

Red de cloaca

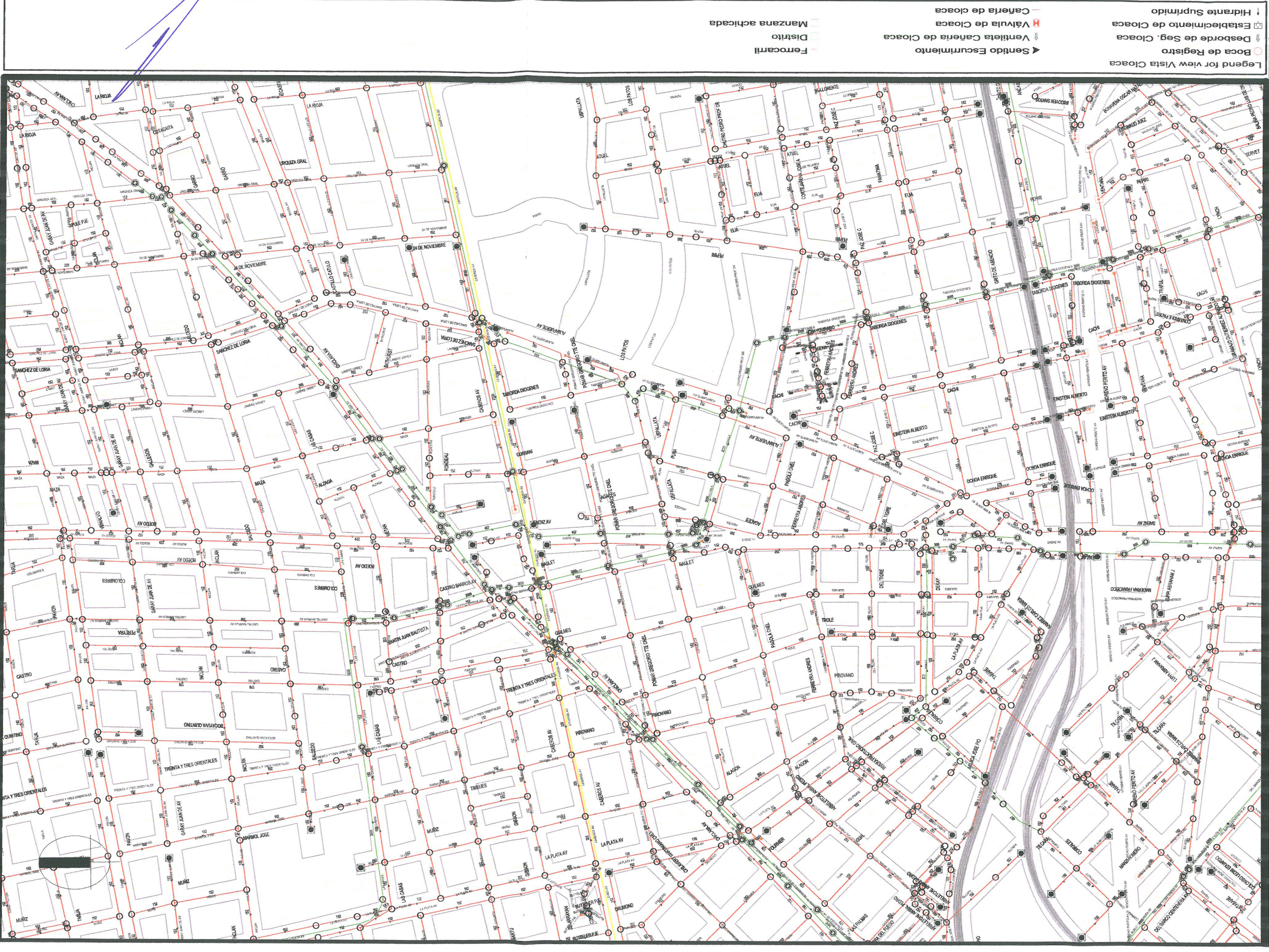
Viaducto FC Belgrano Sur

Tramo 2

aysa

Gered - Gestión de Redes
AGUA Y SANEAMIENTOS ARGENTINOS SA

Escala : 1/6402
Fecha : 08-10-2014 -12:26



Tramo 3

Red de cloaca

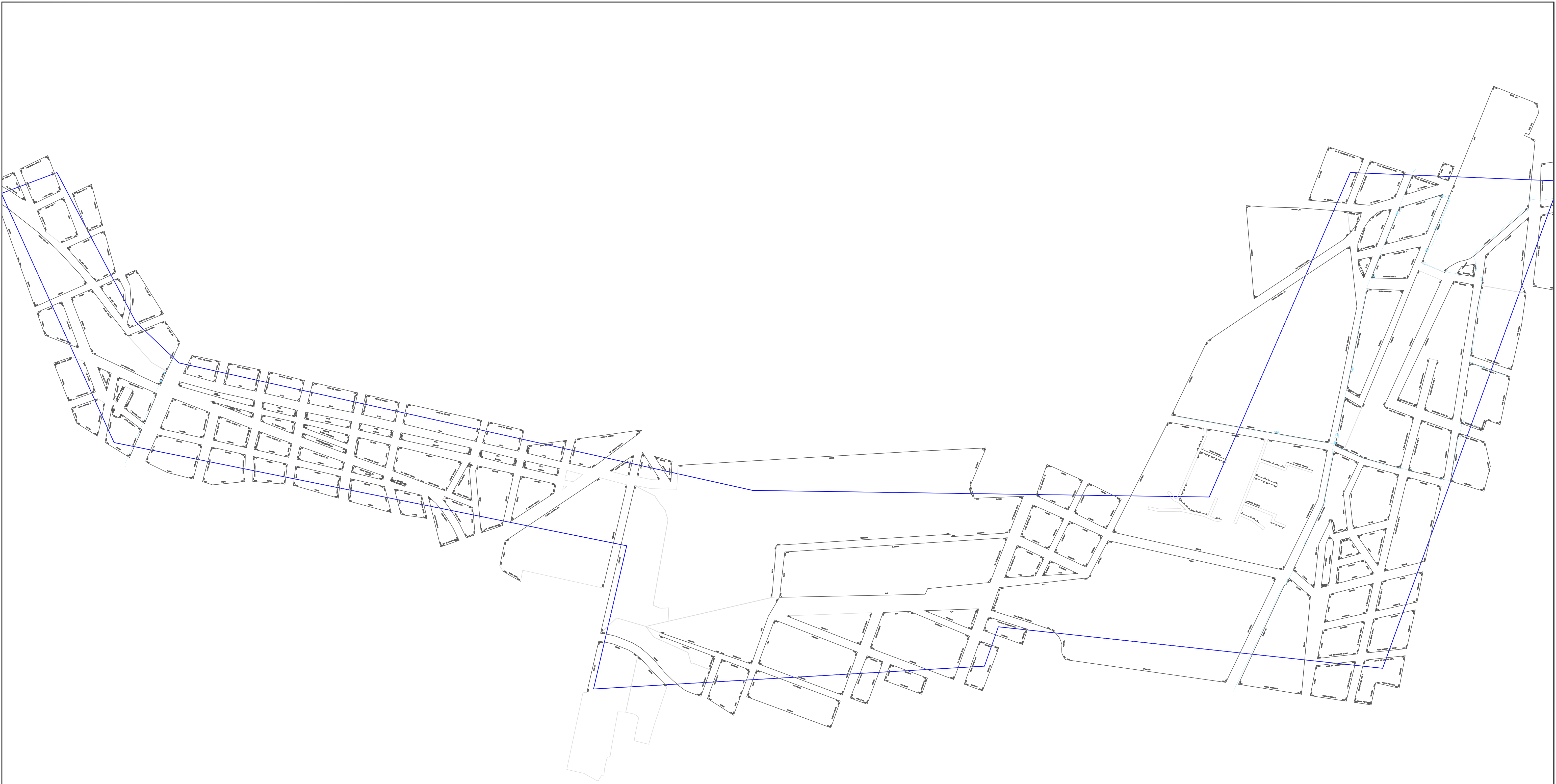
Viaducto FC Belgrano Sur








Escala : 1/7524
Fecha : 08-10-2014 -12:34

Gered - Gestión de Redes
AGUA Y SANEAMIENTOS ARGENTINOS SA

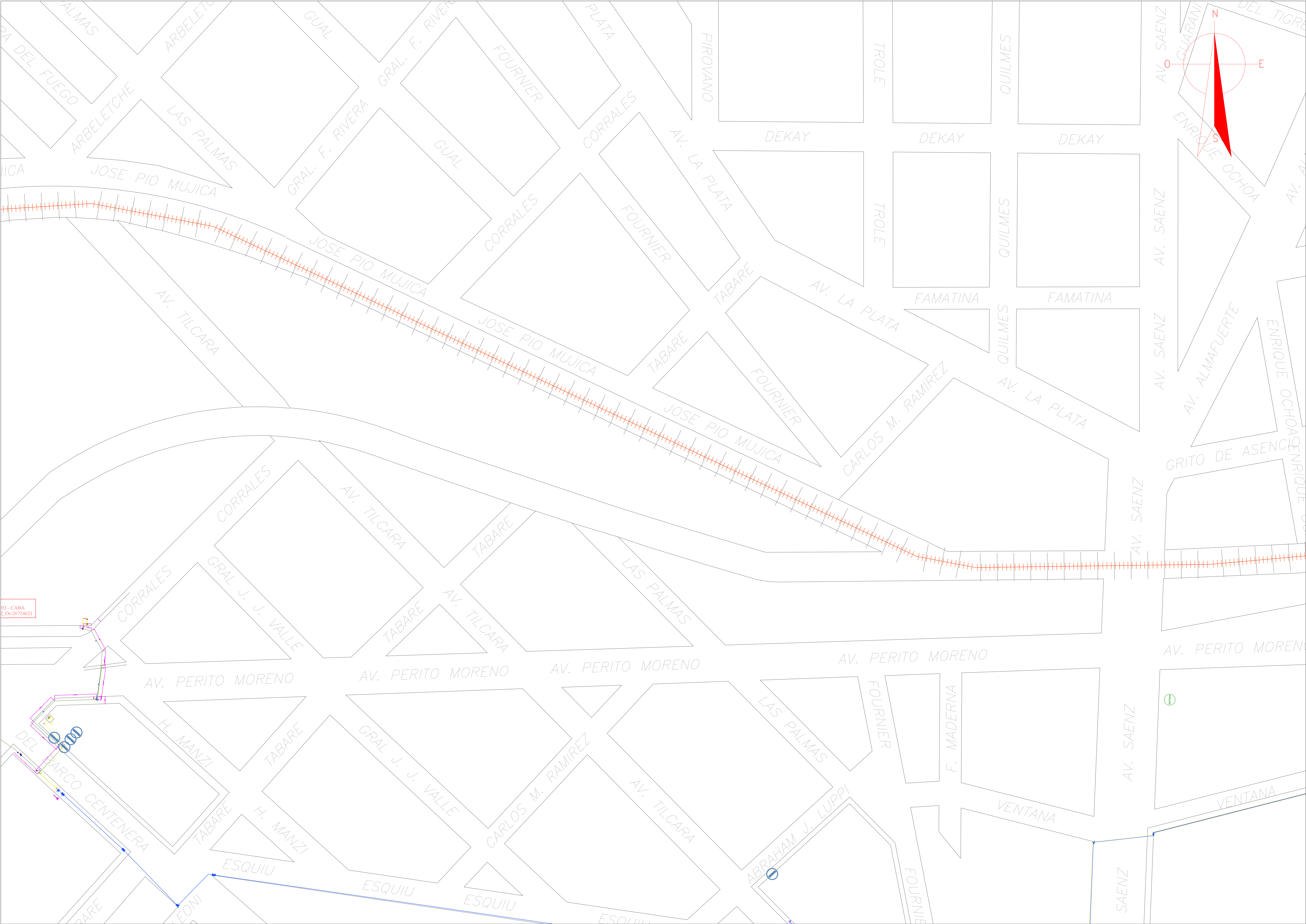
aysa

