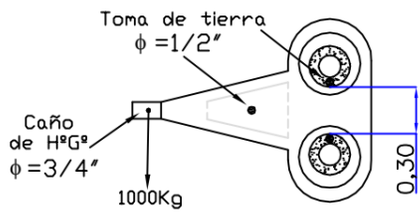


**COOPERATIVA DE CONSUMO DE
ELECTRICIDAD Y AFINES DE
GUALEGUAYCHU LTDA.**
GOLDARACENA Y CONSTITUCION - TEL: 03446 - 424079
oficina_tecnica@ceg.org.ar

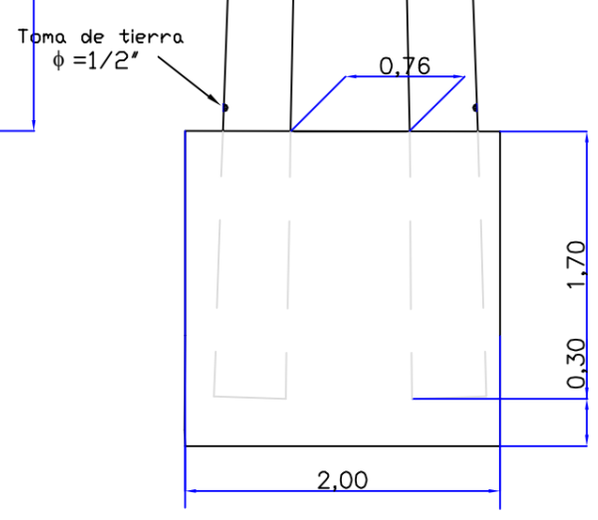
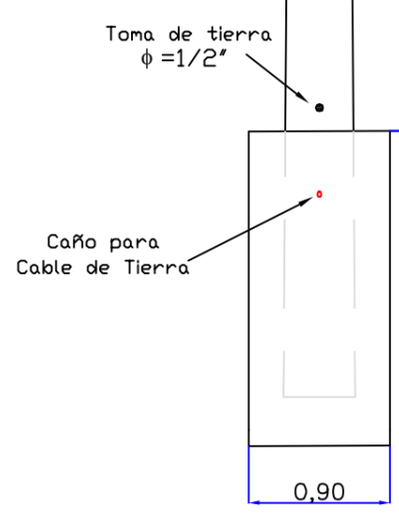
DIBUJÓ: ING. JORGE RICHARD
APROBÓ: DEPARTAMENTO DE INGENIERIA
FECHA: 18/03/21 PROYECTO:
ESCALA: N/D PROYECTO LMT 33 KV
REF:

TÍTULO:
**HERRAJE PARA SUSPENSION
SIMPLE 15R1200**

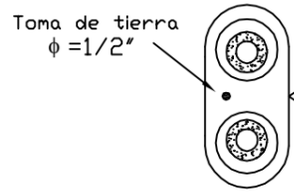
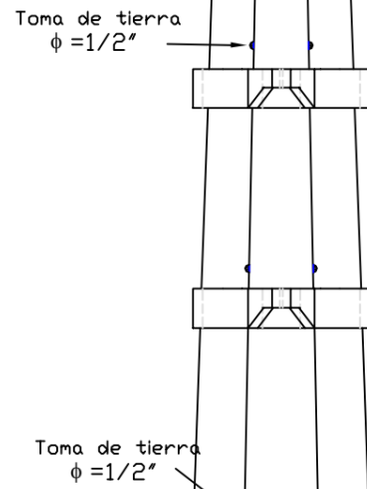
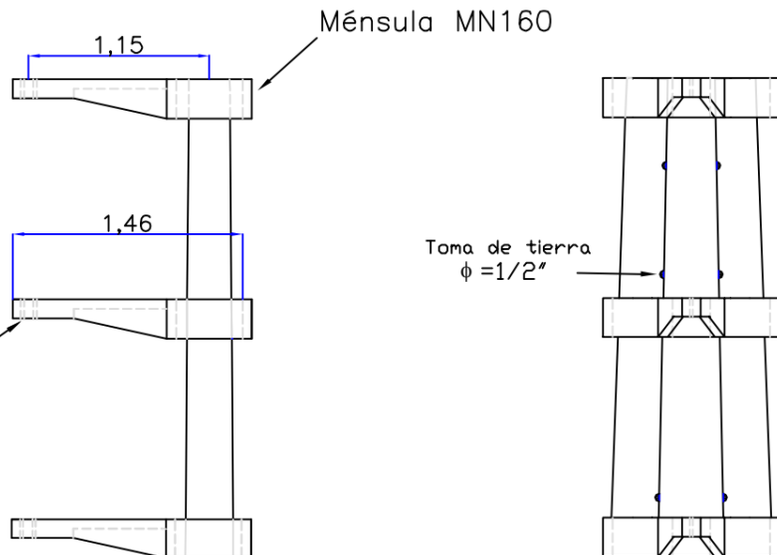
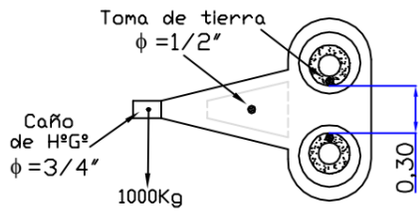
DIBUJO Nº:
HOJA Nº: CANT.: No se reservan el derecho de modificación sin previo aviso.



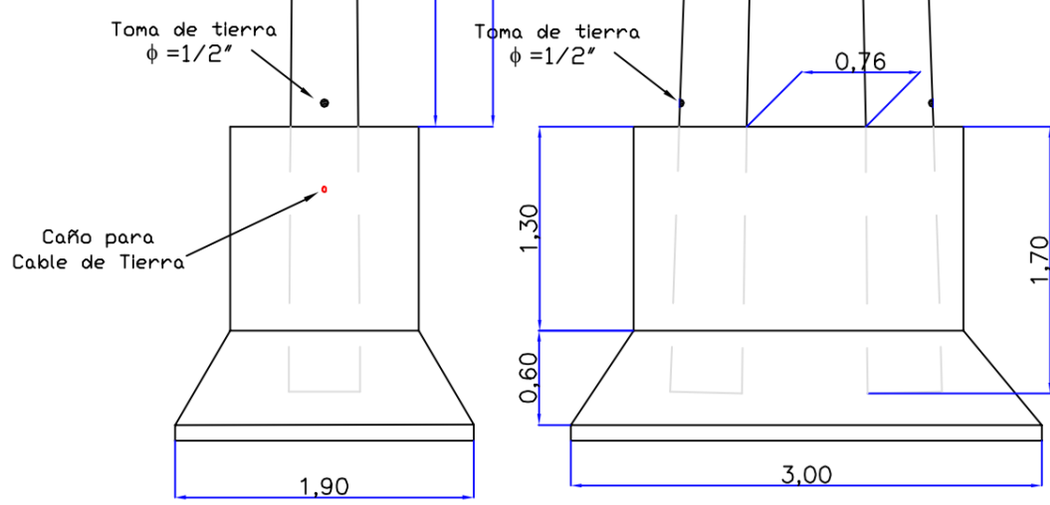
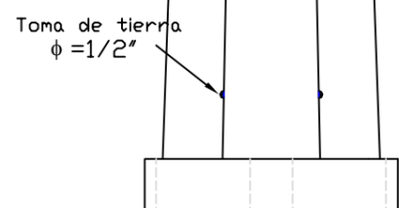
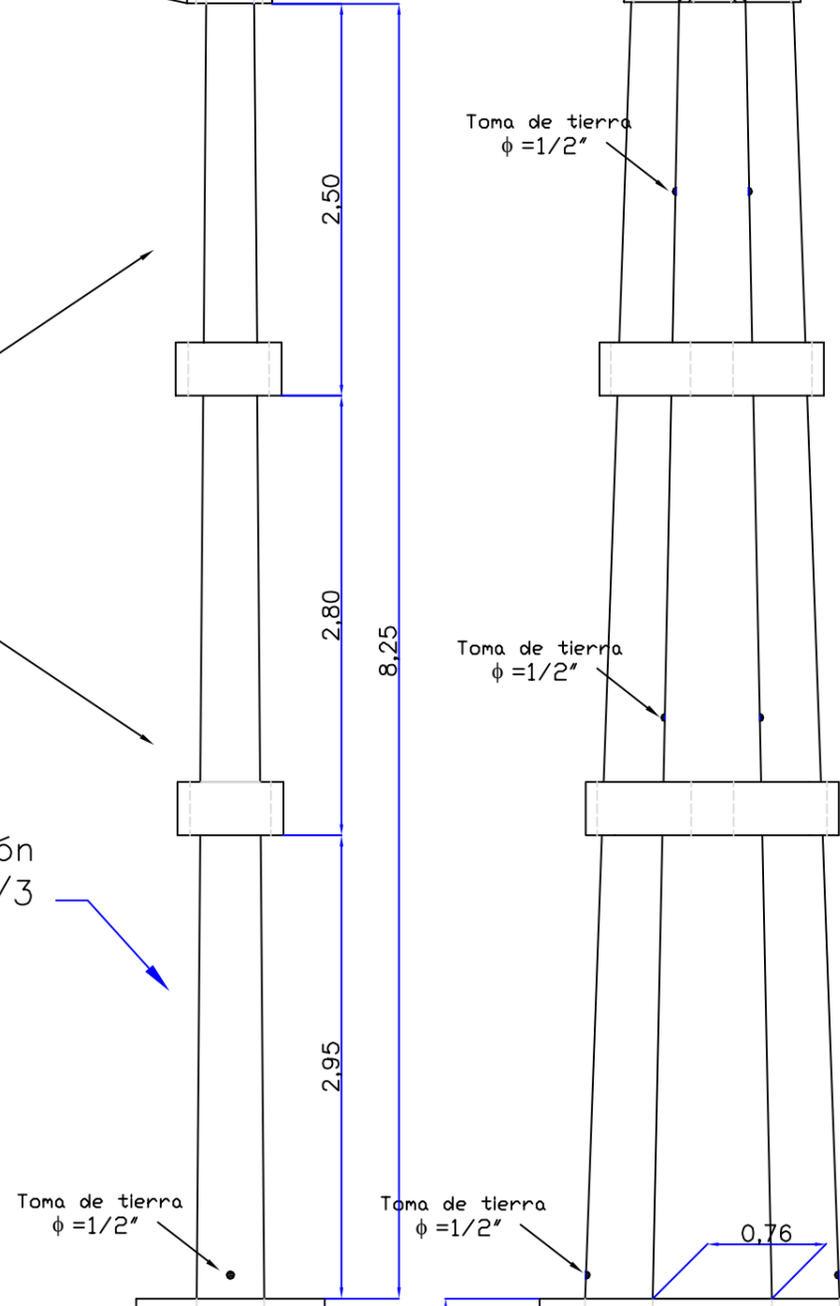
Poste de Hormigón 13R900



