

CÓDIGO DEL PROYECTO: PPE-20-0149

Lima, 11 de Abril de 2022

Señores
MUNICIPALIDAD METROPOLITANA DE LIMA
GERENCIA DE DESARROLLO URBANO
Presente. -

Asunto: Solicita autorización para la ejecución de obras del proyecto "EXT.RED A GREGORIO ESCOBEDO CDRA. 05 – JMA- SECTOR 00500 MALLA 001"

Radicado: R2021-141405

De nuestra consideración:

Gas Natural de Lima y Callao S.A. - Cálidda, identificada con RUC N° 20503758114, debidamente representada por su apoderado el Señor **Roberto Franco Gianoli Hanke**, Identificado con DNI N° 10609610, con poderes inscritos en la **partida electrónica N° 11352499** del Registro de Personas Jurídicas de la Oficina Registral de Lima, ante usted respetuosamente, nos presentamos y decimos:

Que, en el marco del proyecto de masificación del servicio público de gas natural promovido por el Gobierno Central (Proyecto Camisea), venimos a solicitar autorización para la ejecución de obras del proyecto denominado "EXT.RED A GREGORIO ESCOBEDO CDRA. 05 – JMA- SECTOR 00500 MALLA 001", ubicado en el distrito de Jesús María, tal como se señala en los planos de ubicación y la memoria descriptiva que se adjuntan, las cuales se ejecutarán en las direcciones siguientes:

CANALIZACION:

- Av. Gregorio Escobedo, desde alt. Predio N° 558, hasta Alt. Ca. Nicaragua
- Cruce (ambos sentidos) Av. Gregorio Escobedo, alt. Predio N° 558

Conforme a lo señalado en el Art. 81 de Decreto Supremo N° 042-99-EM (Reglamento de Distribución de Gas Natural por Red de Ductos), el concesionario de distribución podrá abrir los pavimentos, calzadas y aceras de las vías públicas que se encuentren dentro del área de concesión, previa notificación a la Municipalidad respectiva, quedando obligado a efectuar la reparación que sea menester dentro del plazo otorgado por dicha Municipalidad.

El estudio de Impacto Ambiental del mencionado proyecto ha sido aprobado mediante R.D N°0116-2004-MEM/AAM de fecha 13 de agosto del 2004, expedida por la Dirección General de Asuntos Ambientales del Ministerio de Energía y Minas.

En virtud de lo antes expuesto, y de conformidad con lo establecido en el Texto Único de Procedimientos Administrativos de la Municipalidad, adjuntamos la siguiente documentación:

1. Plano de Ubicación
2. Planos de planta y perfil
3. Memoria Descriptiva y Especificaciones Técnicas
4. Cronograma de Obra

CÁLIDDA
C. Marelli 14
C.C La Rambla Torre 2,
Teléfono: (51-1) 611-7500
San Borja, Lima, Perú



N°: 2022-0058096

Remitente:
GAS NATURAL DE LIMA Y CALLAO S.A. -
RUC: 20503758114

Recibido: 12/04/2022 - 09:12

N° de Folios: 51

Registrado YNGA YZQUIERDO

Consultas: www.munlima.gob.pe
Teléfonos: (51) 1 - 632 - 1300

Nota: La recepción NO da conformidad al contenido.





Por su parte, informamos la contratación de la empresa **CONSTRUREDES SAC** identificada con RUC N°20518509391 para la elaboración de dichos trabajos contando como responsable por parte de la empresa contratista con el Ingeniero Edwin Yair Uribe Salazar, con registro del Colegio de Ingenieros N°2514T; asimismo, nuestra representada designa como persona responsable a la Ingeniera Leyla G. Eugenio Sarmiento, con Registro del Colegio de Ingenieros N° 170305.

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 126° del Texto Único Ordenado de la Ley N° 27444- Ley del Procedimiento Administrativo General, otorgamos poder general para efectos de la tramitación ordinaria de éste procedimiento al Señor **EDER MERA LEON** con DNI N° 10214048 Y/O el Sr. **ROBERT VALVERDE ALVARADO** con DNI N° 41195791, a fin que en nombre y representación de nuestra empresa, pueda revisar el expediente, realizar las gestiones necesarias orientadas a la obtención de los permisos y en su oportunidad proceder al recojo de la autorización que corresponda.

Asimismo, señalamos que de acuerdo al numeral 20.4 del artículo 20° del TUO de la Ley N° 27444, vuestro despacho nos podrá notificar a los siguientes correos electrónicos:

- casilla.electronica@proveedores.calidda.com.pe
- Gestion.Permisos@calidda.com.pe
- emera@meraasesores.com

POR TANTO:

A usted señor Gerente, mucho agradeceremos se sirva disponer lo necesario a efecto se nos proporcione la autorización solicitada, por corresponder a derecho.

Atentamente,

Firmado Digitalmente por:
**ROBERTO FRANCO GIANOLI
HANKE**
Fecha: 11/04/2022 15:19:13

Roberto Franco Gianoli Hanke
Sub Gerente Legal



CÁLIDDA
C. Morillo 150
C.C. La Rambla Torre 2.
Teléfono: (51-1) 611-7500
San Borja, Lima, Perú



★ 2022-103168★



MUNICIPALIDAD DE JESUS MARIA
Sub Gerencia de Atención al Ciudadano, Gestión Documental y Archivo.

DOCUMENTO N° 2022-03751

Fecha : 25/02/2022 Folios : 48
Administrado : GAS NATURAL DE LIMA Y CALLAO S.A -CALIDDA
Domicilio : CA. MORELLI - LA RAMBLA Nro. 150 Int. TORRE 2 C.C. - SAN BORJA
Asunto : PERSONAS JURIDICAS REMITEN INFORMACION Y/O DOCUMENTACION.

Lima, 22 de febrero de 2022

Señores
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE JESUS MARIA
GERENCIA DE DESARROLLO URBANO
Presente. -



Usuario : OBRASPUBLICAS1
Hora : 10:20

48-2022-RDS

Atención: Patricia del Pilar Santana Yépez
Sub Gerente de Obras Públicas y Mantenimiento Urbano

Asunto: Cumplimiento de especificaciones técnicas de reposición señaladas en la Carta N° 1193-2021-MDJM-GSSC/SOPMU

Proyecto: EXT. DE RED A AV. GREGORIO ESCOBEDO CDRA 5 JMA – SECTOR 500
MALLA 001

De nuestra consideración:

Gas Natural de Lima y Callao S. A, Cálidda, identificada con RUC N° 20503758114, debidamente representada por su apoderado el Señor Roberto Franco Gianoli Hanke, identificado con DNI N° 10609610, ante usted respetuosamente, nos presentamos y decimos:

Que, habiendo obtenido la opinión técnica favorable con **Carta N° 1193-2021-MDJM-GSSC/SOPMU**, emitida por vuestro despacho, para la instalación de redes de gas natural en la **Av. Gregorio Escobedo Cuadra 05**, por medio de la presente debemos advertir que vuestra preocupación es cuidar la inversión pública realizada en el proyecto de repavimentación de pistas.

En ese sentido, hemos considerado una reposición que cumpla con la finalidad antes señalada sin incurrir en intervenciones excesivas, más aún si consideramos que con una intervención menos invasiva se obtiene el mismo resultado.

Por lo expuesto, nos **COMPROMETEMOS** a cumplir con las especificaciones técnicas que se adjuntan a la presente carta, la misma que contempla una reposición especial, las mismas que están detalladas en el expediente que adjuntamos (Folios 10-29).

POR TANTO:

A usted señora Sub Gerente, mucho agradeceremos *se sirva comunicar a las diversas áreas de vuestra comuna lo expuesto precedentemente, con el fin de evitar futuros inconvenientes.*