	ANTEPROYECTO Y ESTUDIO TÉCNICO DE IMPACTO AMBIENTAL VIADUCTO FERROVIARIO ELEVADO BELGRANO SUR TRAMO INTERSECCIÓN CALLE TABORDA HASTA NUEVA ESTACIÓN CONSTITUCIÓN
CONTENIDO	Anexo Capítulo 9 – Servicios Públicos – Información de proveedores Cablevisión



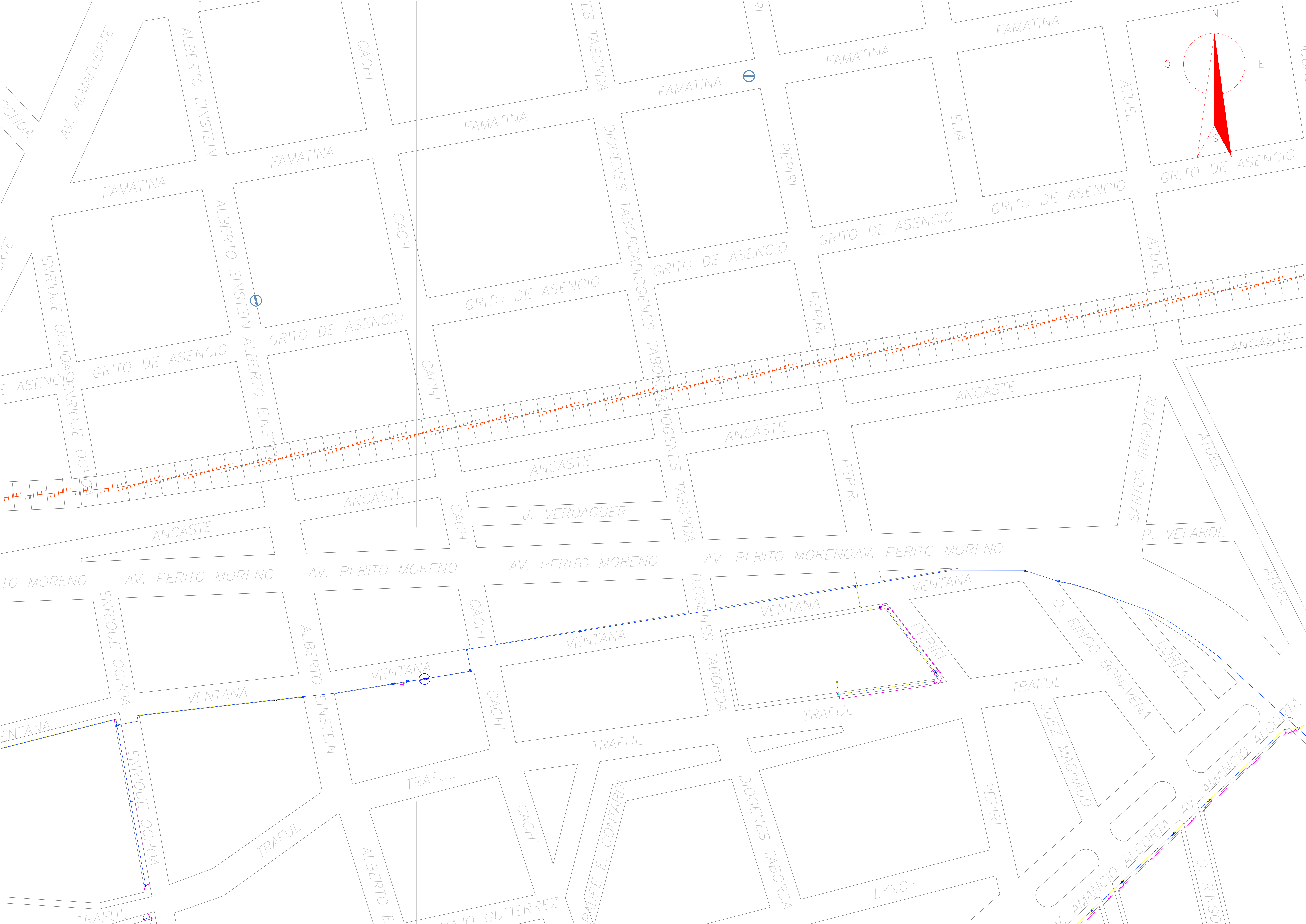
POSTES		REFERENCIAS DE DUCTOS		001	Infraestructura Subterranea					03/10/14
<input checked="" type="checkbox"/>	Eléctrico		ARQUETA SUBTERRÁNEA	REVISION	Año 2014				SUPERVISOR	FECHA
<input type="checkbox"/>	Iluminación		DUCTO SUBTERRÁNEO	Obra	Obras					División Diseño Amba
<input checked="" type="checkbox"/>	Ambos Serv.		POSTE AEREO	Solicitud de Interferencias						
<input type="checkbox"/>	Propuesto		LINGA AEREA							
<input checked="" type="checkbox"/>	Visión		CAJA DE EMPALME Sub.	CABA						
<input checked="" type="checkbox"/>	Transformad.		RESERVA O GANANCIA DE FO Sub.							
<input type="checkbox"/>	Hormigonado		PEDESTAL							