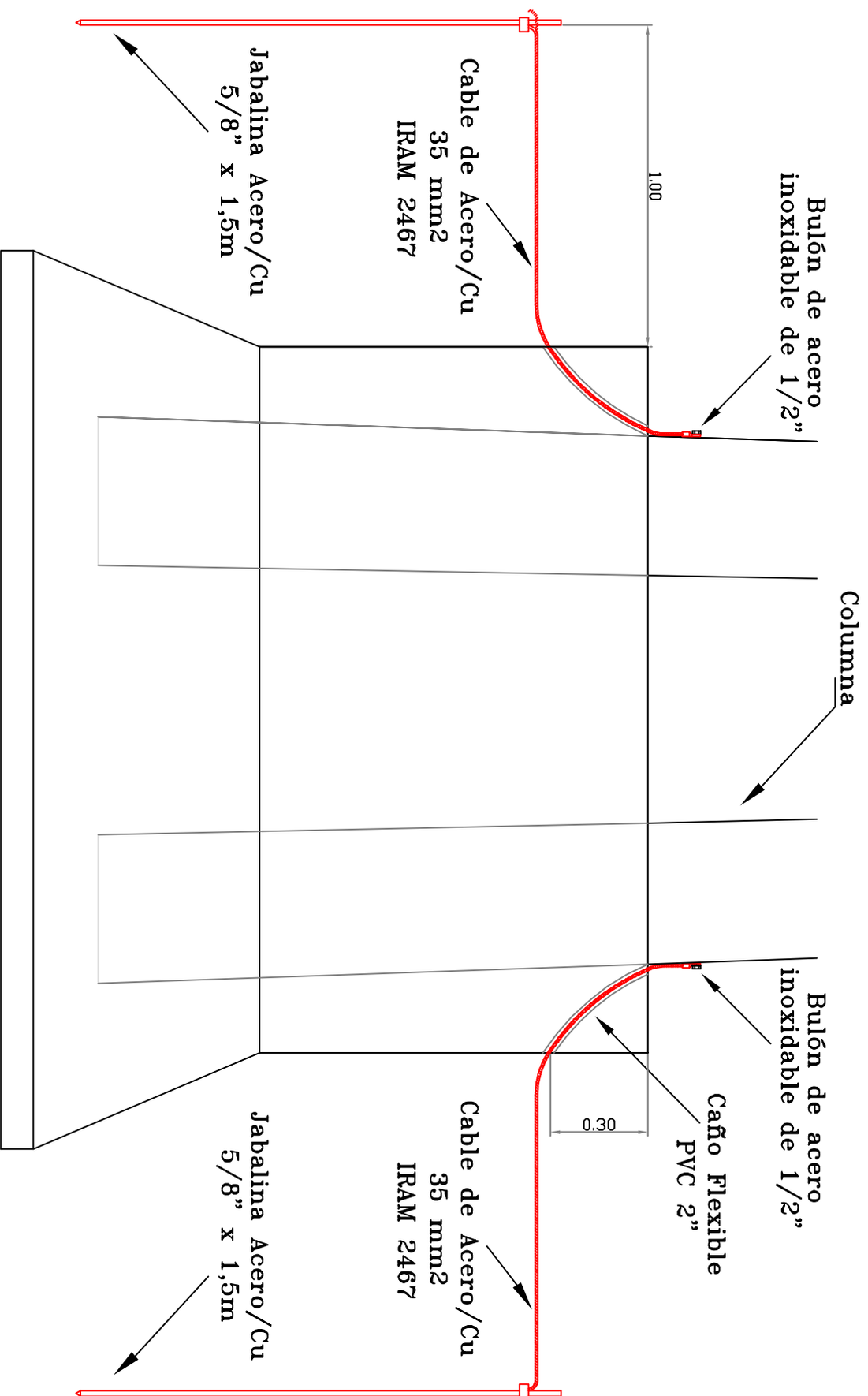
NOTA IMPORTANTE: En columnas, mensulas, crucetas, vínculos, etc; todos los herrajes metálicos tales como: ojales, caños, ganchos, etc; estarán unidos entre sí y la toma de tierra por medio de un hierro de 8 mm de diámetro como mínimo



Poste de Hormigón
13/500/3



NOTA IMPORTANTE: En columnas, mensulas, crucetas, vínculos, etc; todos los herrajes metálicos tales como: ojales, caños, ganchos, etc; estarán unidos entre sí y la toma de tierra por medio de un hierro de 8 mm de diámetro como mínimo



Columna

Bulón de acero
inoxidable de 1/2"

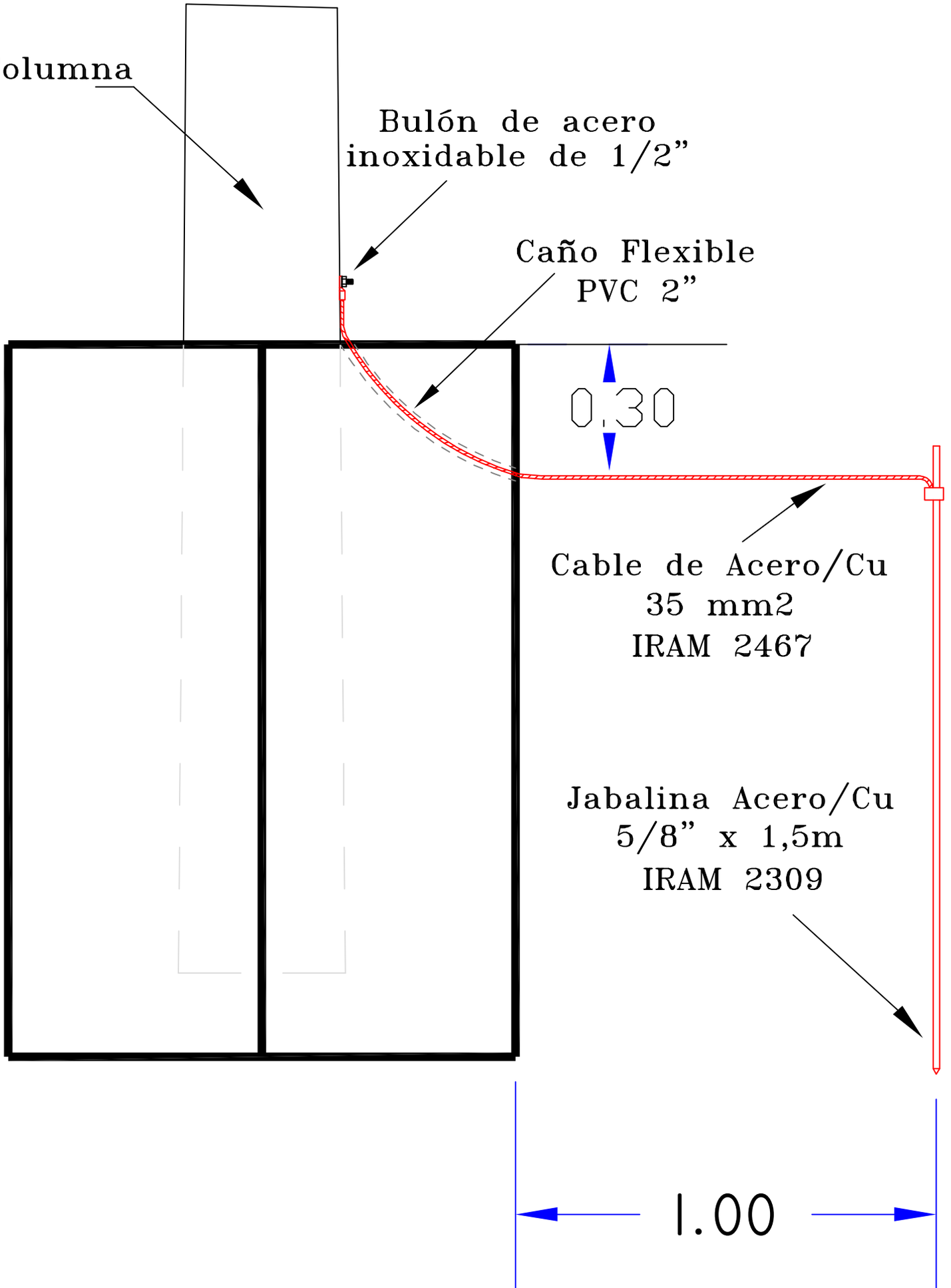
Caño Flexible
PVC 2"