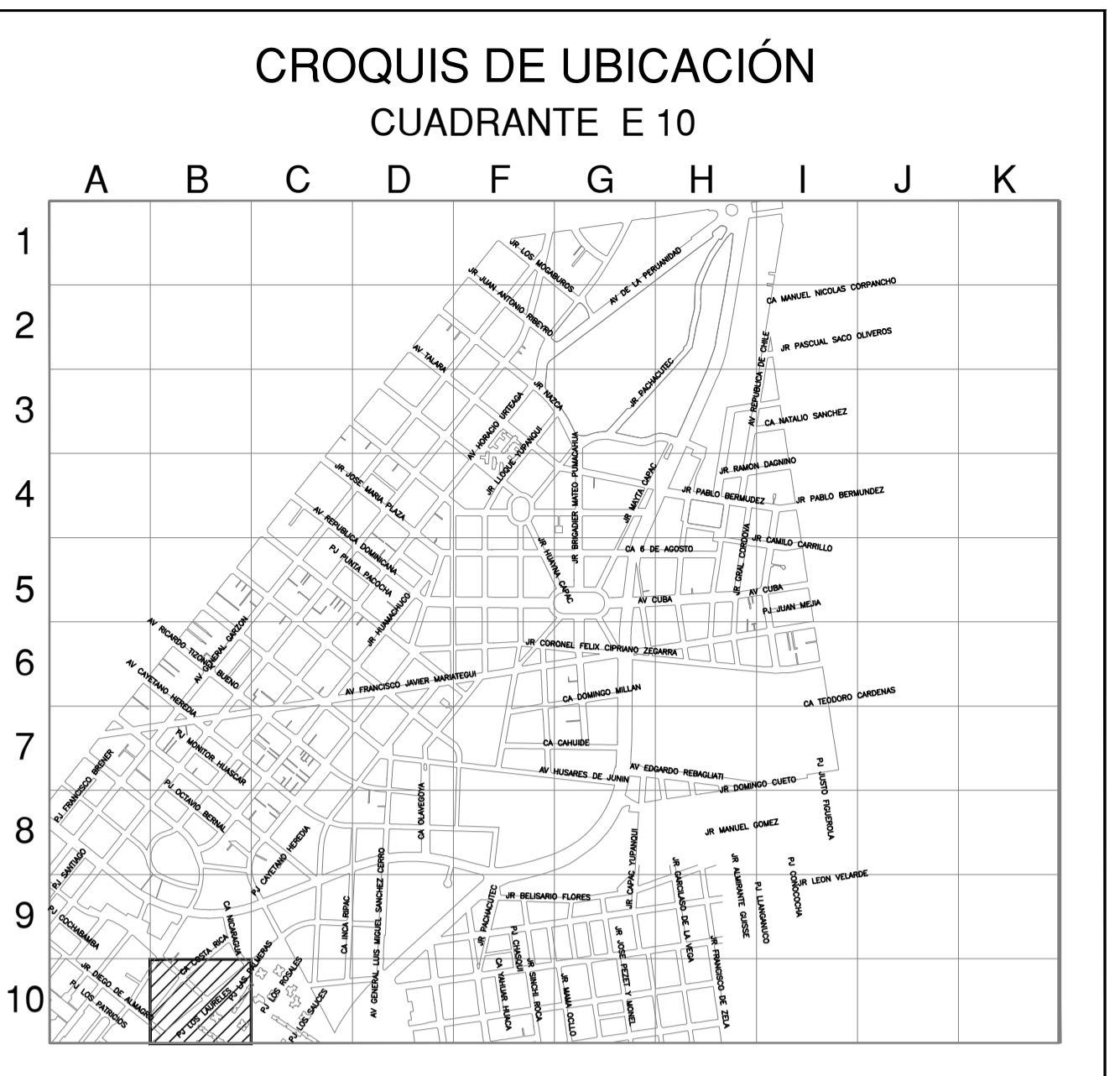
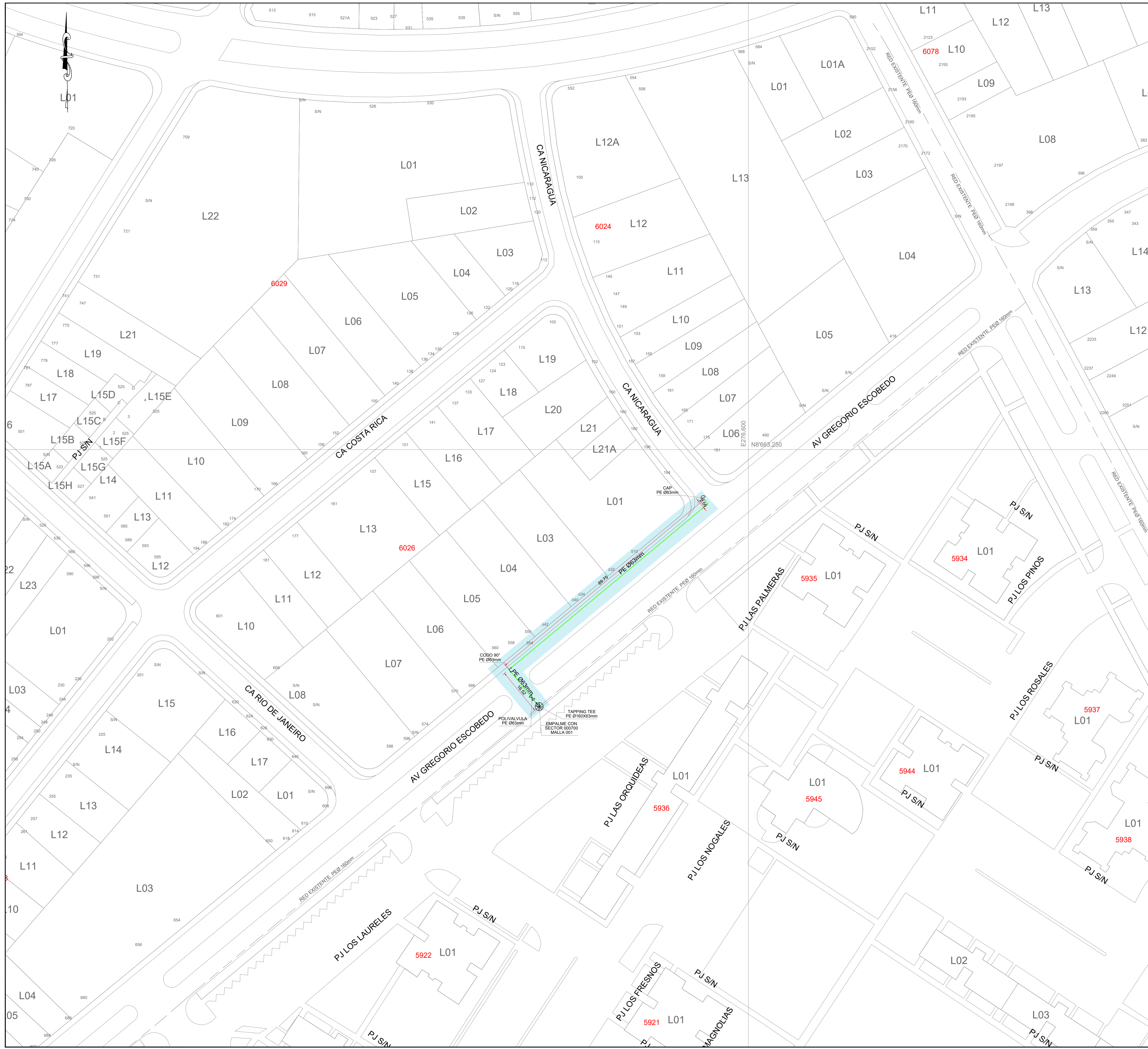
Atentamente,

Firmado Digitalmente por:
ROBERTO FRANCO GIANOLI
HANKE
Fecha: 23/02/2022 09:22:52



Roberto Franco Gianoli Hanke
Sub Gerente Legal





ESCALA GRAFICA
 Sistema de Coordenadas: UTM-WGS84
 Hemisferio Sur - ZONA 18

SIMBOLOGIA

Válvula		TEE de Todo Diámetro	
Tapón		Conexión con Silleta (TF)	
Reducción		Conexión con Tapping Tee (EF)	
Transición AC-PE		Conexión sin válvula de exceso de flujo	
ERP		Punto de Inicio de Progresiva: 0.00	
Triducto		Punto Control Topográfico	
Punto de emplame		Punto de salida de cable de detección en acometida	
Gabinete		Zona de protección mecánica de la red	
		Tramo con tapada diferente a la típica	

TIPO DE LINEA

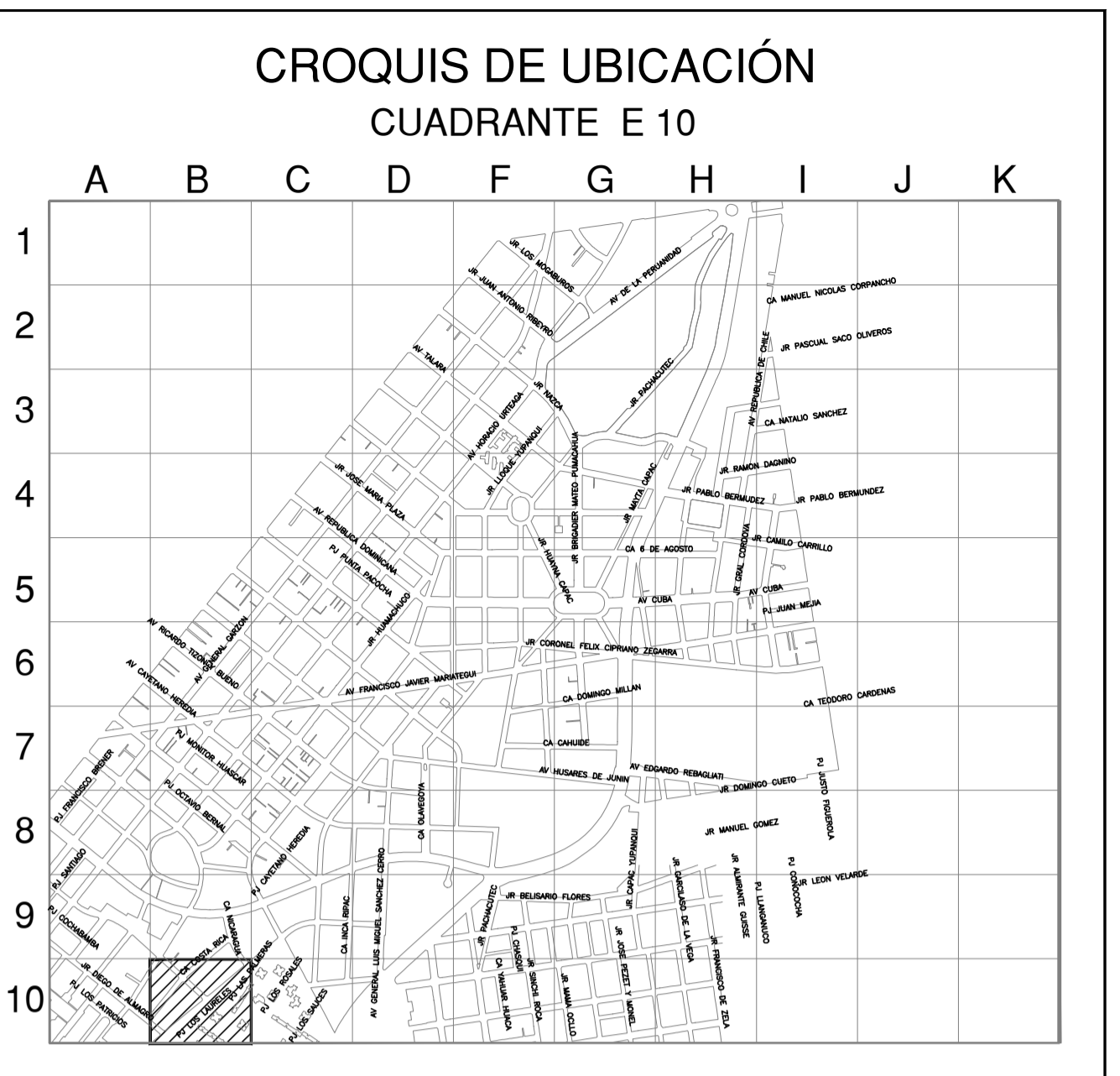
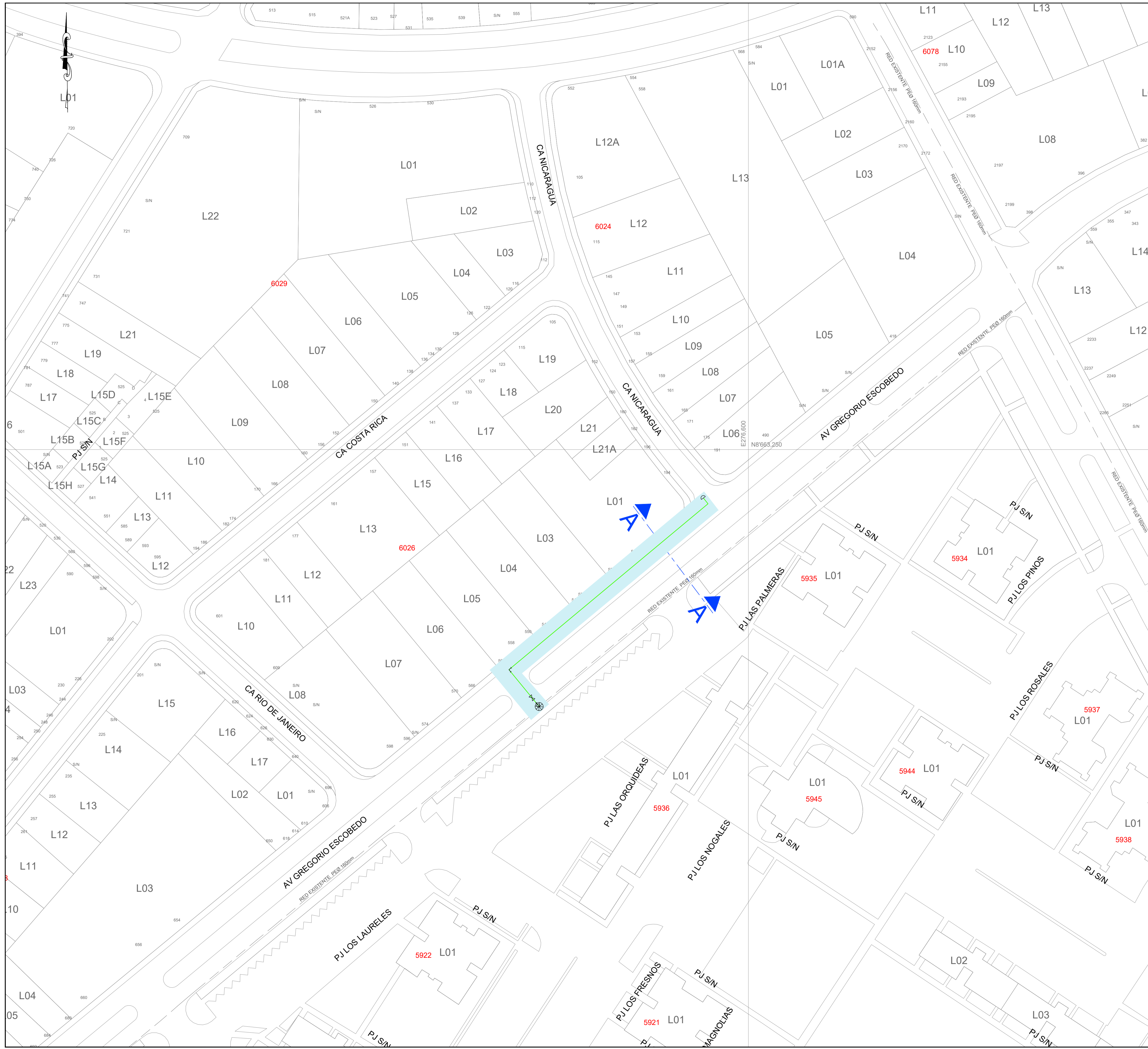
TUBERÍA PE Ø200mm		PE200
TUBERÍA PE Ø160mm		PE160
TUBERÍA PE Ø110mm		PE110
TUBERÍA PE Ø90mm		PE90
TUBERÍA PE Ø63mm		PE63
TUBERÍA PE Ø32mm		PE32
TUBERÍA PE Ø20mm		PE20
TUBERÍA PE (CON GAS)		PE