	ANTEPROYECTO Y ESTUDIO TÉCNICO DE IMPACTO AMBIENTAL VIADUCTO FERROVIARIO ELEVADO BELGRANO SUR TRAMO INTERSECCIÓN CALLE TABORDA HASTA NUEVA ESTACIÓN CONSTITUCIÓN
CONTENIDO	Anexo Capítulo 9 – Servicios Públicos – Información de proveedores Claro



TAMAÑO	ESC.	REF. DE TRAZA	HECHO POR:	FECHA
A0	S/E		Administración de Fibra Óptica Dirección de Implantación	8/10/2014





TAMAÑO	ESC.	REF. DE TRAZA	HECHO POR:	FECHA
A0	S/E		Administración de Fibra Óptica Dirección de Implantación	8/10/2014





TAMAÑO	ESC.	REF. DE TRAZA	HECHO POR:	FECHA
A0	S/E		Administración de Fibra Óptica Dirección de Implantación	8/10/2014





PLANO 4

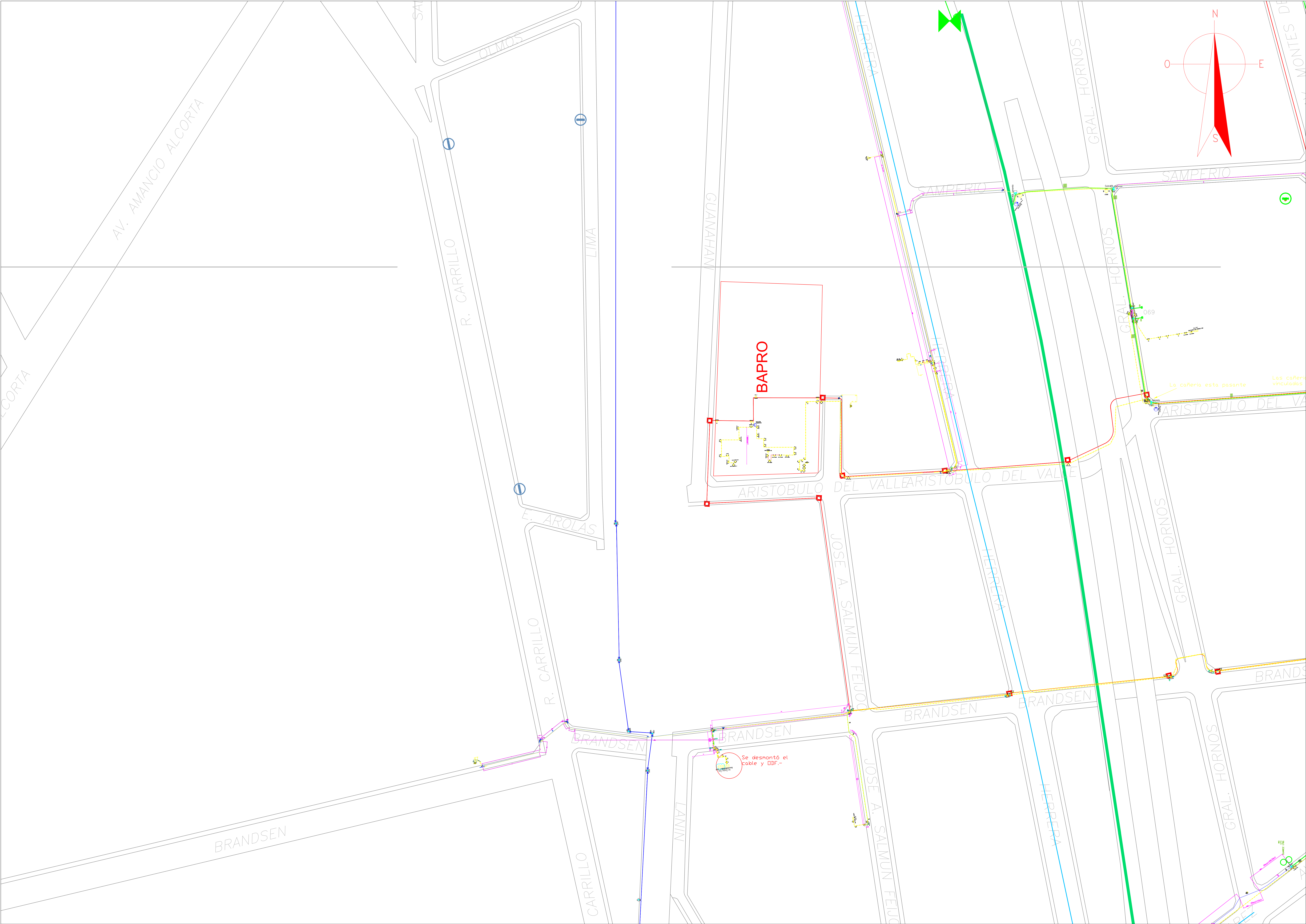
TAMAÑO	ESC.	REF. DE TRAZA	HECHO POR:	FECHA
A0	S/E		Administración de Fibra Óptica Dirección de Implantación	8/10/2014