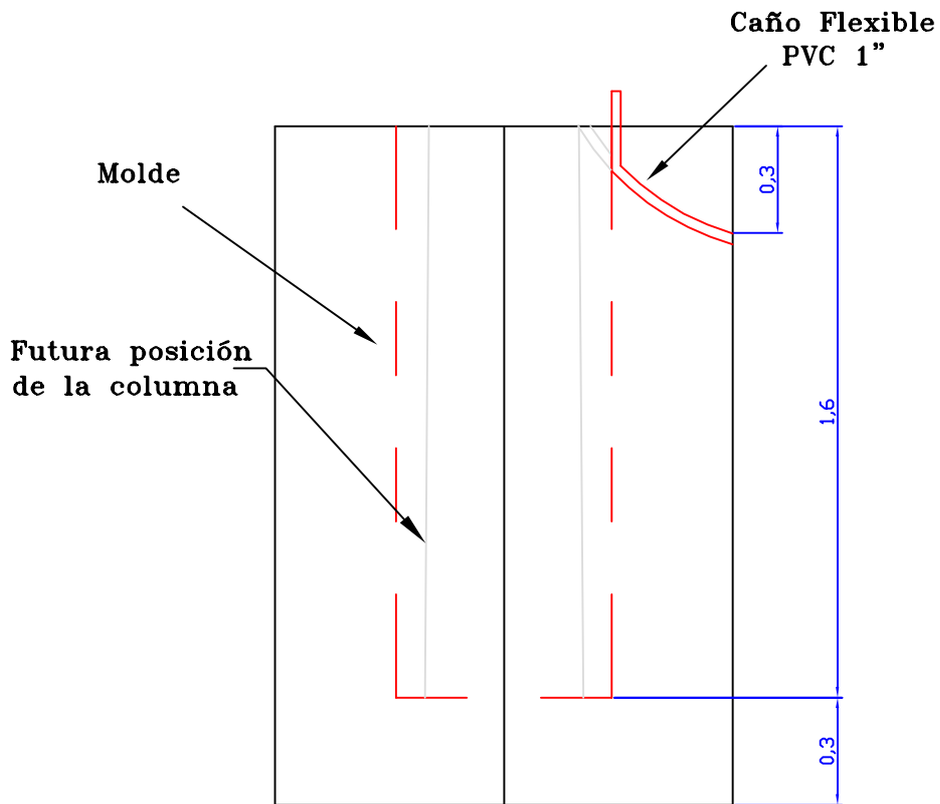
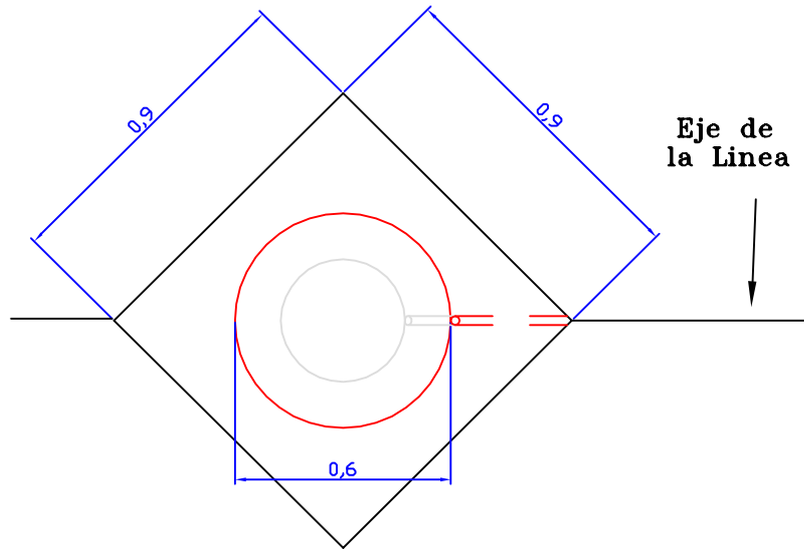
0,30

Cable de Acero/Cu
35 mm²
IRAM 2467

Jabalina Acero/Cu
5/8" x 1,5m
IRAM 2309

1.00





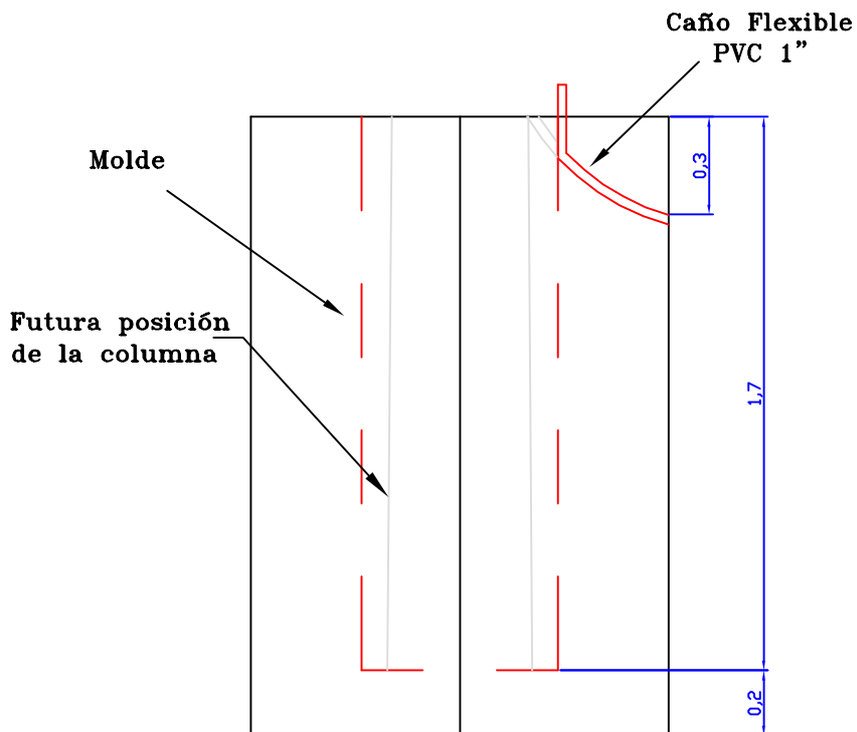
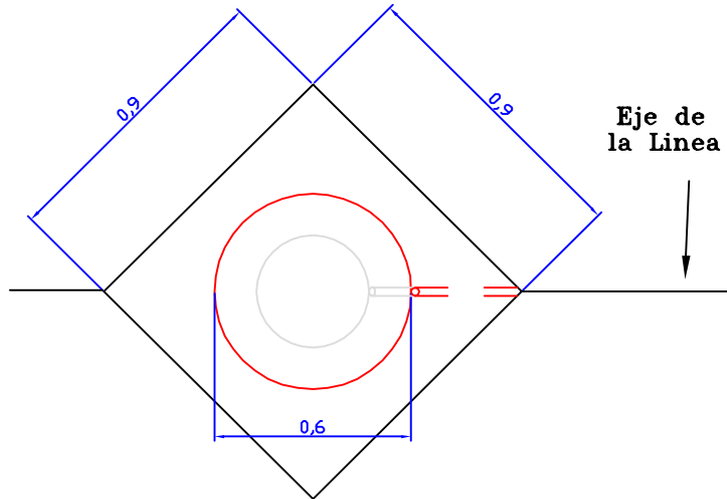
VOLUMEN DE HORMIGON : 1,30m³
VOLUMEN DE EXCAVACION : 1,74m³
HORMIGON: CALIDAD H17



**COOPERATIVA DE CONSUMO DE
ELECTRICIDAD Y AFINES DE
GUALEGUAYCHU LTDA.**
GOLDARACENA Y CONSTITUCION - TEL: 03446 - 424078
oficina_tecnica@ceag.org.ar

DIBUJO: ING. JORGE RICHARD	TITULO: BASE SUSPENSIÓN SIMPLE 14R1200
APROBÓ: DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA	
FECHA: 18/03/21	PROYECTO: PROYECTO LMT 33 KV
ESCALA: N/D	DIBUJO Nº:
REF:	HOJA Nº:

CANT.: **HOJA Nº:** Noa manifiesta el derecho de modificación sin previo aviso.