Distancia mínima a edificaciones consideradas en el trazado : 1m

METRADOS	
DIAMETRO DE TUBERIA	LONGITUD (m)
PE Ø 32 mm	---
PE Ø 63 mm	108.83
PE Ø 110 mm	---
PE Ø 160 mm	---
PE Ø 200 mm	---
TOTAL:	108.83

GILBERT ROLDÁN SILVA CABANILLAS
 INGENIERO MECÁNICO ELECTRICISTA
 Reg. C.O.P.E. 117264
 Representante Técnico

A	PLANO PARA PERMISO	22-11-2021	BMF	GSC	GSC
REV.	DESCRIPCION	FECHA	ELABORÓ	REVISÓ	APROBO
LISTA DE REVISIONES					
		REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO			
TITULO: PPE-21-0149 Redes de Polietileno - Jesus Maria EXT. RED A AV. GREGORIO ESCOBEDO-CDRA 5 JMA-SECTOR - 000500 - MALLA - 001 Plano Maestro					
DIBUJO:	B.M.F.	FECHA:	22-11-2021	DISTRITO:	JESUS MARIA
REVISÓ:	G.S.C.	ESCALA:	S/E	ZONA Y MALLA:	SECTOR-000500-MALLA-001
APROBO:	G.S.C.	FILE:	-	REEMPLAZA:	-
				PPE-21-0149-00-PM-01	A



ESCALA GRAFICA
1:200m

Sistema de Coordenadas: UTM-WGS84
Hemisferio Sur - ZONA 18

SIMBOLOGIA	
TEE de Todo Diametro	
Válvula	
Tapón	
Reducción	
Transición AC-PE	
ERP	
Triducto	
Punto de empalme	
Gabinete	
Conexión con Silleta (TF)	
Conexión con Tapping Tee (EF)	
Conexión sin válvula de exceso de flujo	
Punto de Inicio de Progresiva: 0.00	
Punto Control Topográfico	
Punto de salida de cable de detección en acometida	
Zona de protección mecánica de la red	
Tramo con tapada diferente a la típica	

TIPO DE LINEA	
TUBERÍA PE #200mm	PE200
TUBERÍA PE #160mm	PE160
TUBERÍA PE #110mm	PE110
TUBERÍA PE #90mm	PE90
TUBERÍA PE #63mm	PE63
TUBERÍA PE #32mm	PE32
TUBERÍA PE #20mm	PE20
TUBERÍA PE (CON GAS)	PE

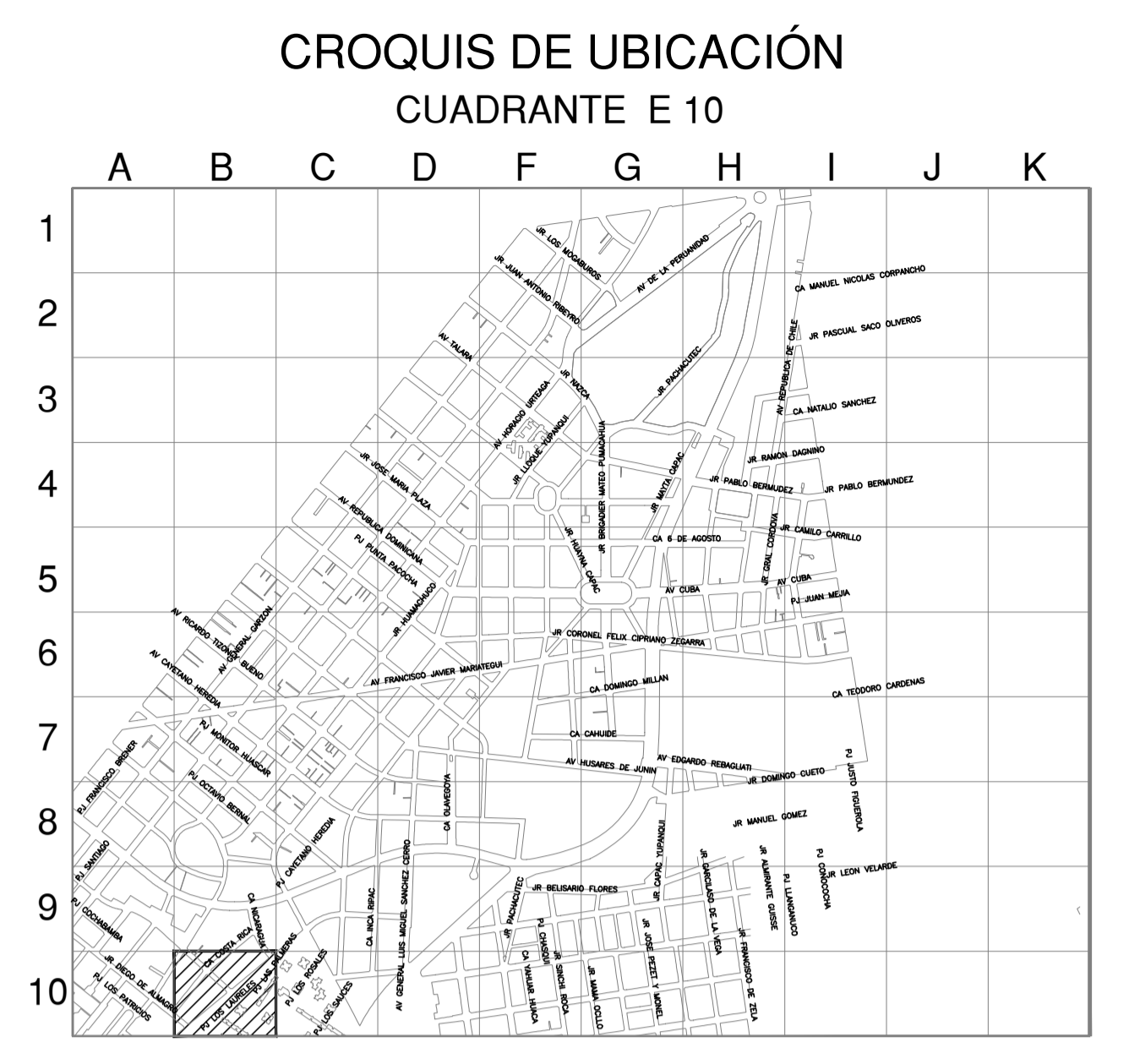
Distancia mínima a edificaciones consideradas en el trazado: 1m

GILBERT ROLDÁN
SILVA CABANILLAS
INGENIERO MECÁNICO ELECTRICISTA
RAG. DIP. Nº 117296
Representante Técnico

A	PLANO PARA PERMISO	24-11-2021	BMF	GSC	GSC
REV.	DESCRIPCION	FECHA	ELABORÓ	REVISÓ	APROBO
LISTA DE REVISIONES					
		REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO			
TITULO: PPE-21-0149 Redes de Polietileno - Jesus Maria EXT. RED A AV. GREGORIO ESCOBEDO-CDRA 5 JMA-SECTOR - 000500 - MALLA - 001 Plano de Cortes					
DIBUJO:	B.M.F.	FECHA:	24-11-2021	DISTRITO:	JESUS MARIA
REVISÓ:	G.S.C.	ESCALA:	S/E	ZONA Y MALLA:	SECTOR - 000500 - MALLA - 001
APROBO:	G.S.C.	FILE:		REEMPLAZA:	
				PPE-21-0149-00-PM-01	A