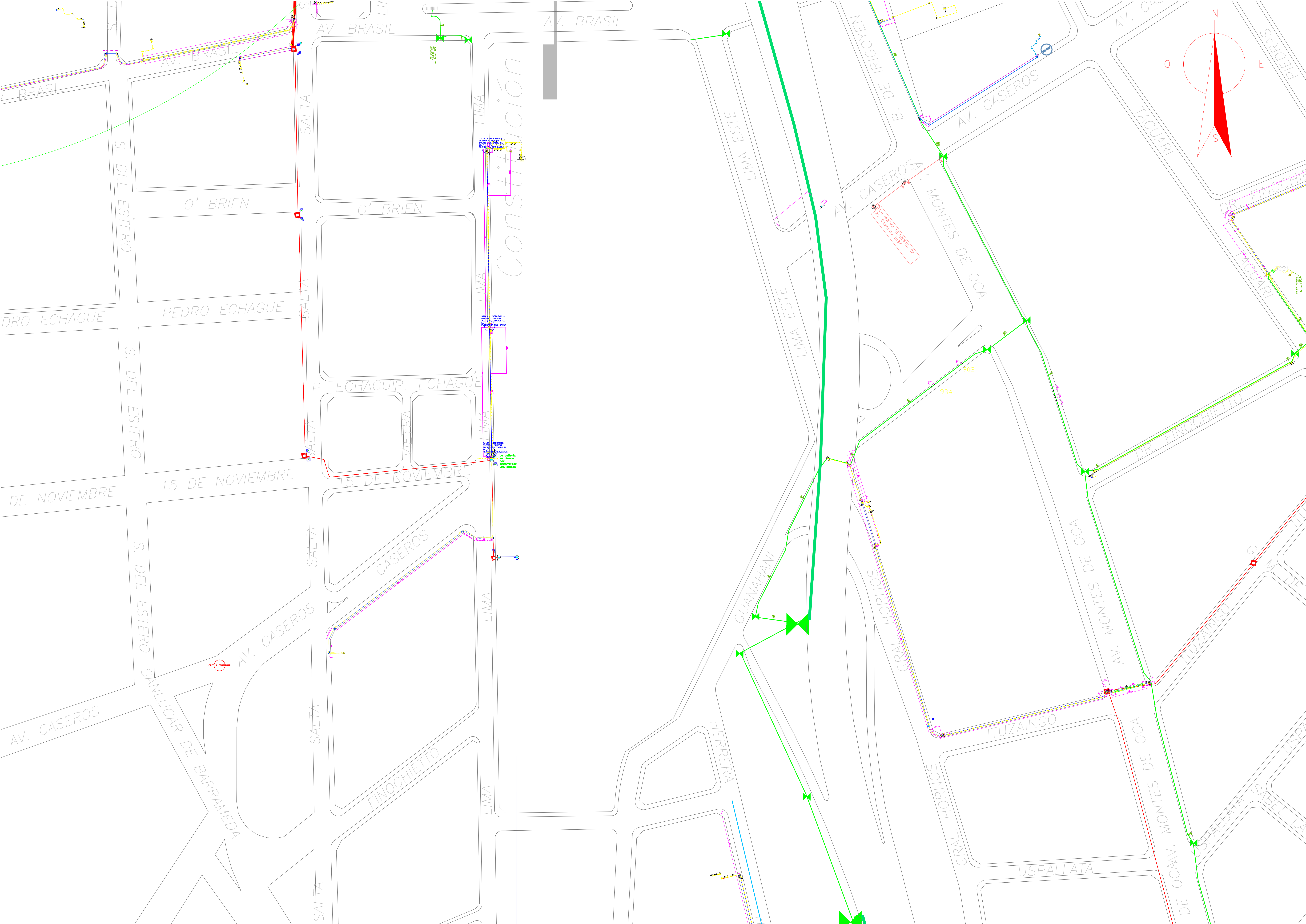
TAMAÑO	ESC.	REF. DE TRAZA	HECHO POR:	FECHA
A0	S/E		Administración de Fibra Óptica Dirección de Implantación	8/10/2014





TAMAÑO	ESC.	REF. DE TRAZA	HECHO POR:	FECHA
A0	S/E		Administración de Fibra Óptica Dirección de Implantación	8/10/2014





TAMAÑO	ESC.	REF. DE TRAZA	HECHO POR:	FECHA
A0	S/E		Administración de Fibra Óptica Dirección de Implantación	8/10/2014



	ANTEPROYECTO Y ESTUDIO TÉCNICO DE IMPACTO AMBIENTAL VIADUCTO FERROVIARIO ELEVADO BELGRANO SUR TRAMO INTERSECCIÓN CALLE TABORDA HASTA NUEVA ESTACIÓN CONSTITUCIÓN
CONTENIDO	Anexo Capítulo 9 – Servicios Públicos – Información de proveedores EDESUR

Buenos Aires, 10 de Diciembre de 2014

IATASA - ATEC
PRESENTE

Ref.: Solicitud de información de infraestructura instalaciones existentes con la construcción de viaducto ferroviario elevado en las vías del FC Belgrano en los barrios de Nueva Pompeya, Barracas y Constitución.

De nuestra mayor consideración:

En atención al tema de la referencia, cúmplenos hacer entrega de la documentación técnica correspondiente a las instalaciones existentes, según se detalla:

RED SUBTERRÁNEA DE BAJA TENSION

- Copias de esquemas eléctricos N° 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, donde se indican las instalaciones existentes

RED SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSION

- Copias de esquemas eléctricos N° 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, donde se indican las instalaciones existentes

Los Cables de ambas redes subterráneas se encuentran en profundidades variables de 0.60 a 1.10 m., de acuerdo a las reglamentaciones vigentes a la fecha de instalación. Resultando una profundidad segura de obra 0.40 m.

REDES SUBTERRANEAS DE TELECOMUNICACIONES:

- Todas las instalaciones se encuentran a profundidades de 1m. de acuerdo a las reglamentaciones vigentes a la fecha de instalación. Hacer sondeos previos para su localización.

REDES SUBTERRANEAS DE ALTA TENSION:

- Copia de Esquema N° 695425. De ser necesario consulta técnica sobre el particular coordinar con el Sr. Norberto Díaz al teléfono 4630-4525. Si excavan en proximidades de estas, deberán dar aviso al citado.

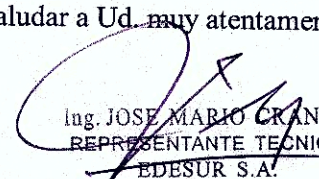
Solicitamos extremar los recaudos en las excavaciones, haciendo sondeos previos de localización de instalaciones y dentro de lo posible no utilizar maquinarias para evitar daños a las mismas.