VOLUMEN DE HORMIGON : 1,10m³
VOLUMEN DE EXCAVACION : 1,55m³
HORMIGON: CALIDAD H17

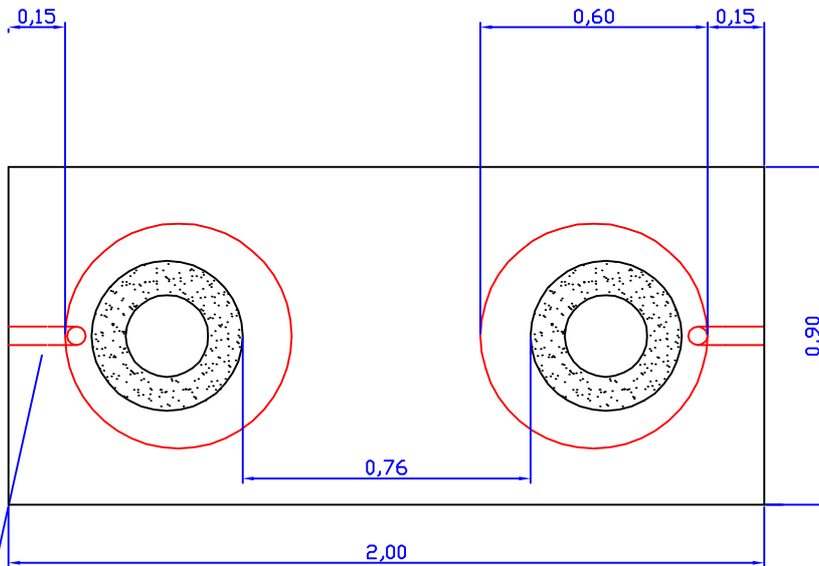


**COOPERATIVA DE CONSUMO DE
ELECTRICIDAD Y AFINES DE
GUALEGUAYCHU LTDA.**
GOLDARACENA Y CONSTITUCION - TEL: 03446 - 424079
oficina_tecnica@ceag.org.ar

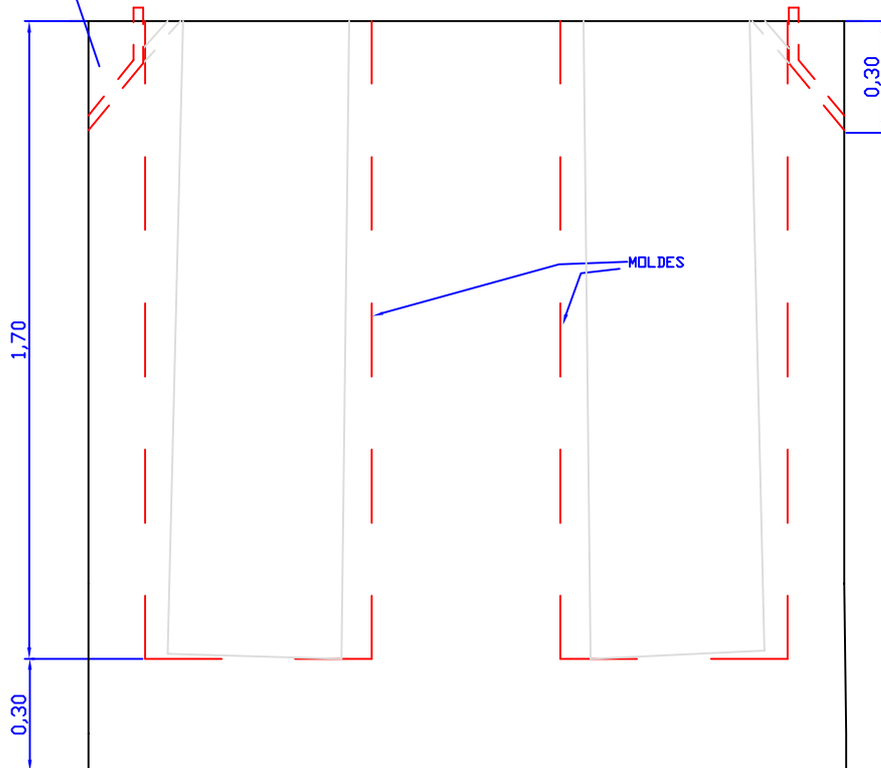
DIBUJÓ: ING. JORGE RICHARD
APROBÓ: DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA
FECHA: 18/03/21 **PROYECTO:**
PROYECTO LMT 33 KV
ESCALA: N/D
REF:

TÍTULO:
**BASE SUSPENSIÓN SIMPLE
15R1200**

DIBUJO Nº:
HOJA Nº: **CANT.:** No se reservan el derecho de modificación sin previo aviso.



Caño flexible
PVC 2"



VOLUMEN DE HORMIGON : 3,20 m3
VOLUMEN DE EXCAVACION : 3.60 m3
HORMIGON: CALIDAD H17



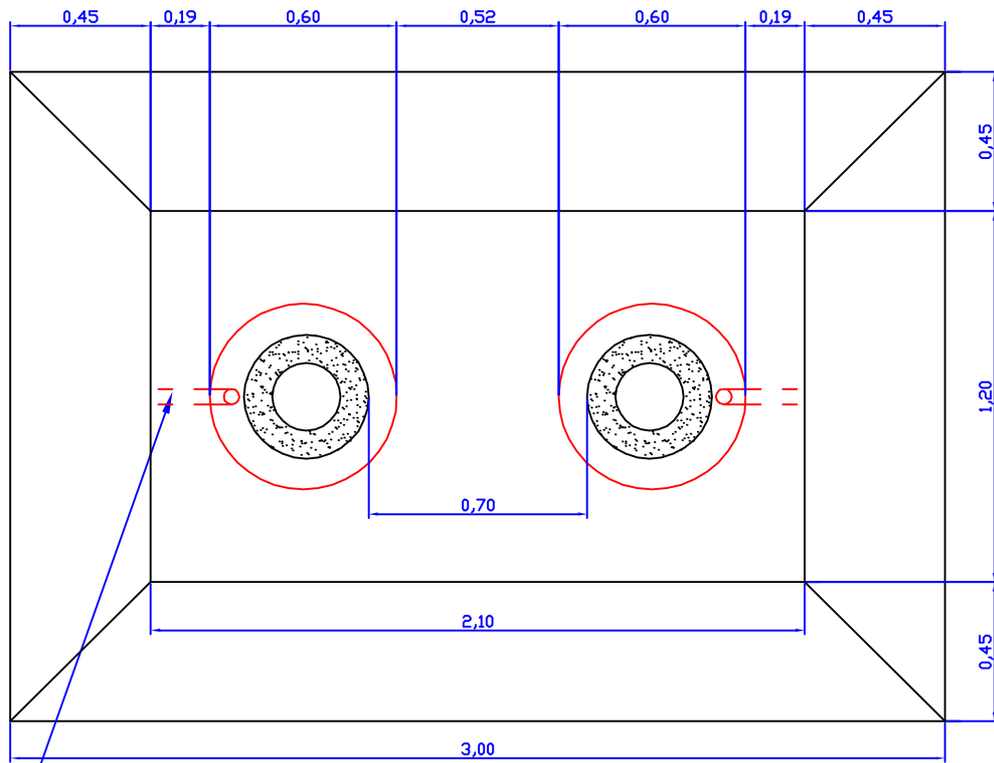
**COOPERATIVA DE CONSUMO DE
ELECTRICIDAD Y AFINES DE
GUALEGUAYCHU LTDA.**
GOLDARACENA Y CONSTITUCION - TEL: 03446 - 424078
oficina_tecnica@ceag.org.ar

DIBUJÓ: ING. JORGE RICHARD	APROBÓ: DEPARTAMENTO DE INGENIERIA
FECHA: 18/03/21	PROYECTO: PROYECTO LMT 33 KV
ESCALA: N/D	
REF:	

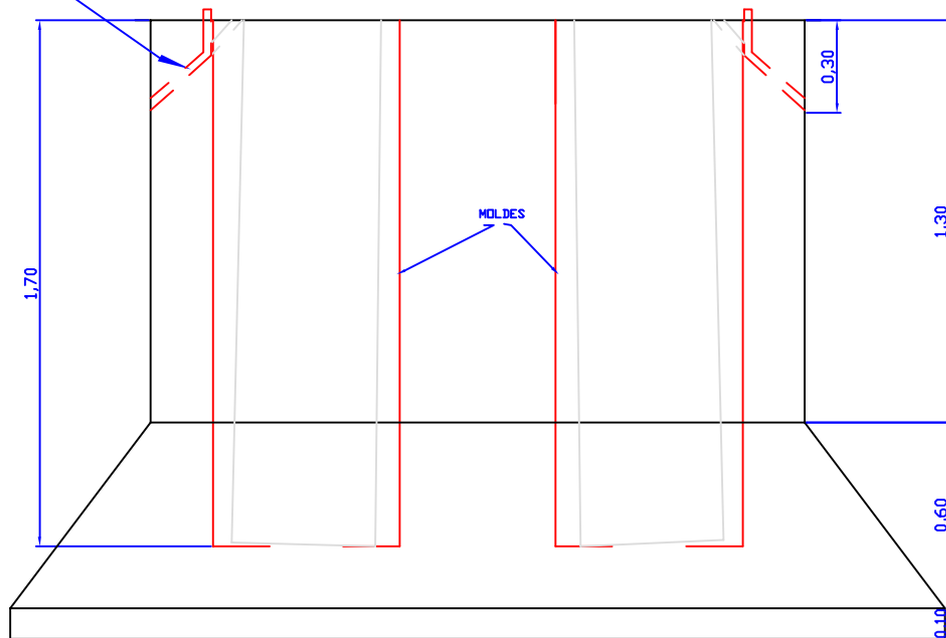
TÍTULO:
**BASE RETENCIÓN SIMPLE
2x13R900**

DIBUJO Nº:	
HOJA Nº:	CANT.:

Noa manifiesta el derecho de modificación sin previo aviso.