PLANTA
ESCALA 1/500



ESCALA GRAFICA
Sistema de Coordenadas: UTM-WGS84
Hemisferio Sur - ZONA 18

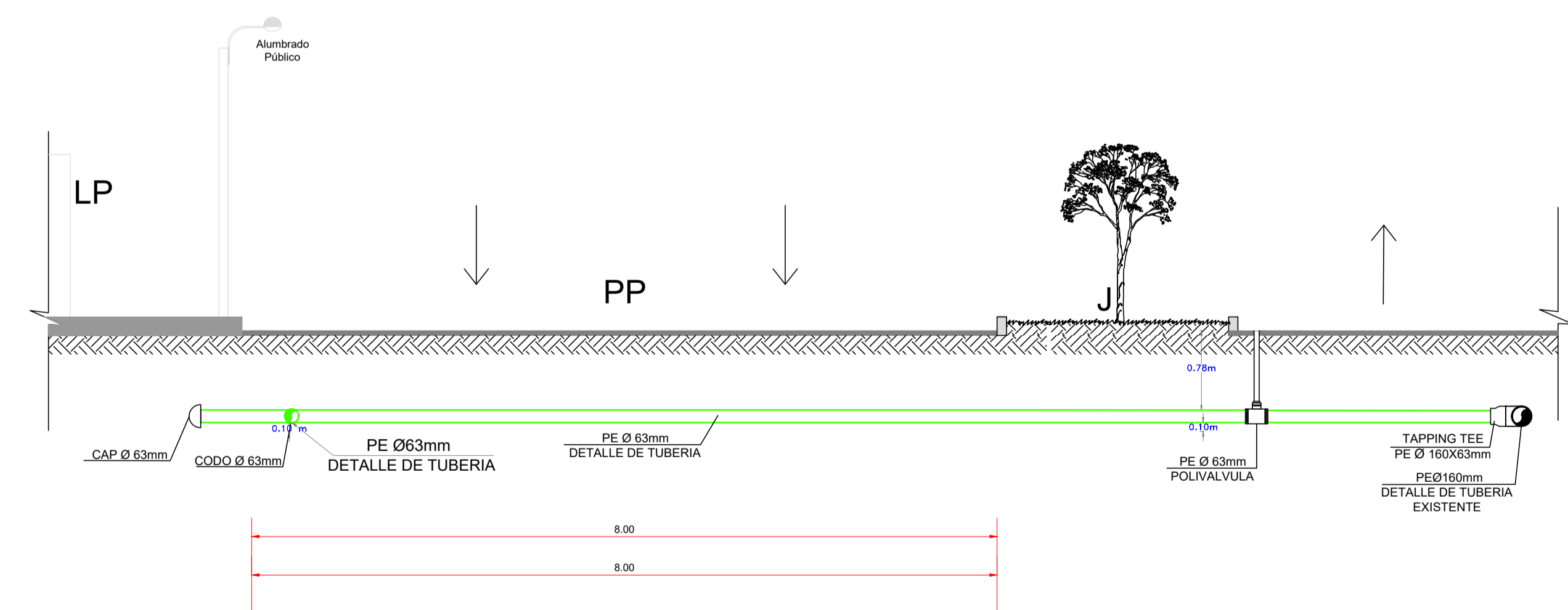
SIMBOLOGIA	
Válvula	TEE de Todo Diámetro
Tapón	Conexión con Sileta (TF)
Reducción	Conexión con Tapping Tee (EF)
Transición AC-PE	Conexión sin válvula de exceso de flujo
ERP	Punto de inicio de Progresiva: 0.00
Triducto	Punto Control Topográfico
Punto de empalme	Punto de salida de cable de detección en acometida
Gabinete	Zona de protección mecánica de la red
	Tramo con tapada diferente a la típica

TIPO DE LINEA	
TUBERÍA PE Ø200mm	PE200
TUBERÍA PE Ø160mm	PE160
TUBERÍA PE Ø110mm	PE110
TUBERÍA PE Ø90mm	PE90
TUBERÍA PE Ø63mm	PE63
TUBERÍA PE Ø32mm	PE32
TUBERÍA PE Ø20mm	PE20
TUBERÍA PE (CON GAS)	PE

Distancia mínima a edificaciones consideradas en el trazado : 1m

LEYENDA:

B = BERMA	R = RAMPA
CV = CICLOVIA	SC = SEPARADOR CENTRAL
E = ESTACIONAMIENTO	SL = SEPARADOR LATERAL
J = JARDIN	T = TALUD
LP = LIMITE DE PROPIEDAD	TP = PISTA EXCLUSIVA DE TRANSPORTE PUBLICO
PP = PISTA PRINCIPAL	V = VEREDA
PS = PISTA SECUNDARIA	VAR = VARIABLE



SECCION : A-A
NOMBRE : AV. GREGORIO ESCOBEDO
TRAMO : ALT.L04-CA.NICARAGUA

SECCION: A-A
ESCALA 1/100

[Signature]
SILBERT FOLDAN
SILVA CABANILLAS
INGENIERO MECANICO ELECTRICISTA
Reg. CP Nº 117296
Representante Técnico

REV.	DESCRIPCION	FECHA	ELABORÓ	REVISO	APROBO
A	PLANO PARA PERMISO	01-07-2021	BMF	GSC	GSC

LISTA DE REVISIONES

TITULO: **REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO**

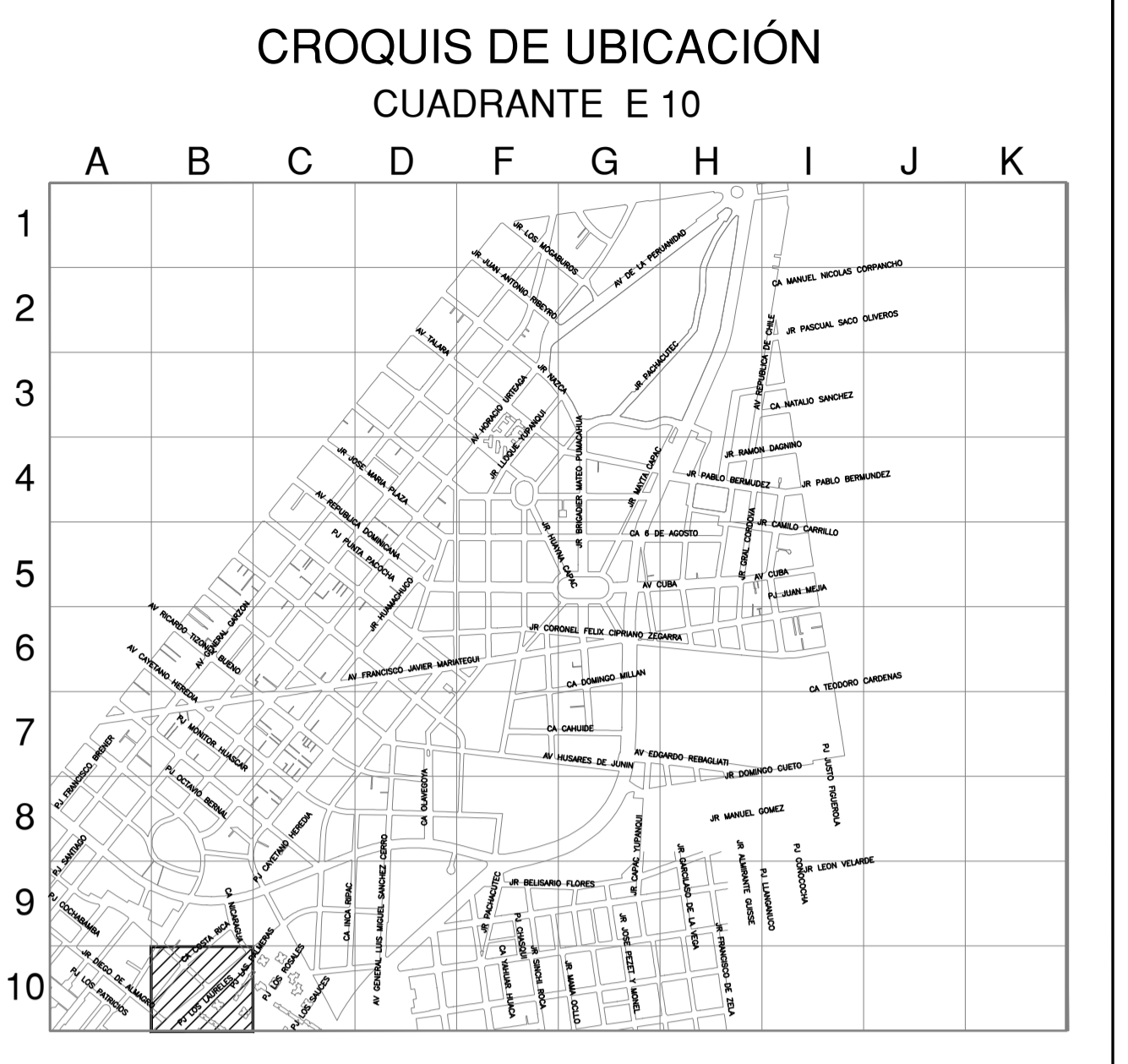
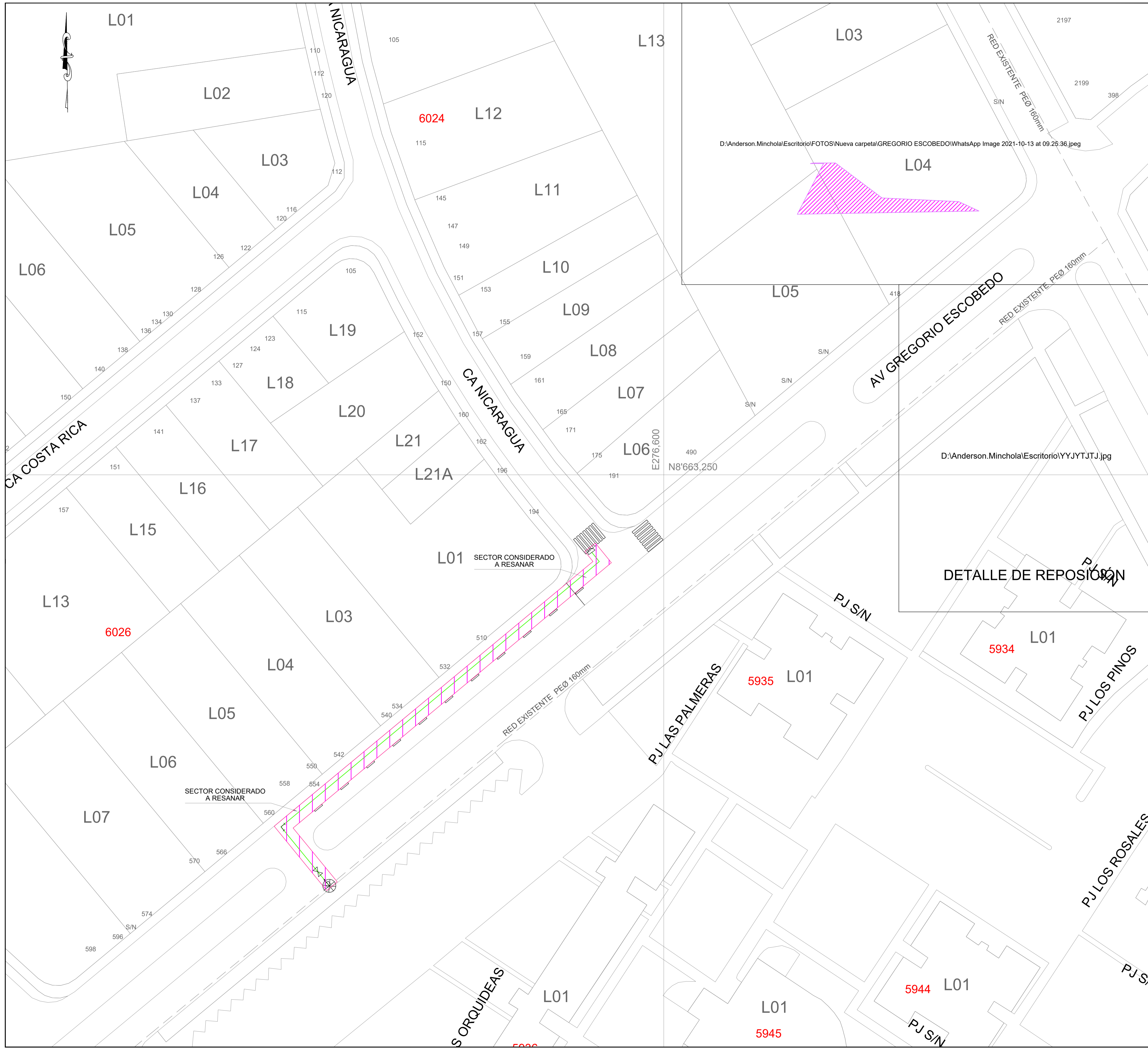
Cálidda GAS NATURAL DEL PERU

CR CONSTRUIDORES S.A.C.