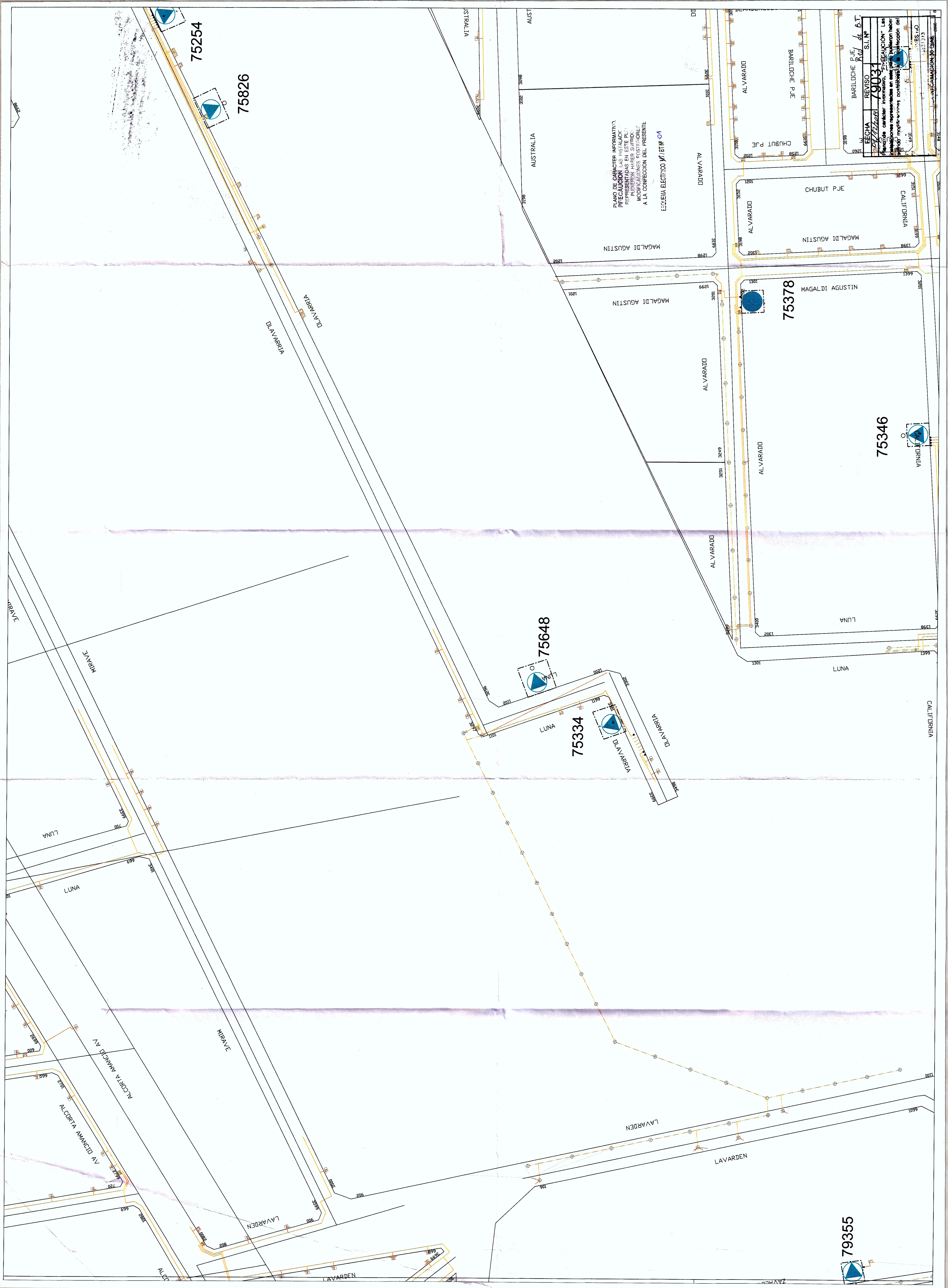
Todos los planos y esquemas son de carácter informativo. "PRECAUCIÓN las instalaciones representadas en estos pudieron haber sufrido modificaciones posteriores a la confección de los mismos"

En caso de que se encuentren cables no indicados; el cliente deberá comunicarse con la Representación Técnica a los teléfonos 4370-3658/3434, quien sabrá canalizar el problema.

Expte. 6399/14

Sin otro particular, nos es grata la oportunidad para saludar a Ud. muy atentamente.