Caño flexible
PVC 2"



VOLUMEN DE HORMIGON : 5,00 m ³
VOLUMEN DE EXCAVACION : 6,00 m ³
HORMIGON: CALIDAD H17



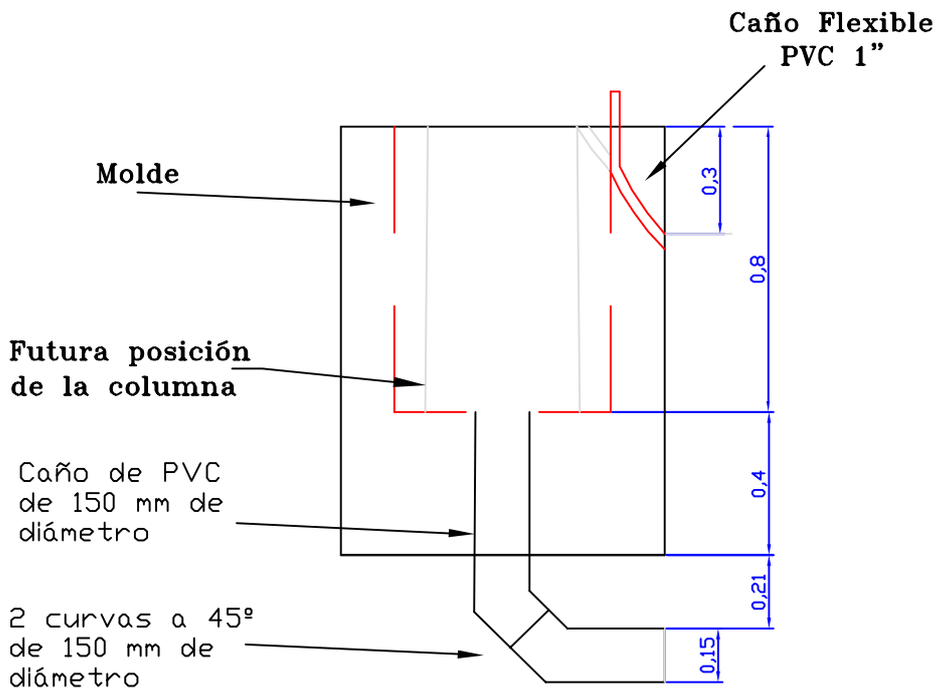
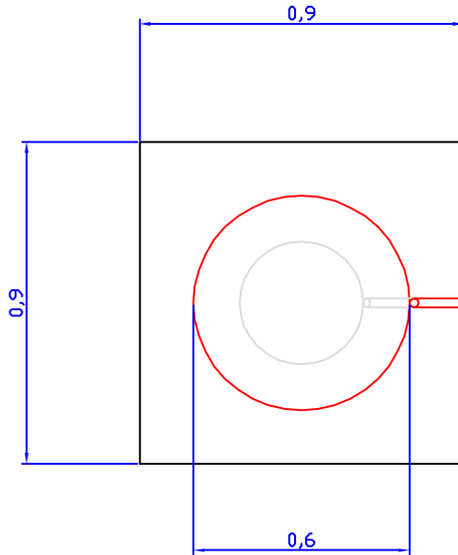
**COOPERATIVA DE CONSUMO DE
ELECTRICIDAD Y AFINES DE
GUALEGUAYCHU LTDA.**
GOLDARACENA Y CONSTITUCION - TEL: 03446 - 424078
oficina_tecnica@ceag.org.ar

DIBUJÓ: ING. JORGE RICHARD	PROYECTO: PROYECTO LMT 33 KV
APROBÓ: DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA	
FECHA: 18/03/21	
ESCALA: N/D	
REF:	

TÍTULO:
**BASE TERMINAL SIMPLE
2x13R1500**

DIBUJO Nº:	
HOJA Nº:	CANT.:

Nota: mantenerse al tanto de modificaciones sin previo aviso.

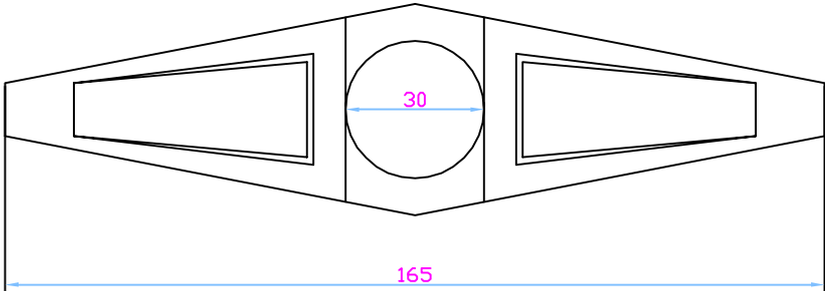
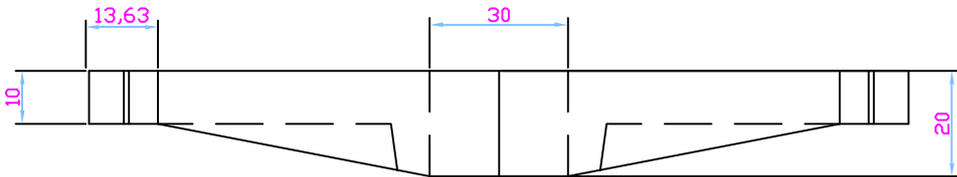


**COOPERATIVA DE CONSUMO DE
ELECTRICIDAD Y AFINES DE
GUALEGUAYCHU LTDA.**
GOLDARACENA Y CONSTITUCION - TEL: 03446 - 424079
oficina_tecnica@ceag.org.ar

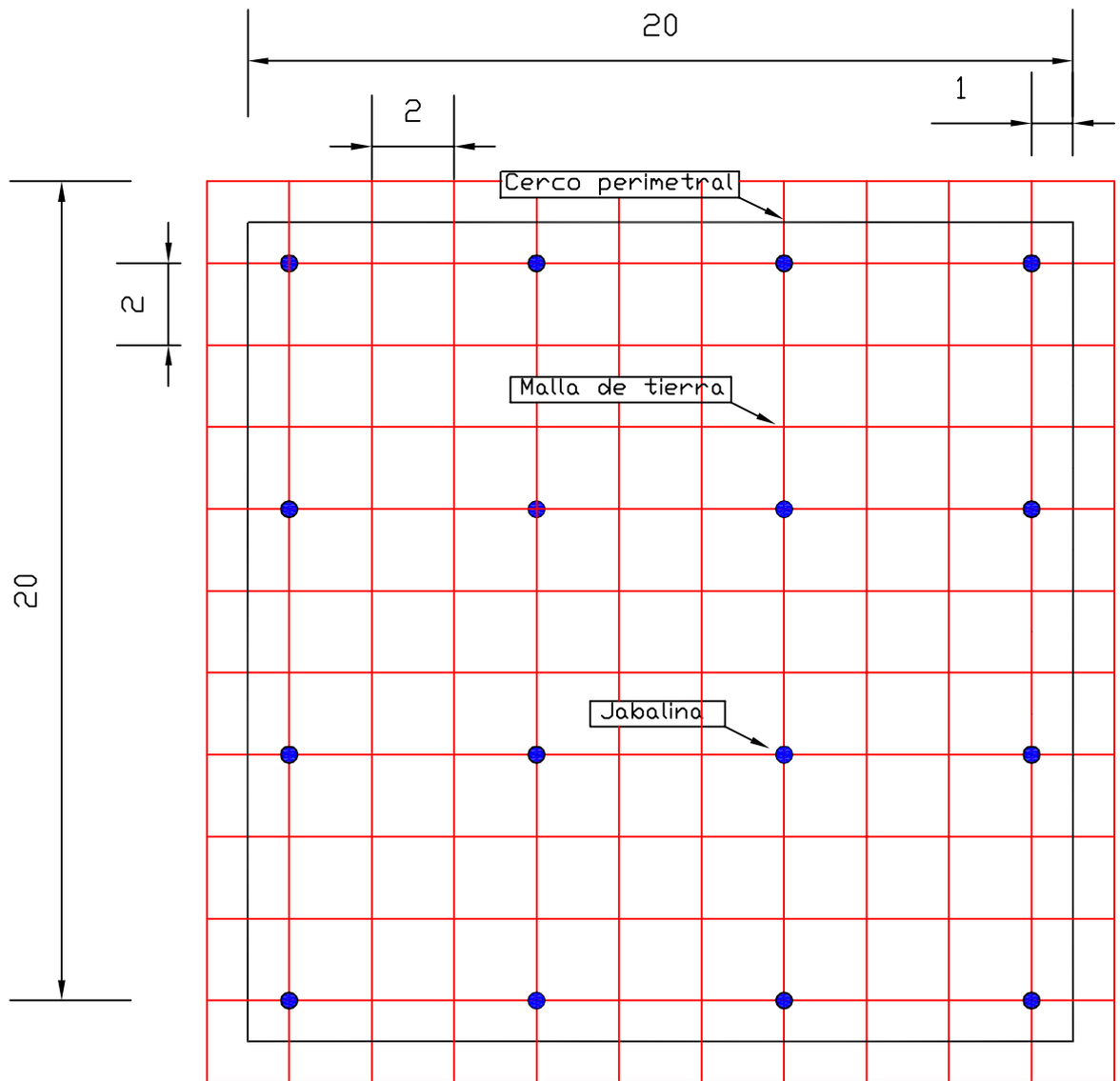
DIBUJÓ: ING. JORGE RICHARD
APROBÓ: DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA
FECHA: 18/03/21 PROYECTO:
ESCALA: N/D ANTEPROYECTO LMT 33 KV
REF:

TÍTULO:
**BASE COLUMNA
5.5R1500**
DIBUJO Nº:
HOJA Nº: CANT.:
Noa manifiesta el derecho de
modificación sin previo aviso

CRUCETA MN 155 "2" - Ø=30 CM



	COOPERATIVA DE CONSUMO DE ELECTRICIDAD Y AFINES DE GUALEGUAYCHU LTDA. GOLDARACENA Y CONSTITUCION - TEL: 03446 - 424079 oficina_tecnica@ceg.org.ar		DIBUJO: ING. JORGE RICHARD APROBO: DEPARTAMENTO DE INGENIERIA	TITULO: CRUCETA MN 155 "2"
	FECHA: 18/03/21 ESCALA: N/D REF:	PROYECTO: ANTEPROYECTO LMT 33 kV	DIBUJO N°:	HOJA N°:
			CANT.:	No se reservan el derecho de modificación sin previo aviso.

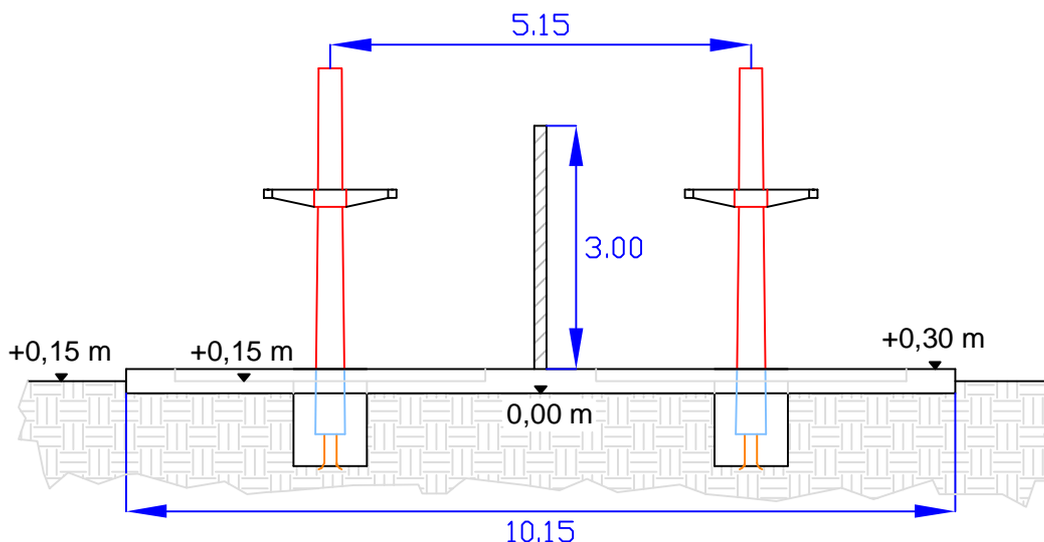
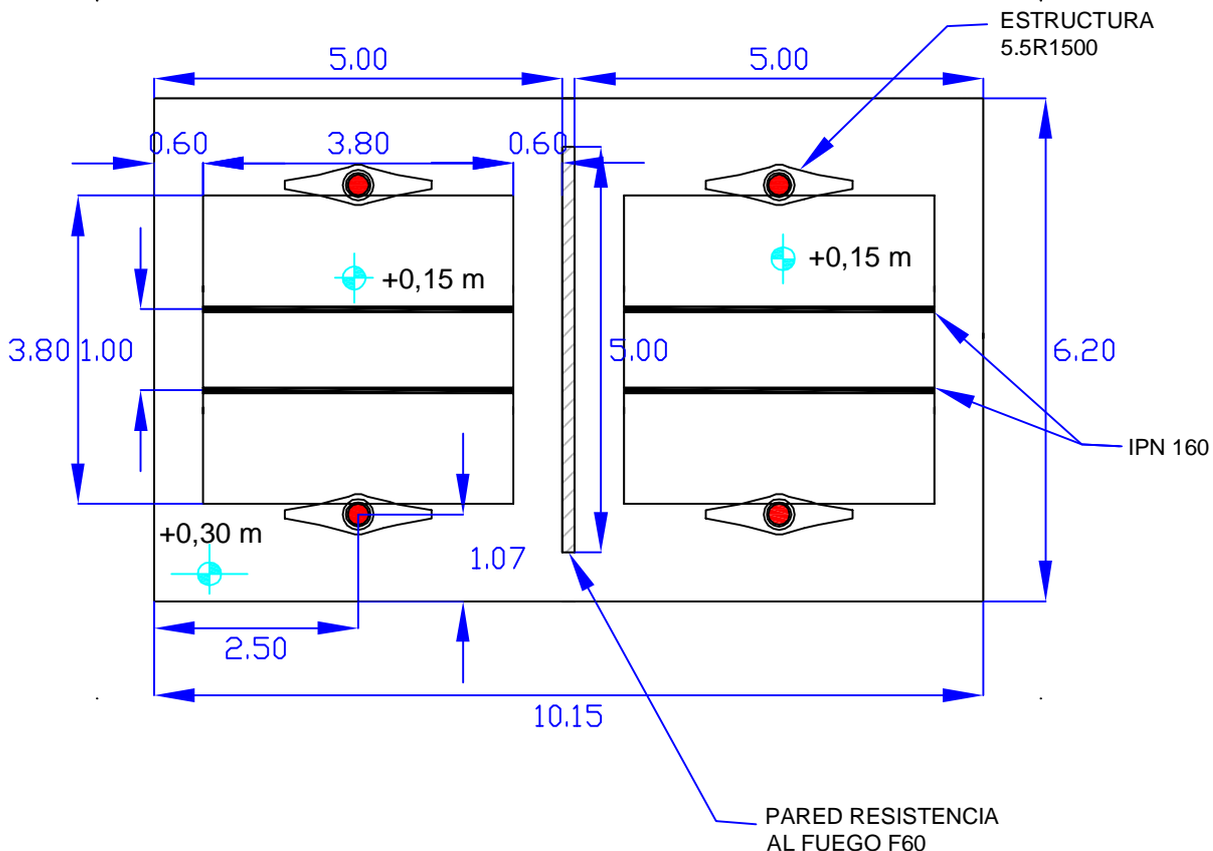


**COOPERATIVA DE CONSUMO DE
ELECTRICIDAD Y AFINES DE
GUALEGUAYCHU LTDA.**
GOLDARACENA Y CONSTITUCION - TEL: 03446 - 424079
oficina_tecnica@ceeg.org.ar

DIBUJO: ING. JORGE RICHARD
 APROBÓ: DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA
 FECHA: 18/03/21 PROYECTO: PROYECTO LMT 33 KV
 ESCALA: N/D
 REF:

TÍTULO:
**MALLA DE PAT
SUBESTACIÓN 2x1600 kVA**
 DIBUJO Nº:
 HOJA Nº: CANT.:
 No se reservan el derecho de modificación sin previo aviso.