TITULO: **PPE-21-0149 Redes de Polietileno - Jesus Maria**
EXT. RED A AV. GREGORIO ESCOBEDO-CDRA 5
JMA-SECTOR - 000500 - MALLA - 001
Corte A-A

DIBUJO:	FECHA:	DISTRITO:	PLANO N°:	REV.:
B.M.F.	01-07-2021	JESUS MARIA		
REVISO:	ESCALA:	ZONA Y MALLA:		
G.S.C.	S/E	SECTOR: 000500 - MALLA - 001		
APROBO:	FILE:	REEMPLAZA:		
G.S.C.				

PPE-21-0149-00-PM-01



ESCALA GRAFICA 1:200m
 Sistema de Coordenadas: UTM-WGS84
 Hemisferio Sur - ZONA 18

SIMBOLOGIA

Válvula		Conexión con Silleta (TF)	
Tapón		Conexión con Tapping Tee (EF)	
Reducción		Conexión sin válvula de exceso de flujo	
Transición AC-PE		Punto de Inicio de Progresiva: 0.00	
ERP		Punto Control Topográfico	
Triducto		Punto de salida de cable de detección en acometida	
Punto de emplante		Sector para Reparación	
Gabinete		Tramo con tapada diferente a la típica	

TIPO DE LINEA

TUBERÍA PE ø200mm		PE200
TUBERÍA PE ø160mm		PE160
TUBERÍA PE ø110mm		PE110
TUBERÍA PE ø90mm		PE90
TUBERÍA PE ø63mm		PE63
TUBERÍA PE ø32mm		PE32
TUBERÍA PE ø20mm		PE20
TUBERÍA PE (CON GAS)		PE

Distancia mínima a edificaciones consideradas en el trazado : 1m

METRADOS DE REPOSICIÓN	
REPOSICIÓN	METRAJE (m2)
PISTAS	315.40
VEREDAS	---
JARDINES	---
OTROS ELEMENTOS	---
TOTAL:	315.40

GERARDO POLDÁN
 SULLVA CABRERANILLAS
 INGENIERO MECÁNICO ELECTRICISTA
 RUC CIP Nº 117206
 Representante Técnico

0	PLANO PARA PERMISO	24-11-2021	BMF	GSC	GSC
REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	ELABORÓ	REVISÓ	APROBO

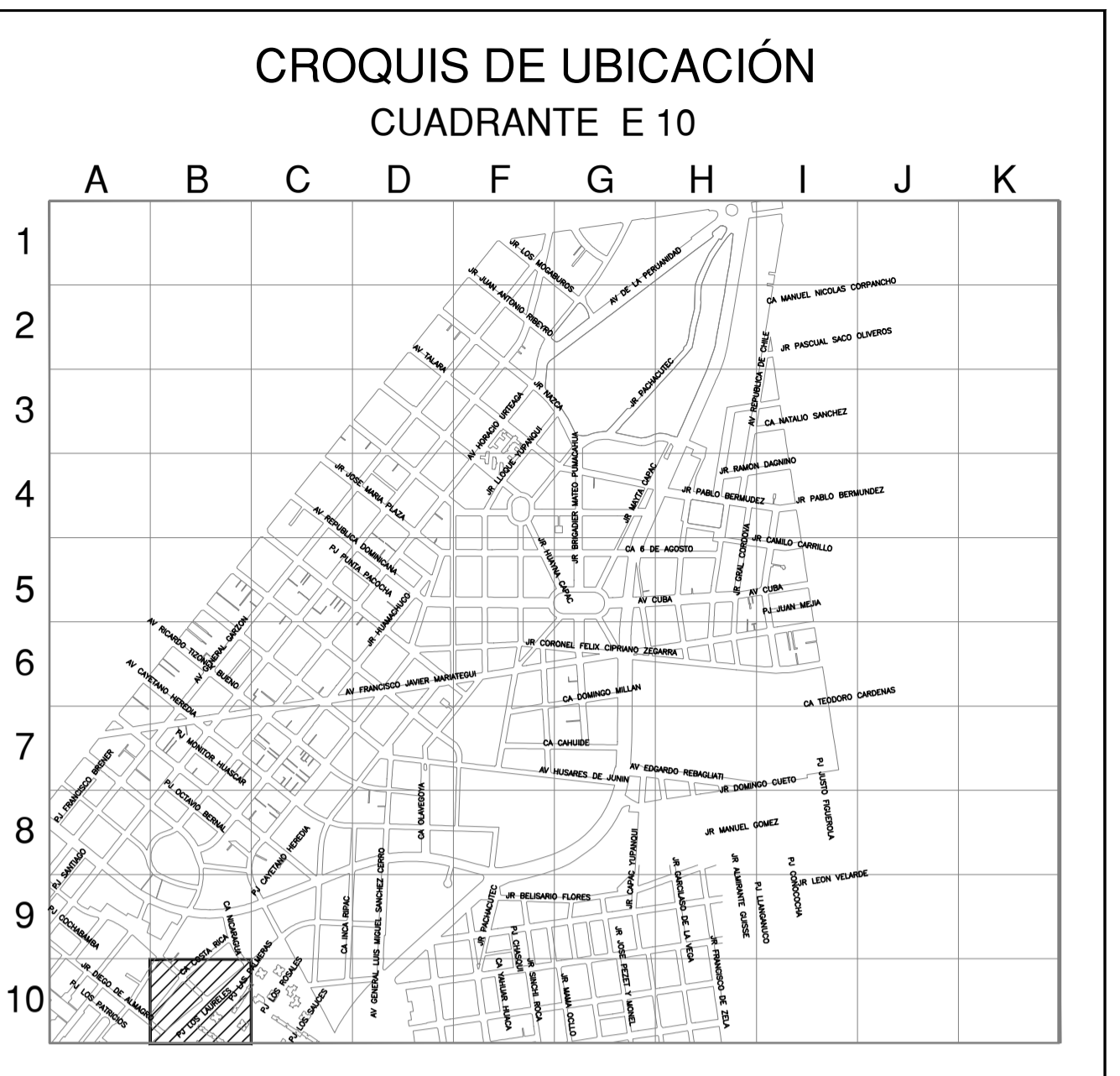
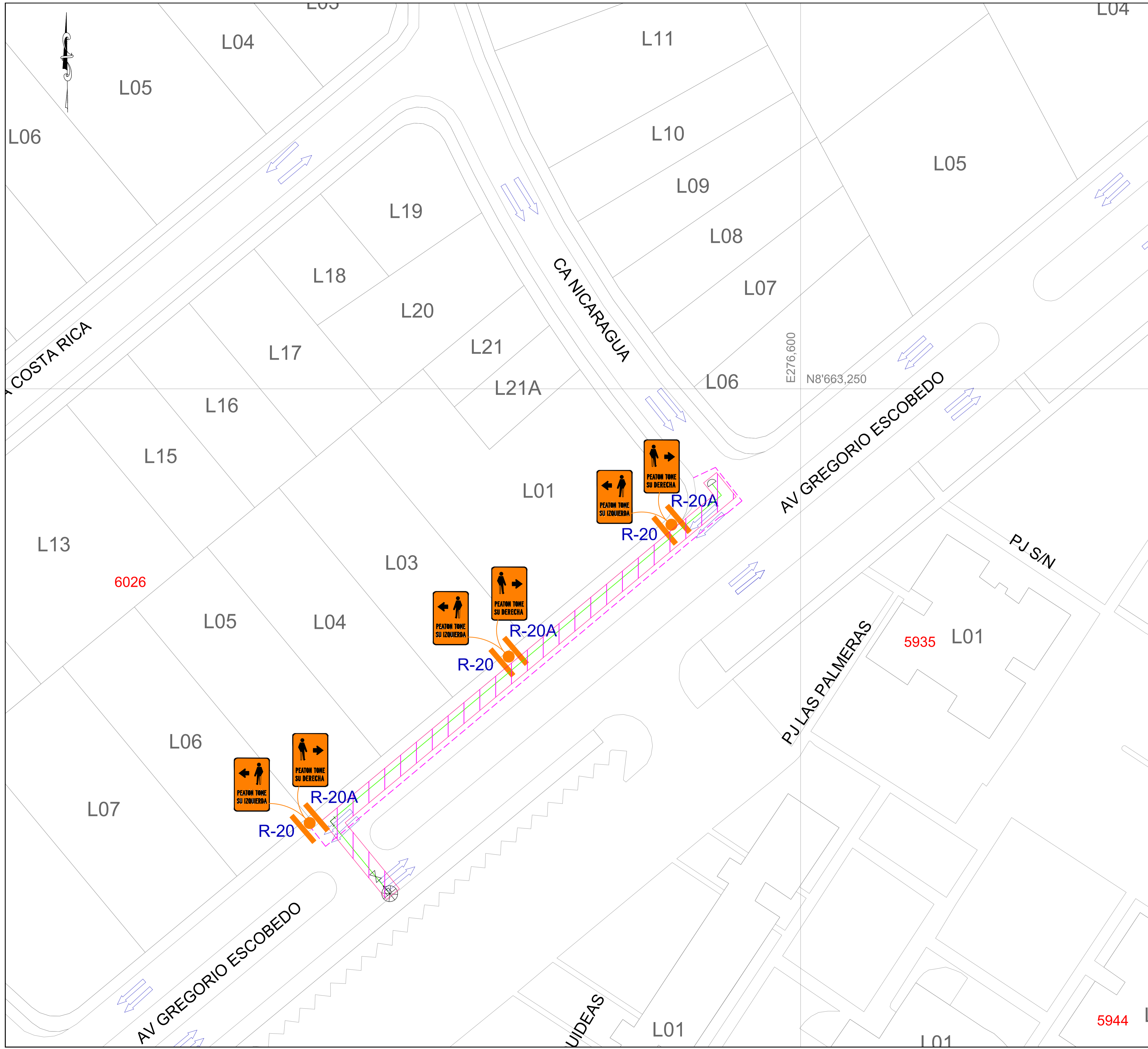
LISTA DE REVISIONES

REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO

TÍTULO: **PPE-21-0149 Redes de Polietileno - Jesus Maria**
 EXT. RED A AV. GREGORIO ESCOBEDO-CDRA 5
 JMA-SECTOR - 000500 - MALLA - 001
 Plano de Reposición de Pavimentos y Pintado de Señalización

DIBUJO:	B.M.F.	FECHA:	24-11-2021	DISTRITO:	JESUS MARIA	PLANO Nº:		REV.:	
REVISÓ:	G.S.C.	ESCALA:	S/E	ZONA Y MALLA:	SECTOR - 000500 - MALLA - 001				
APROBO:	G.S.C.	FILE:		REEMPLAZA:					