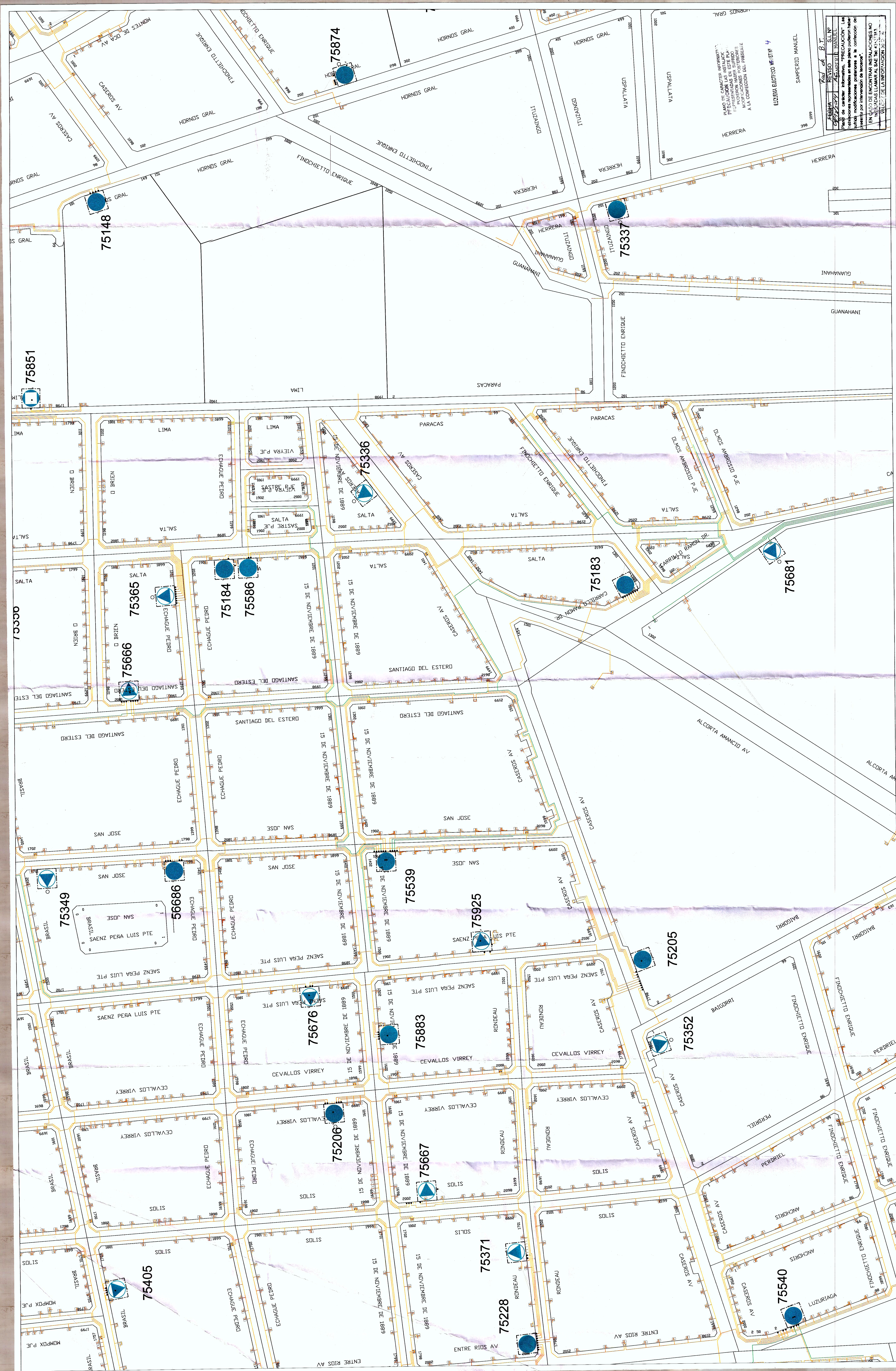

Ing. JOSE MARIO CRANCO
REPRESENTANTE TÉCNICO
EDESUR S.A.





[illegible]

FECHA	REVISO	S.I. N°
09/12/2014	AS	
<p>Plano de carácter informativo, "PRESALUCION" Las representaciones representadas en este plano pudieron haber sido 700.000. sufrido modificaciones posteriores a la confección del presente por intervención de terceros".</p>		
<p>EN CASO DE ENCONTRAR INSTALACIONES NO INDICADAS LLAMAR AL SAE Tel: 43831313</p>		
<p>VALIDEZ DE LA INFORMACION 30 DIAS</p>		



FECHA	REVISOR	SIN	PL
20/07/2023	ACAMARCA	MANUEL	
Plan de carácter informativo. "PRECAUCIÓN" Las instalaciones representadas en este plano pueden haber sufrido modificaciones posteriores a la confección del mismo por intervención de terceros.			
EN CASO DE ENCONTRAR INSTALACIONES NO AUTORIZADAS LLAMAR AL SERVICIO DE EMERGENCIAS DEL MUNICIPIO DE LIMA.			

PLANO DE CARACTER INFORMATIVO
PRECAUCIÓN: Las instalaciones representadas en este plano pueden haber sufrido modificaciones posteriores a la confección del mismo por intervención de terceros.

ESCUELA ELECTRO MECANICA

MANUEL

MANUEL

MANUEL

MANUEL

MANUEL

MANUEL



PLANO DE CARACTER INFORMATIVO
DE CALIFICACION LAS INSTALACIONES
REPRESENTADAS EN EL PLANO
MONTESQUIEU, SUFICIENTES
A LA CONFECCION DEL PRESENTE
ECONOMIA ELECTRONICA MTN S

Rad. de D.T. SUAVE	
FECHA	SI. N°
01/12/2011	12
REVISOR	PROY. N°
ALC	12
VALOR DE LA INSCRIPCION 30 DIAS	
VALOR DE LA INSCRIPCION 30 DIAS	







PLANO DE CARACTER INFORMATIVO.
PRECAUCION: LAS REPRESENTACIONES EN ESTE PLANO
PUEDEN SUJETARSE A MODIFICACIONES POSTERIORES
MODIFICACIONES POSTERIORES
A LA CONFECCION DEL PRESENTE
ECONOMIA ELECTRONICA MT/17 N° 8

FECHA	REVISOR	SL. N°	Y.T.
21/02/2014	79331		
PRECAUCION: Las instalaciones representadas en este plano pueden haber sufrido modificaciones posteriores a la confeccion del presente por intervencion de terceros.			
EN CASO DE ENCONTRAR INSTALACIONES NO INDICADAS LLAMAR AL SAE TEL 43831313			
VALIDEZ DE LA INFORMACION 30 DIAS			



PLANO DE CARACTER INFORMATIVO
PRECAUCION LAS MEDICIONES
RESPONSABLES DE ESTE PLANO
NO SE RESPONSABILIZAN POR
MODIFICACIONES POSTERIORES
A LA CONFECCION DEL MISMO
ESQUEMA ELECTICO N° 1