PLATAFORMA HORMIGÓN ARMADO

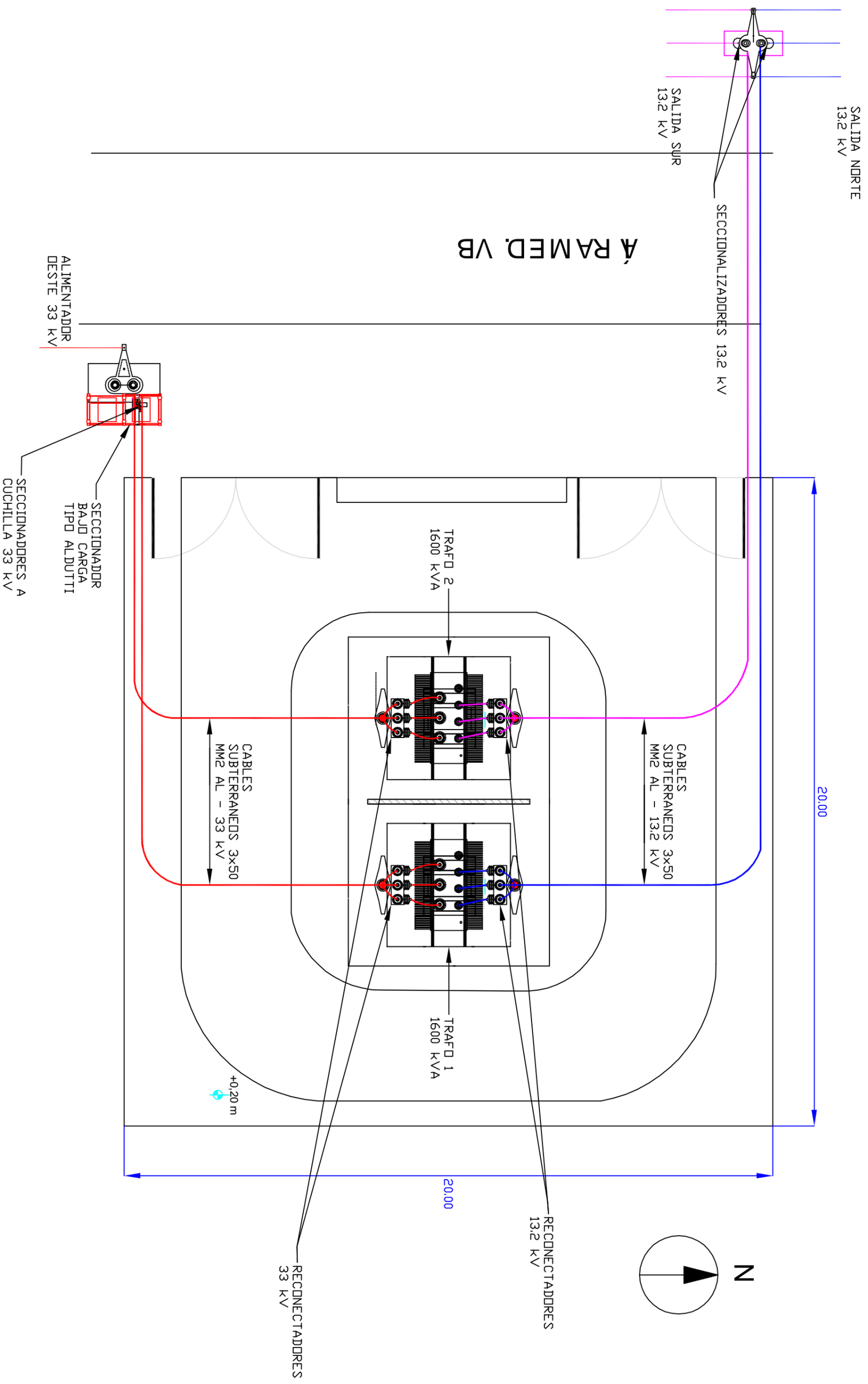


**COOPERATIVA DE CONSUMO DE
ELECTRICIDAD Y AFINES DE
GUALEGUAYCHU LTDA.**
GOLDARACENA Y CONSTITUCION - TEL-FAX: 424079
coopegchu_ing@ciudad.com.ar

DIBUJO: ING. JORGE RICHARD
APROBÓ: DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA
FECHA: 18/03/21 PROYECTO:
ESCALA: N/D PROYECTO LMT 33 kV
RBP:

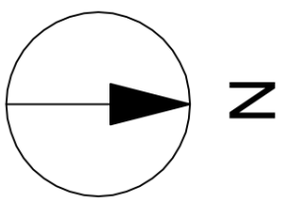
TÍTULO:
**PLATAFORMA
TRANSFORMADORES**

DIBUJO Nº:
HOJA Nº: CANT.: No reservamos el derecho de
modificación sin previo aviso



		COOPERATIVA DE CONSUMO DE ELECTRICIDAD Y AFINES DE GUALEGUAYCHU LTDA. GOBIERNO Y CONSTITUCION - TEL-FAX: 44797 coopegchul@net@bnd.com.uy	
DIBUJADO: ING. JORGE RICHARD APROBADO: DEPARTAMENTO DE INGENIERIA FECHA: 18/03/21 ESCALA: N/D REFER:	PROYECTO: PROYECTO LINT 33 KV	TITULO: SET 2x1600 KVA LAYOUT	HOJA N°: CANT:

20.00



A R A M E D . V B
P A R T I D N E S
D E A C C E S O

0.95

5.00

8.11

5.00

0.95

+0.15 m

2.50

+0.30 m

-ACCESOS Y VIAS
INTERNAS ENRIPIADAS

3.39

20.00

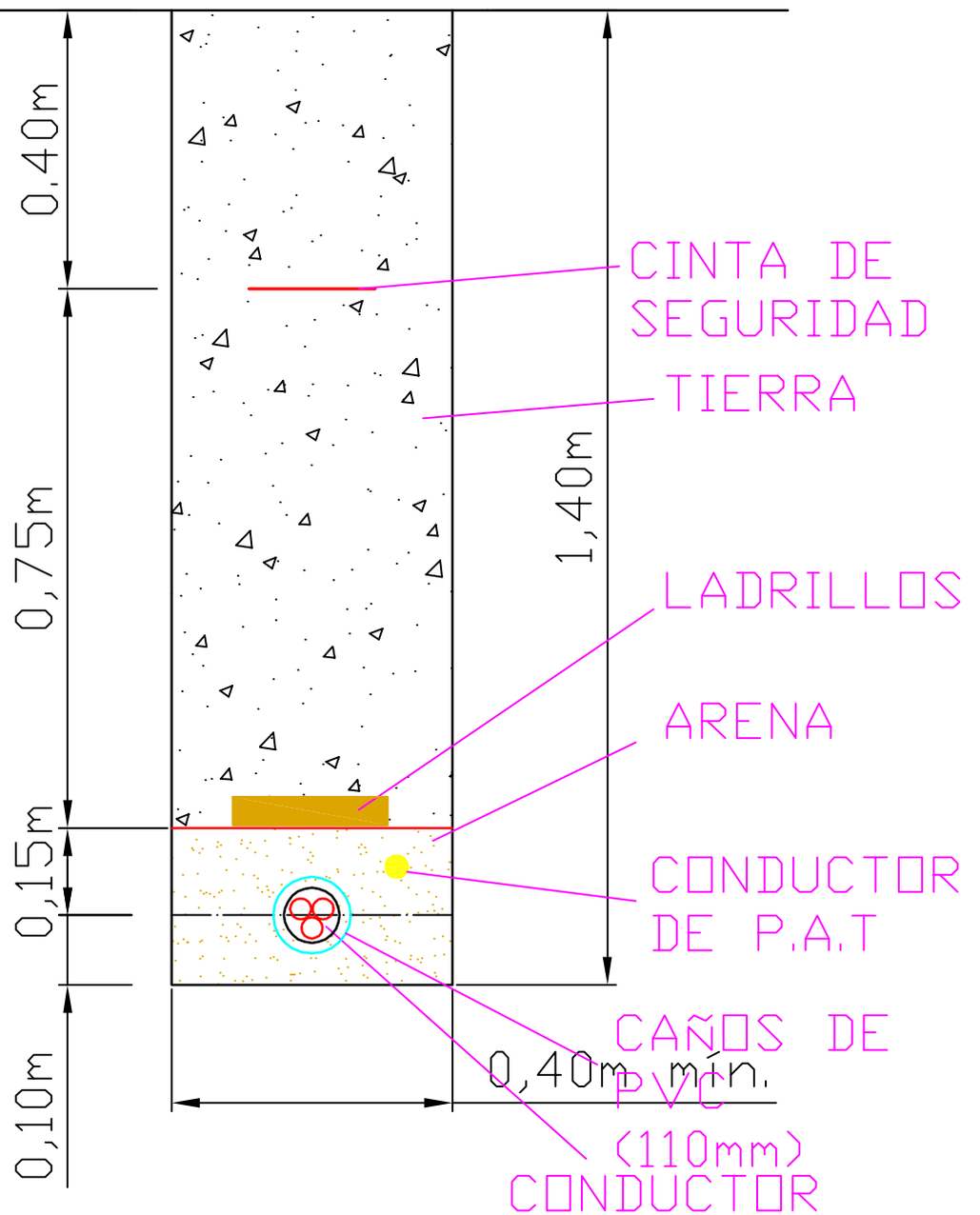
+0.20 m

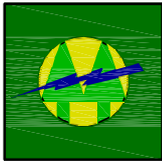
PLATAFORMA
DE HORMIGÓN

AL AMBRADO
PERIMETRAL

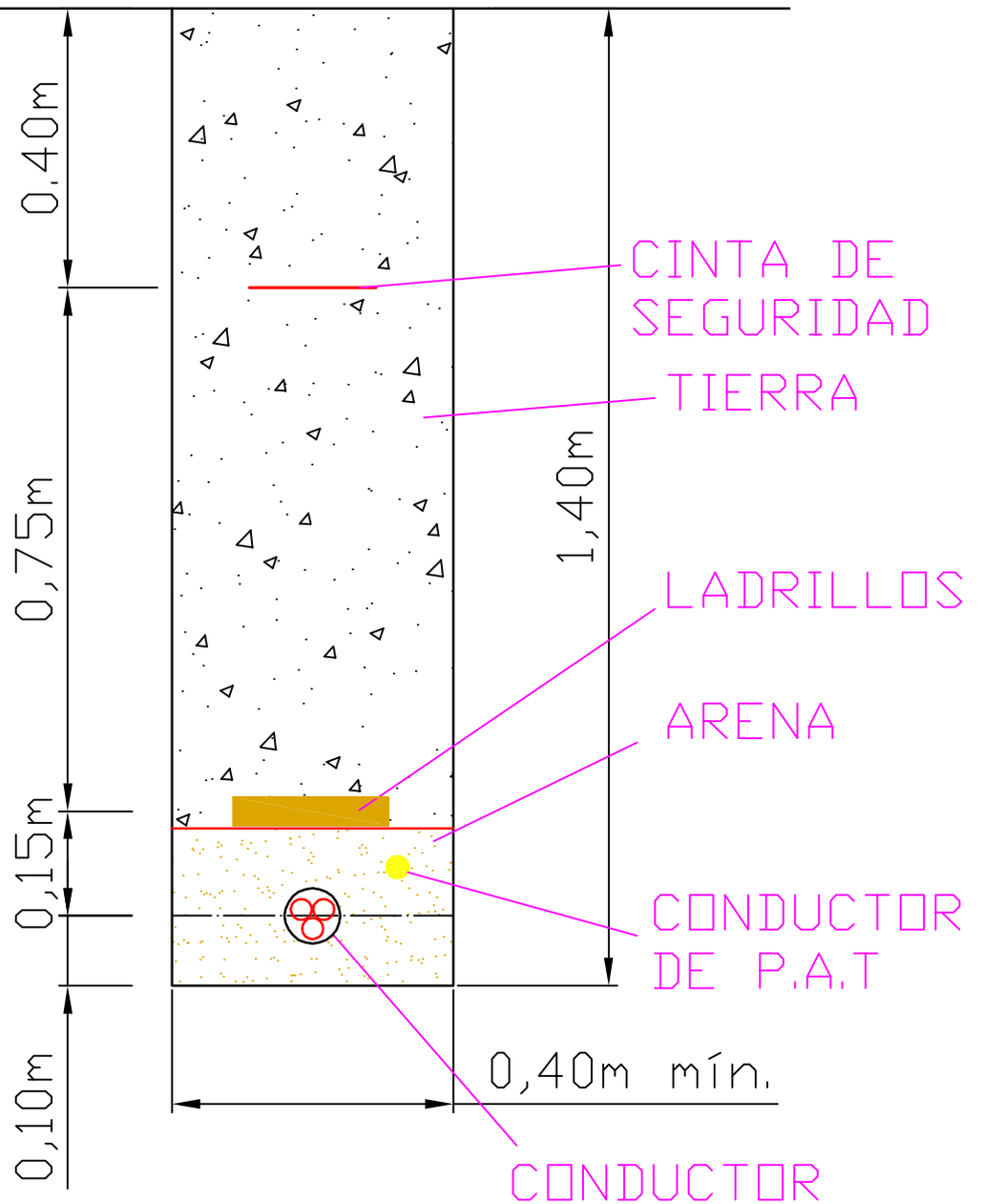
	COOPERATIVA DE CONSUMO DE ELECTRICIDAD Y AFINES DE GUALAGAYCHU LTDA.	
	GUALAGAYCHA Y CONSTRUCCION - TEL/FAX: 424078 cooperatu_lmg@guadalupe.com.pe	
DIBUJADO: ING. JORGE RICHARD	PROYECTO: PROYECTO LINT 33 KV	TITULO: SET 2X1600 KVA
FECHA: 18/03/21	PROYECTO: PROYECTO LINT 33 KV	HOJA Nº: 33/13.86-8 KV
ESCALA: N/D		CANT.: <small>Nota: Reservados el derecho de modificaciones sin previo aviso</small>

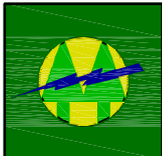
NIVEL DE SUELO

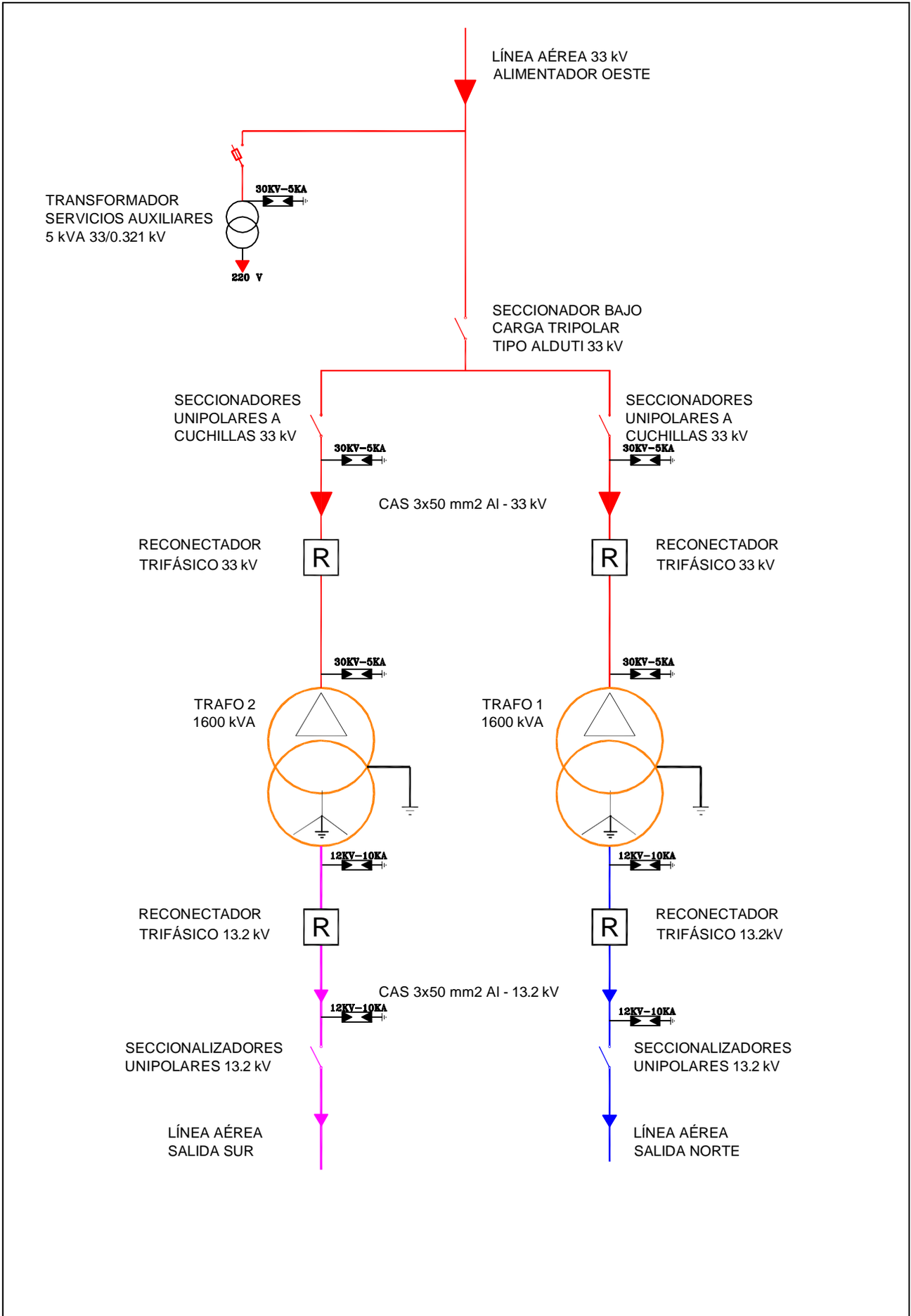


	FECHA:	NOMBRE:		COOP. DE CONSUMO DE ELECTRICIDAD Y AFINES GUALEGUAYCHU LTDA.
DIBUJO:				
REVISO:				
MODIFICO:				
ESCALA:	Esquema zanqueo para tendido de conductor tripolar de media tensión			Cables Tripolares con caños de PVC
				Sustituye a:
				Sustituido por:

NIVEL DE SUELO



	FECHA:	NOMBRE:		COOP. DE CONSUMO DE ELECTRICIDAD Y AFINES GUALEGUAYCHU LTDA.	
DIBUJO:					
REVISO:					
MODIFICO:					
ESCALA:	Esquema zanjeo para tendido de conductor tripolar de media tensión			Cables Tripolares	
				Sustituye a:	
				Sustituido por:	



COOPERATIVA DE CONSUMO DE ELECTRICIDAD Y AFINES DE GUALEGUAYCHU LTDA.
 GOLDARACENA Y CONSTITUCION - TEL: 03446 - 424078
 oficina_tecnica@ceeg.org.ar

DIBUJO: ING. JORGE RICHARD
 APROBO: DEPARTAMENTO DE INGENIERIA
 FECHA: 18/03/21 PROYECTO: PROYECTO LMT 33 kV
 ESCALA: N/D
 REF:

TITULO: **DIAGRAMA UNIFILAR SUBESTACION 2x1600 kVA**
 DIBUJO N°:
 HOJA N°: CANT.:
 No se reservan el derecho de modificación sin previo aviso.