PPE-21-0149-00-PM-01 A



ESCALA GRAFICA 1:500m

Sistema de Coordenadas: UTM-WGS84
Hemisferio Sur - ZONA 18

SIMBOLOGIA

Válvula	Conexión con Silleta (TF)	TEE de Todo Diámetro
Tapón	Conexión con Tapping Tee (EF)	
Reducción	Conexión sin válvula de exceso de flujo	
Transición AC-PE	Punto de Inicio de Progresiva: 0.00	
ERP	Punto Control Topográfico	
Triducto	Punto de salida de cable de detección en acometida	
Punto de empalme	Zona de protección mecánica de la red	
Gabinete	Tramo con tapada diferente a la típica	

TIPO DE LINEA

TUBERÍA PE #200mm	PE200
TUBERÍA PE #160mm	PE160
TUBERÍA PE #110mm	PE110
TUBERÍA PE #90mm	PE90
TUBERÍA PE #63mm	PE63
TUBERÍA PE #32mm	PE32
TUBERÍA PE #20mm	PE20
TUBERÍA PE (CON GAS)	PE

Distancia mínima a edificaciones consideradas en el trazado: 1m

LEYENDA

SEÑAL DE OBRA CON POSTE	ZONA DE TRABAJO
CONOS Y MALLAS	SENTIDO DE TRANSITO
CONTROL POLICIAL	

GILBERT FLODAN
SILVA CABANILLAS
INGENIERO MECÁNICO ELECTRICISTA
RUC: CIP 117265

Representante Técnico

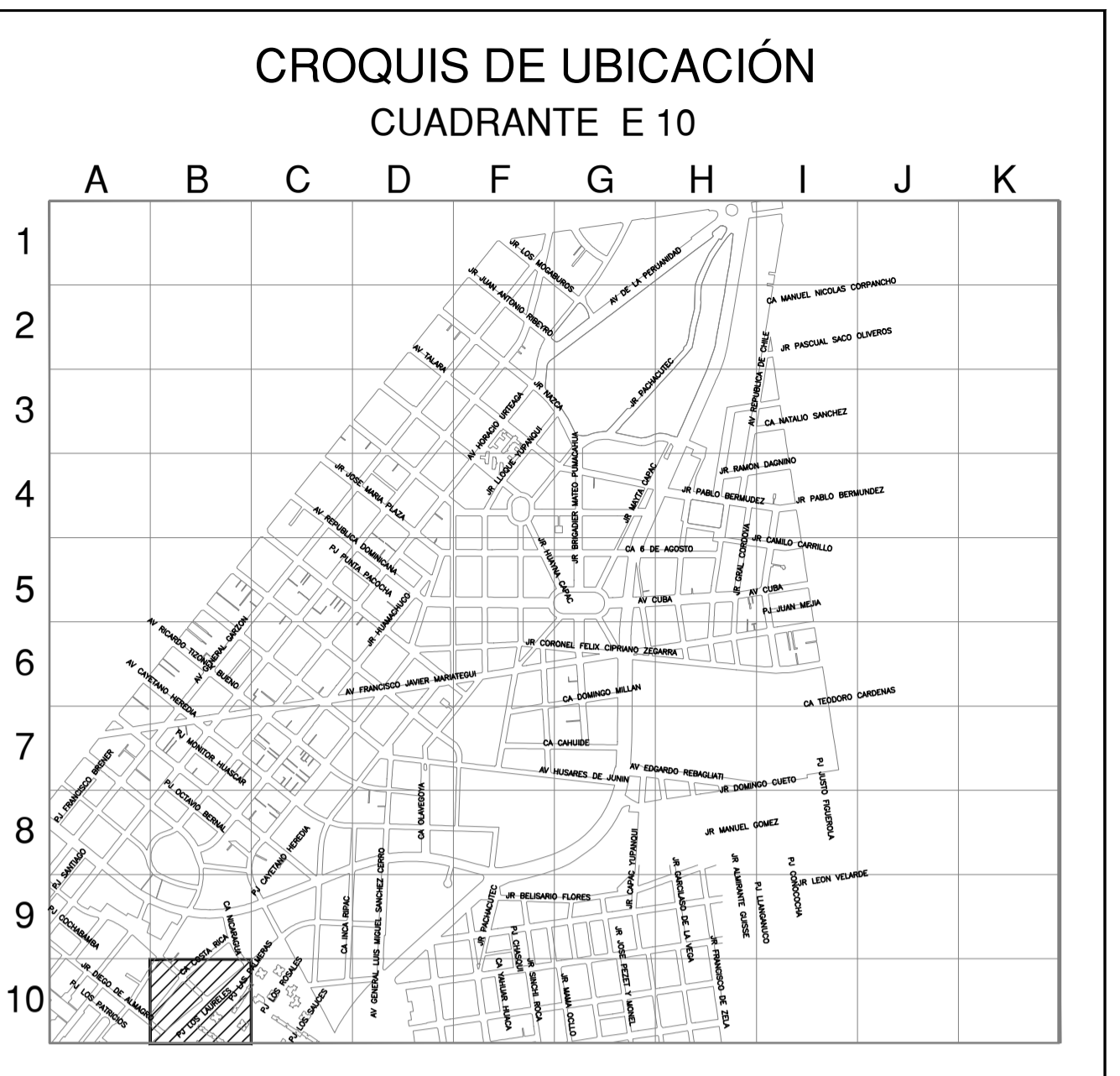
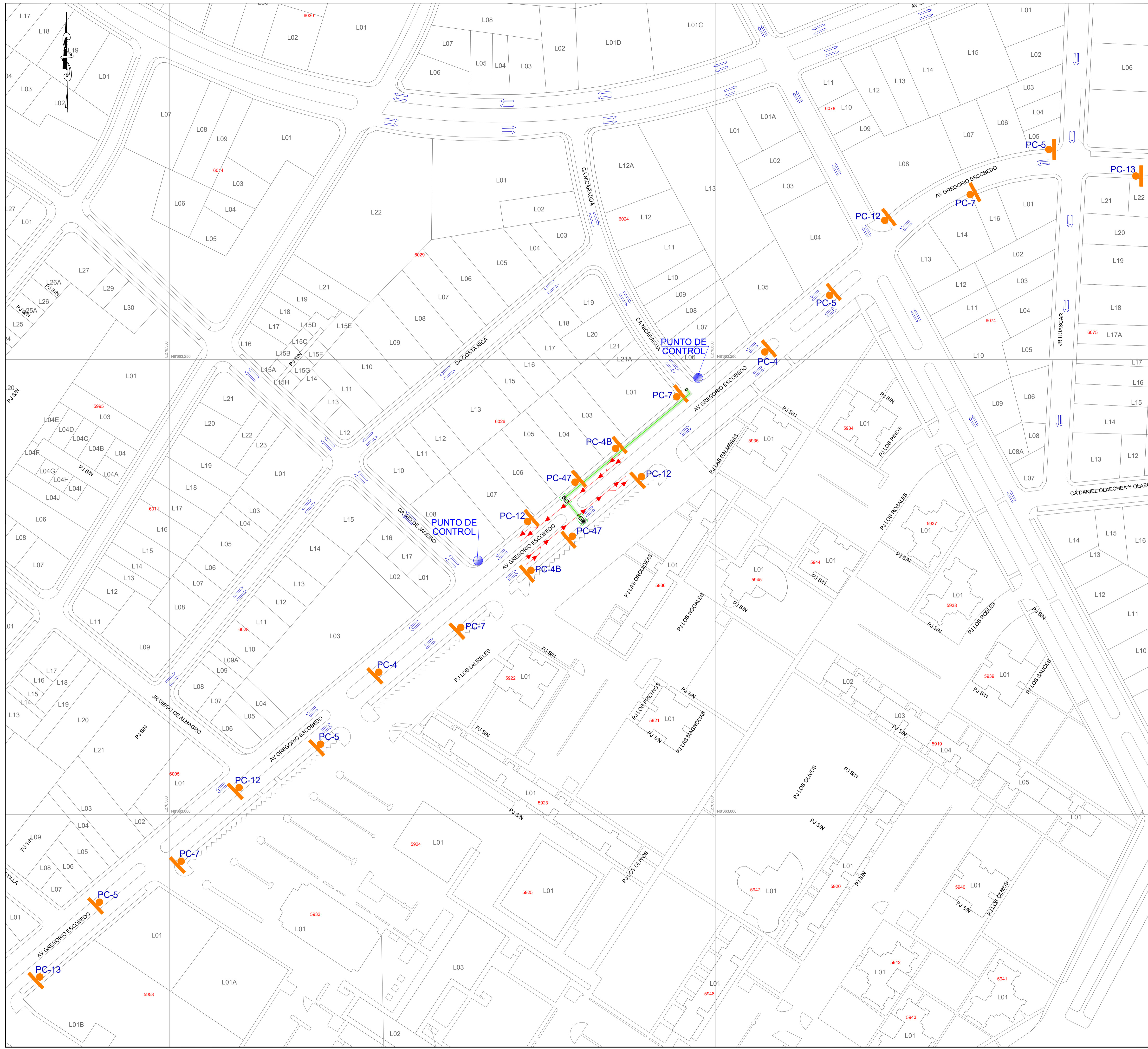
A	PLANO PARA PERMISO	24-11-2021	BMF	GSC	GSC
REV.	DESCRIPCION	FECHA	ELABORÓ	REVISÓ	APROBO

LISTA DE REVISIONES

Cálida REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO **CR** CONSTRUIDORES S.A.C.