FECHA	REVISOR	AC	SI N°
01/02/2011	AC		
"PRECAUCION" Las mediciones de este plano no se responsabilizan por modificaciones posteriores a la confeccion del mismo EN CASO DE ENCONTRAR INSTALACIONES NO INDICADAS LLAMAR AL SERVICIO 24851313 VALIDEZ DE LA INFORMACION 30 DIAS			

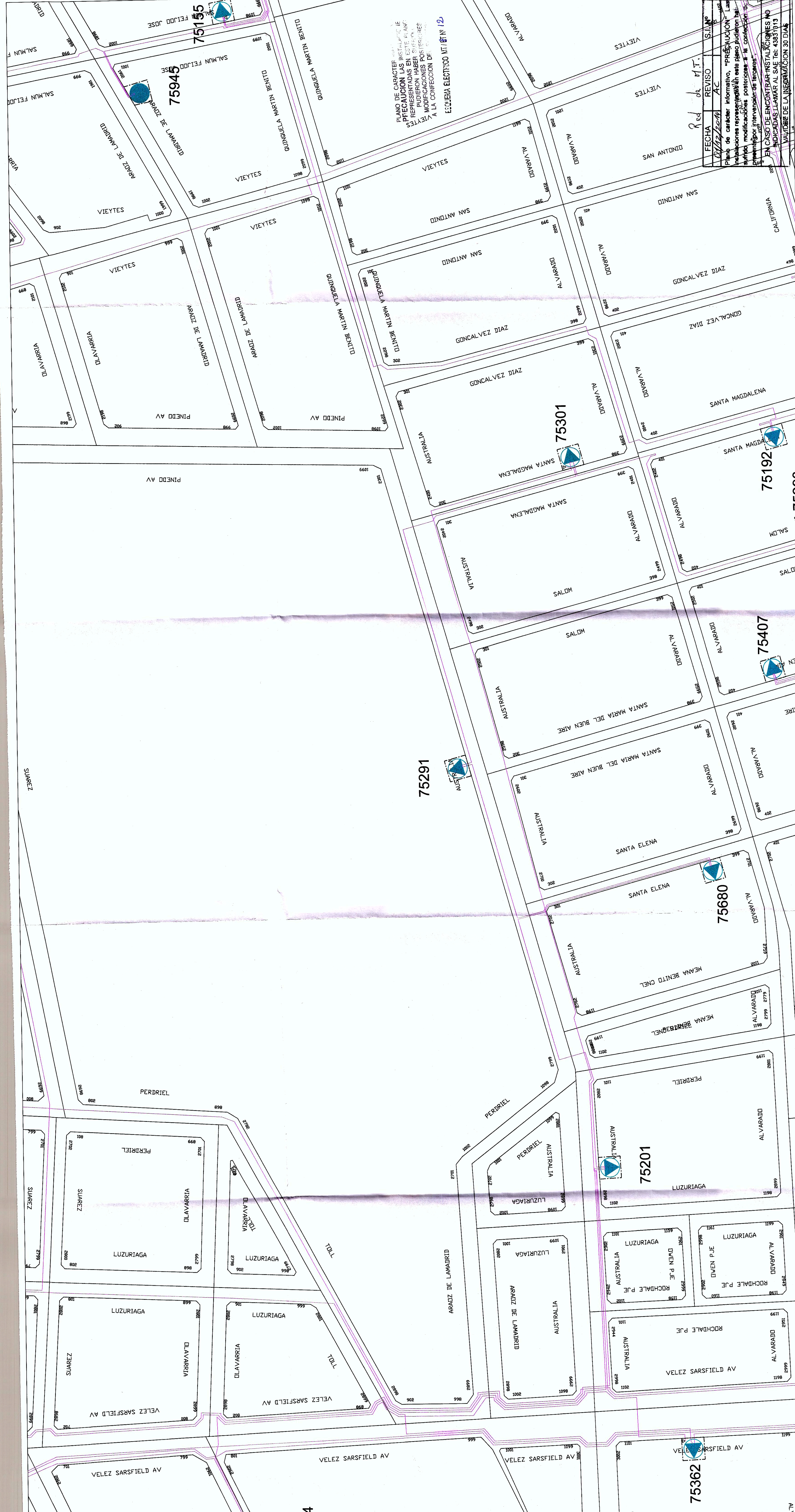


ESQUEMA ELECTRICO NT/ET Nº 11

ESQUEMA ELECTRICO NT/ET Nº 11

EN CASO DE ENCONTRAR INSTALACIONES NO
INDICADAS LLAMAR AL SAE Tel: 43831313
VALIDEZ DE LA INFORMACION 30 DIAS

Real de N.T.



PLANO DE CARACTER DE PRECALIFICACION LAS INSTALACIONES REPRESENTADAS EN ESTE PLANO PUEDIERON HABER SUFERTO DE MODIFICACIONES POSTERIORES A LA CONFECCION DE ESTE PLANO

FECHA	REVISO	SIM
01/12/2011	AC	1002

Red de V.T.

Plano de carácter informativo, "PRECALIFICACION" Las instalaciones representadas en este plano pudieron haber sufrido modificaciones posteriores a la confección de este plano. En caso de encontrarse instalaciones no indicadas llamar al SAE tel: 43831913

EN CASO DE ENCONTRARSE INSTALACIONES NO INDICADAS LLAMAR AL SAE TEL: 43831913

VALIDEZ DE LA INFORMACION 30 DIAS



FECHA	REVISO	ST. N°
02/10/2024	1	13
PLAN DE CARACTER INFORMATIVO, "PRECAUCION". La Plan de caracter informativo, "PRECAUCION", es un instrumento de planeación que tiene como objetivo identificar las zonas de riesgo y las medidas de prevención necesarias para la confección de los planos de intervención de emergencias.		
EN CASO DE ENCONTRAR INSTALACIONES NO INDICADAS LLAMAR AL SAE TEL: 43831313		
VALIDEZ DE LA INFORMACION 30 DIAS		