TITULO: PPE-21-0149 Redes de Polietileno - Jesus Maria
EXT. RED A AV. GREGORIO ESCOBEDO-CDRA 5
UMA-SECTOR - 000500 - MALLA - 001
Plano de Señalización Peatonal

DIBUJO: B.M.F.	FECHA: 24-11-2021	DISTRITO: JESUS MARIA	PLANO N°:	REV.:
REVISO: G.S.C.	ESCALA: S/E	ZONA Y MALLA: SECTOR-000500-MALLA-001		
APROBO: G.S.C.	FILE:	REEMPLAZA:	PPE-21-0149-00-PM-01	A



ESCALA GRAFICA 1:500m

Sistema de Coordenadas: UTM-WGS84
Hemisferio Sur - ZONA 18

SIMBOLOGIA

Válvula	Conexión con Silleta (TF)	TEE de Todo Diámetro
Tapón	Conexión con Tapping Tee (EF)	
Reducción	Conexión sin válvula de exceso de flujo	
Transición AC-PE	Punto de Inicio de Progresiva: 0.00	
ERP	Punto Control Topográfico	
Triducto	Punto de salida de cable de detección en acometida	
Punto de emplante	Zona de protección mecánica de la red	
Gabinete	Tramo con tapada diferente a la típica	

TIPO DE LINEA

TUBERÍA PE ø200mm	PE200
TUBERÍA PE ø160mm	PE160
TUBERÍA PE ø110mm	PE110
TUBERÍA PE ø90mm	PE90
TUBERÍA PE ø63mm	PE63
TUBERÍA PE ø32mm	PE32
TUBERÍA PE ø20mm	PE20
TUBERÍA PE (CON GAS)	PE

Distancia mínima a edificaciones consideradas en el trazado: 1m

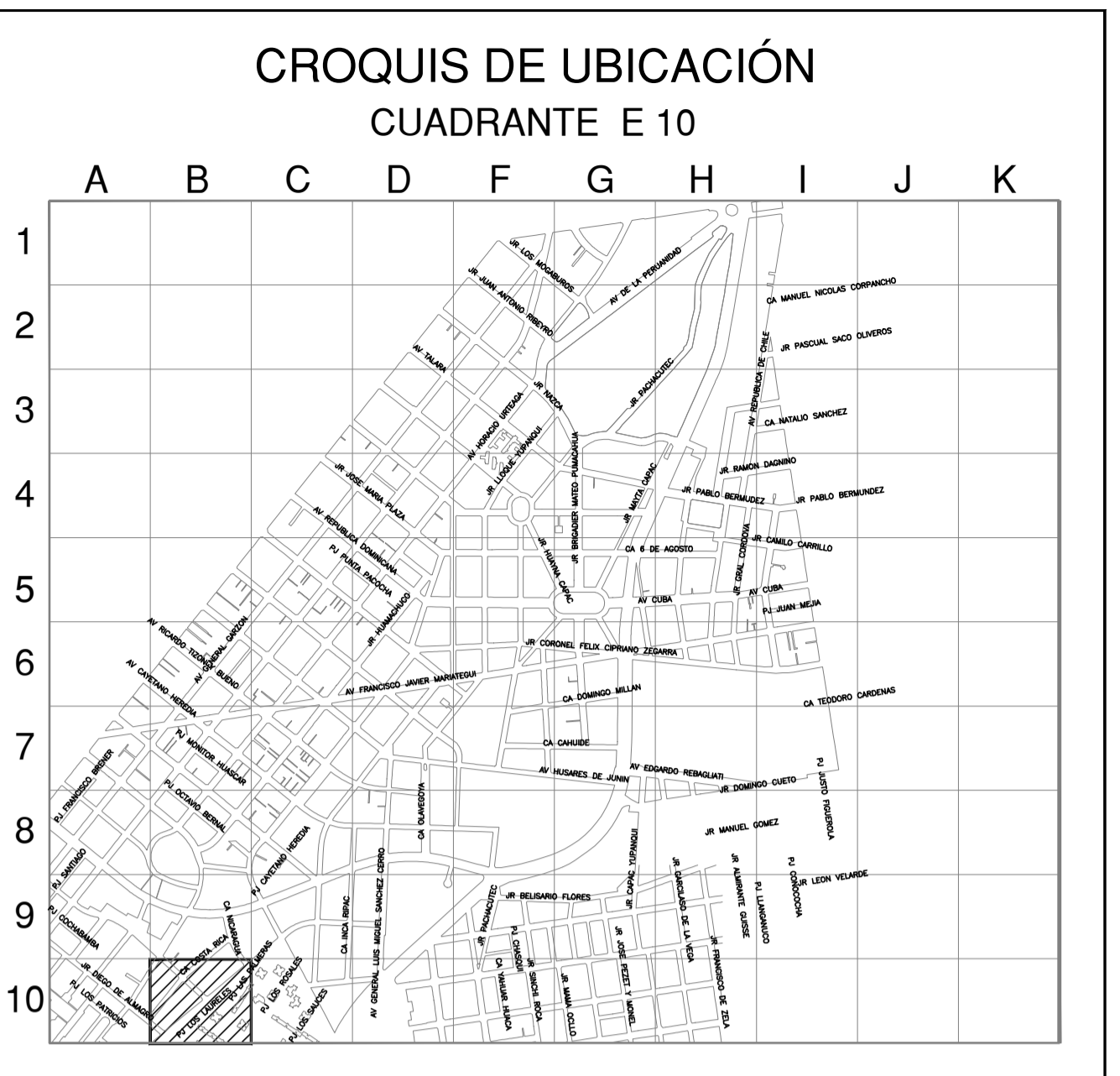
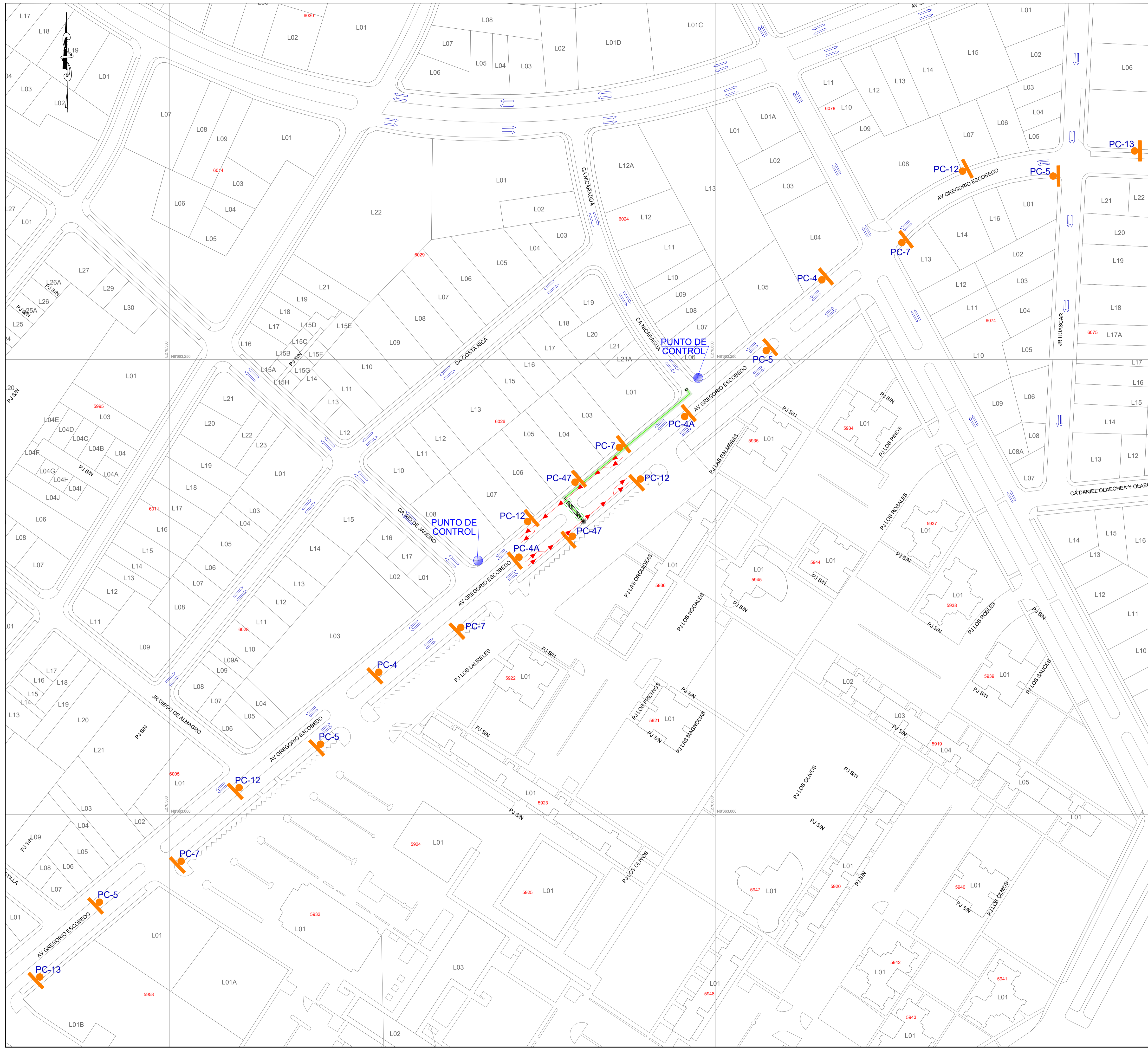
LEYENDA

SEÑAL DE OBRA CON POSTE	ZONA DE TRABAJO
CONOS Y MALLAS	SENTIDO DE TRANSITO
CONTROL POLICIAL	

GILBERT ROLDAN SILVA CABANILLAS
INGENIERO MECANICO ELECTRICISTA
R.N.S. CIP Nº 117206

Representante Técnico

A	PLANO PARA PERMISO	24-11-2021	BMF	GSC	GSC
REV.	DESCRIPCION	FECHA	ELABORÓ	REVISO	APROBO
LISTA DE REVISIONES					
		REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO			
TITULO: PPE-21-0149 Redes de Polietileno - Jesus Maria EXT. RED A AV. GREGORIO ESCOBEDO-CDRA 5 JMA-SECTOR - 000500 - MALLA - 001 Plano de Señalización (2 de 3)					
DIBUJO:	B.M.F.	FECHA:	24-11-2021	DISTRITO:	JESUS MARIA
REVISO:	G.S.C.	ESCALA:	S/E	ZONA Y MALLA:	SECTOR-000500-MALLA-001
APROBO:	G.S.C.	FILE:	---	REEMPLAZA:	---
				PLANO N°:	PPE-21-0149-00-PM-01
				REV.:	A



ESCALA GRAFICA 1:200m

Sistema de Coordenadas: UTM-WGS84
Hemisferio Sur - ZONA 18

SIMBOLOGIA

Válvula	Conexión con Silleta (TF)	TEE de Todo Diámetro
Tapón	Conexión con Tapping Tee (EF)	
Reducción	Conexión sin válvula de exceso de flujo	
Transición AC-PE	Punto de Inicio de Progresiva: 0.00	
ERP	Punto Control Topográfico	
Triducto	Punto de salida de cable de detección en acometida	
Punto de emplante	Zona de protección mecánica de la red	
Gabinete	Tramo con tapada diferente a la típica	

TIPO DE LINEA

TUBERÍA PE ø200mm	PE200
TUBERÍA PE ø160mm	PE160
TUBERÍA PE ø110mm	PE110
TUBERÍA PE ø90mm	PE90
TUBERÍA PE ø63mm	PE63
TUBERÍA PE ø32mm	PE32
TUBERÍA PE ø20mm	PE20
TUBERÍA PE (CON GAS)	PE

Distancia mínima a edificaciones consideradas en el trazado: 1m

LEYENDA

SEÑAL DE OBRA CON POSTE	ZONA DE TRABAJO
CONOS Y MALLAS	SENTIDO DE TRANSITO
CONTROL POLICIAL	

[Signature]
CHERET ROLAN SILVA CABANILLAS
 INGENIERO MECÁNICO ELECTRICISTA
 Reg. CIP Nº 117296
 Representante Técnico

A	PLANO PARA PERMISO	24-11-2021	BMF	GSC	GSC
REV.	DESCRIPCION	FECHA	ELABORÓ	REVISÓ	APROBO

LISTA DE REVISIONES

REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO			
TÍTULO: PPE-21-0149 Redes de Polietileno - Jesus Maria EXT. RED A AV. GREGORIO ESCOBEDO-CDRA 5 JMA-SECTOR - 000500 - MALLA - 001 Plano de Señalización (3 de 3)			
DIBUJO: B.M.F. REVISÓ: G.S.C. APROBO: G.S.C.	FECHA: 24-11-2021 ESCALA: S/E FILE: -- REEMPLAZA: --	ZONA Y MALLA: JESUS MARIA SECTOR: 000500 - MALLA - 001 PLANO N°: --	REV.: A PPE-21-0149-00-PM-01

CRONOGRAMA DE OBRA DISTRITO DE JESUS MARIA

Id	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	do lu ma mi ju vi sá do lu ma mi ju vi sá do lu ma mi ju vi sá do lu ma mi
1	ACTIVIDADES - DISTRITO DE JESUS MARIA	30 días	lun 14/02/22	mar 15/03/22	
2	TRAMO 1: AV. GREGORIO ESCOBEDO - Desde av. Gregorio escobedo alt lote 04 hasta ca. Nicaragua alt lote 01	30 días	lun 14/02/22	mar 15/03/22	
3	Recorrido informacion y Difusión	2 días	lun 14/02/22	mar 15/02/22	
4	Replanteo de trazo	4 días	mié 16/02/22	sáb 19/02/22	
5	Señalización	27 días	mié 16/02/22	lun 14/03/22	
6	Calicatas	8 días	mié 16/02/22	mié 23/02/22	
7	Corte y Demolición	9 días	jue 17/02/22	vie 25/02/22	
8	Excavación	9 días	jue 17/02/22	vie 25/02/22	
9	Tendido de tuberías	9 días	jue 17/02/22	vie 25/02/22	
10	Relleno y Compactacion	9 días	jue 17/02/22	vie 25/02/22	
11	Acabado vereda y/o pista (resane)	9 días	jue 17/02/22	vie 25/02/22	
12	Fin de construccion	1 día	sáb 26/02/22	sáb 26/02/22	
13	Prueba de hermeticidad	2 días	dom 27/02/22	lun 28/02/22	
14	Gasificacion	1 día	mar 1/03/22	mar 1/03/22	
15	Resanes y limpieza	26 días	jue 17/02/22	lun 14/03/22	
16	Entrega de obra	1 día	mar 15/03/22	mar 15/03/22	

GILBERT ROLDÁN
 SILVIA CABANILLAS
 INGENIERO MECANICO ELECTROKISTA
 Reg. CIP Nº 117208

Tarea		Tarea resumida		Hito inactivo		solo el comienzo	
División		Hito resumido		Resumen inactivo		solo fin	
Hito		Progreso resumido		Tarea manual		Fecha límite	
Resumen		Tareas externas		solo duración		Progreso	
Resumen del proyecto		Hito externo		Informe de resumen manual			
Agrupar por sintesis		Tarea inactiva		Resumen manual			

★2022-112809★



MUNICIPALIDAD DE JESUS MARIA
Sub Gerencia de Atención al Ciudadano, Gestion
Documental y Archivo

DOCUMENTO Nº 2022-10548

Fecha : 08/06/2022 Folios : 45
Administrado : GAS NATURAL DE LIMA Y CALLAO S.A. -CALIDDA
Domicilio : CA. MORELLI - LA RAMBLA Nro. 150 Int. TORRE 2 C.C. -
SAN BORJA
Asunto : PERSONAS JURIDICAS REMITEN INFORMACION Y/O
DOCUMENTACION

Lima, 31 de Mayo de 2022

Señor
ALCALDE DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE JESÚ...
Presente.-

Atención: Sub Gerencia de Obras Públicas

Asunto: Solicita opinión técnica para la ejecución de obras del proyecto " EXT.RED A
GREGORIO ESCOBEDO CDRA. 05 – JMA- SECTOR 00500 MALLA 001"

De nuestra consideración:

Gas Natural de Lima y Callao S. A, Cálidda, identificada con RUC Nº 20503758114, debidamente representada por su apoderado el Señor Roberto Franco Gianoli Hanke, identificado con DNI Nº 10609610, ante usted respetuosamente, nos presentamos y decimos:

Nos dirigimos a ustedes con la finalidad de solicitar la Opinión favorable y/o las especificaciones técnicas para la ejecución de trabajos de canalización del proyecto denominado "EXT.RED A GREGORIO ESCOBEDO CDRA. 05 – JMA- SECTOR 00500 MALLA 001", ubicado en el distrito de Jesús María.

Debemos señalar que conforme a lo establecido en la Ley de Promoción del Desarrollo de la Industria del Gas Natural (Ley 27133), el Estado Peruano ha declarado "De interés nacional y necesidad pública" el fomento y desarrollo de la industria del gas natural, lo cual comprende a la Distribución de Gas Natural por Red de Ductos a cargo de Cálidda.

En caso de que requiera alguna coordinación referente al presente proyecto, lo puede realizar con el Sr. Eder Mera León - Teléf. 9975-84977 y/o con el Sr. Abel Villanueva Alarcón - Teléf. 998 319 038

Asimismo, señalamos que de acuerdo al numeral 20.4 del artículo 20º del TUO de la Ley Nº 27444, vuestro despacho nos podrá notificar a los siguientes correos electrónicos:

- casilla.electronica@proveedores.calidda.com.pe
- Gestion.Permisos@calidda.com.pe
- emera@meraasesores.com

POR TANTO:

A usted señor Sub Gerente, mucho agradeceremos su apoyo con la emisión de la Opinión Técnica correspondiente,

Atentamente,

Firmado Digitalmente por:
ROBERTO FRANCO GIANOLI
HANKE
Fecha: 06/06/2022 15:50:35



CÁLIDDA
C. Morelli 150
C.C. San Borja
Teléfono
San

Roberto Franco Gianoli Hanke
Sub Gerente Legal



2

★2022-116058★



N°: 2022-0117461

Remitente:

GA: NATURAL DE LIMA Y CALLAO S.A. -
RUC: 20503758114

Recibido: 21/07/2022 - 11:36

N° de Fojos: 42

Registrado: GONZALES MENDO

Consultas: www.munlima.gob.pe

Teléfonos: (51) 1 - 632 - 1300

Nota: La recepción NO da conformidad al
contenido.

Lima, 15 de Julio de 2022

Señores
MUNICIPALIDAD METROPOLITANA DE LIMA
GERENCIA DE DESARROLLO URBANO
Presente. -

Asunto: Solicita autorización para la ejecución de obras del proyecto "EXT. RED A AV. GREGORIO ESCOBEDO - CDRA 5 JMA - SECTOR 000500 MALLA 001"

Radicado: R2022-037618

De nuestra consideración:

Gas Natural de Lima y Callao S.A. - Cálida, identificada con RUC N° 20503758114, debidamente representada por su apoderado el Señor Roberto Franco Gianoli Hanke, Identificado con DNI N° 10609610, con poderes inscritos en la partida electrónica N° 11352499 del Registro de Personas Jurídicas de la Oficina Registral de Lima, ante usted respetuosamente, nos presentamos y decimos:

Que, en el marco del proyecto de masificación del servicio público de gas natural promovido por el Gobierno Central (Proyecto Camisea), venimos a solicitar autorización para la ejecución de obras del proyecto denominado "**EXT. RED A AV. GREGORIO ESCOBEDO - CDRA 5 JMA - SECTOR 000500 MALLA 001**", ubicado en el distrito de Jesús María, tal como se señala en los planos de ubicación y la memoria descriptiva que se adjuntan, las cuales se ejecutarán en las siguientes direcciones:

- AV GREGORIO ESCOBEDO (NS), desde AV GREGORIO ESCOBEDO ALT. 157662 LT. L090 hasta AV GREGORIO ESCOBEDO ALT. 157662 LT. L070
- AV GREGORIO ESCOBEDO (NS), desde AV GREGORIO ESCOBEDO ALT. 157662 LT. L090 hasta AV GREGORIO ESCOBEDO ALT. 157662 LT. L070
- AV GREGORIO ESCOBEDO (SN), desde AV GREGORIO ESCOBEDO ALT. 157662 LT. L090 hasta AV GREGORIO ESCOBEDO ALT. 157662 LT. L070
- AV GREGORIO ESCOBEDO (SN), desde AV GREGORIO ESCOBEDO ALT. 157662 LT. L090 hasta AV GREGORIO ESCOBEDO ALT. 157662 LT. L070

Conforme a lo señalado en el Art. 81 de Decreto Supremo N° 042-99-EM (Reglamento de Distribución de Gas Natural por Red de Ductos), el concesionario de distribución podrá abrir los pavimentos, calzadas y aceras de las vías públicas que se encuentren dentro del área de concesión, previa notificación a la Municipalidad respectiva, quedando obligado a efectuar la reparación que sea menester dentro del plazo otorgado por dicha Municipalidad.

El estudio de Impacto Ambiental del mencionado proyecto ha sido aprobado mediante R.D N°0116-2004-MEM/AAM de fecha 13 de agosto del 2004, expedida por la Dirección General de Asuntos Ambientales del Ministerio de Energía y Minas.

Teléfono: (51) 1 632 1300
San Borja, Lima, Perú

✍

En virtud de lo antes expuesto, y de conformidad con lo establecido en el Texto Único de Procedimientos Administrativos de la Municipalidad, adjuntamos la siguiente documentación:

1. Plano de Ubicación
2. Planos de planta y perfil
3. Memoria Descriptiva y Especificaciones Técnicas
4. Cronograma de Obra

Por su parte, informamos la contratación de la empresa **CONSTRUEDES SAC** identificada con RUC N°20518509391 para la elaboración de dichos trabajos contando como responsable por parte de la empresa contratista con el Ingeniero Edwin Yair Uribe Salazar., con registro del Colegio de Ingenieros N° 2514-T; asimismo, nuestra representada designa como persona responsable al Ingeniero Leyla G. Eugenio Sarmiento, con Registro del Colegio de Ingenieros N° 150305.

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 126° del Texto Único Ordenado de la Ley N° 27444- Ley del Procedimiento Administrativo General, otorgamos poder general para efectos de la tramitación ordinaria de éste procedimiento al Señor **EDER MERA LEON** con DNI N° 10214048 Y/O el Sr. **ROBERT VALVERDE ALVARADO** con DNI N° 41195791, a fin que en nombre y representación de nuestra empresa, pueda revisar el expediente, realizar las gestiones necesarias orientadas a la obtención de los permisos y en su oportunidad proceder al recojo de la autorización que corresponda.

Asimismo, señalamos que de acuerdo con el numeral 20.4 del artículo 20° del TUO de la Ley N° 27444, vuestro despacho nos podrá notificar a los siguientes correos electrónicos:

- casilla.electronica@proveedores.calidda.com.pe
- Gestion.Permisos@calidda.com.pe
- emera@meraasesores.com

POR TANTO:

A usted señor Gerente, mucho agradeceremos se sirva disponer lo necesario a efecto se nos proporcione la autorización solicitada, por corresponder a derecho.

Atentamente,

Firmado Digitalmente por:
**ROBERTO FRANCO GIANOLI
HANKE**
Fecha: 20/07/2022 11:46:22

Roberto Franco Gianoli Hanke
Sub Gerente Legal

