

EXPEDIENTE 2022-
0004447AUTORIZACION
202211/01/2022
03:29:31 PM

MESA DE PARTES VIRTUAL - GDU

Señores

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

Asunto : Solicita autorización para la ejecución de obras del proyecto denominado
"SJL- SECTOR 005700 MALLA 004 ET 03; SECTOR 005700 MALLA 006 ET 02"

Radicado : R2021-146140

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 **"SJL- SECTOR 005700 MALLA 004 ET 03; SECTOR 005700 MALLA 006 ET 02"** ubicado en la **Distrito de San Juan de Lurigancho**, tal como se señala en los planos de ubicación y la memoria descriptiva que se adjuntan, la misma que se ejecutará en la dirección siguiente:

- **Av. Próceres de la Independencia Alt. Jr. Lyon.**

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



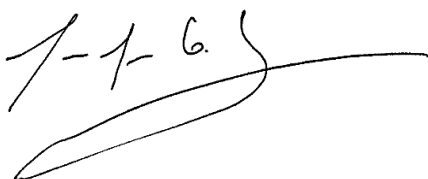
Por su parte, informamos la contratación de la empresa **COMERCIALIZADORA S&E PERÚ S.A.C** identificada con RUC N°20511535612 para la elaboración de dichos trabajos contando como responsable por parte de la empresa contratista con el Ingeniero John Campos Castillo, con registro del Colegio de Ingenieros N°48335; asimismo, nuestra representada designa como persona responsable al Ingeniero Raúl García, con Registro del Colegio de Ingenieros N° 64179.

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 realizar las gestiones correspondientes hasta la finalización del proyecto.

POR LO EXPUESTO

Presentamos la presente comunicación para los fines pertinentes y en el marco de la normativa aplicable.

Atentamente,



Roberto Franco Gianoli Hanke
Sub Gerente Legal



REGISTRO DE DOCUMENTO

70-2021-R05

EXPEDIENTE: 38290-2021

Codigo: 1795

Nombres: GAS NATURAL DE LIMA Y CALLAO SA - CALIDDA

Domicilio Fiscal: Ca. Morelli 150 C.C. La Rambla Torre 2 - San Borja

Folio: 33

Fecha ingreso: 2021-11-17 10:49:45

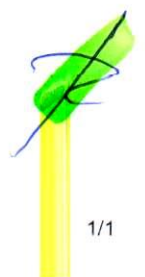
Asunto: - 01*-SOLICITUD DE AUTORIZACION EJECUCION DE OBRAS - SJL S 5700 M 04 ET 03 S 5700 M 6 ET 02 SE ADJUNTA EXPEDIENTE & RECIBO DE PAGO.

Recepcionista Solicitante
Su Tramite sera Gestionado en: SUB GERENCIA DE TRAMITE DOCUMENTARIO Y ARCHIVO

Que tenga un buen dia, Ud. fue atendido por:

MESA DE PARTES

De conformidad con el artículo 125.- Observaciones a documentación presentada de la Ley 27444 Ley del Procedimiento Administrativo General, en un solo acto y por única vez la unidad de recepción realiza las observaciones por incumplimiento de requisitos, invitando al administrado a subsanarlas dentro de un plazo máximo de dos días hábiles asimismo transcurrido el plazo sin que ocurra la subsanación se considera como no presentada la solicitud





CÓDIGO DEL PROYECTO: PPE-16 (0517; 0519)

Lima, 11 de noviembre de 2021

Señores

**MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JUAN DE LURIGANCHO
GERENCIA DE DESARROLLO URBANO**

Presente. -

Asunto : Solicita autorización para la ejecución de obras del proyecto denominado "SJL-SECTOR-005700-MALLA-004 ET 03; SECTOR-005700-MALLA-006 ET 02"

Radicado : R2021-146140

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, 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 "**SJL-SECTOR-005700-MALLA-004 ET 03; SECTOR-005700-MALLA-006 ET 02**" ubicado en el distrito de San Juan de Lurigancho, tal como se señala en los planos de ubicación y la memoria descriptiva que se adjuntan.

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





Por su parte, informamos la contratación de la empresa **COMERCIALIZADORA S&E PERÚ S.A.C** identificada con RUC N°20511535612 para la elaboración de dichos trabajos contando como responsable por parte de la empresa contratista con el Ingeniero John Campos Castillo, con registro del Colegio de Ingenieros N°48335; asimismo, nuestra representada designa como persona responsable al Ingeniero Raúl García, con Registro del Colegio de Ingenieros N° 64179.

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 este procedimiento al Señor **EDER MERA LEON** con DNI N° 10214048 Y/O el Sr. **ROBERT VALVERDE ALVARADO** con DNI N° 41195791, a fin de que en nombre y representación de nuestra empresa, pueda realizar las gestiones correspondientes hasta la finalización del proyecto.

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 LO EXPUESTO

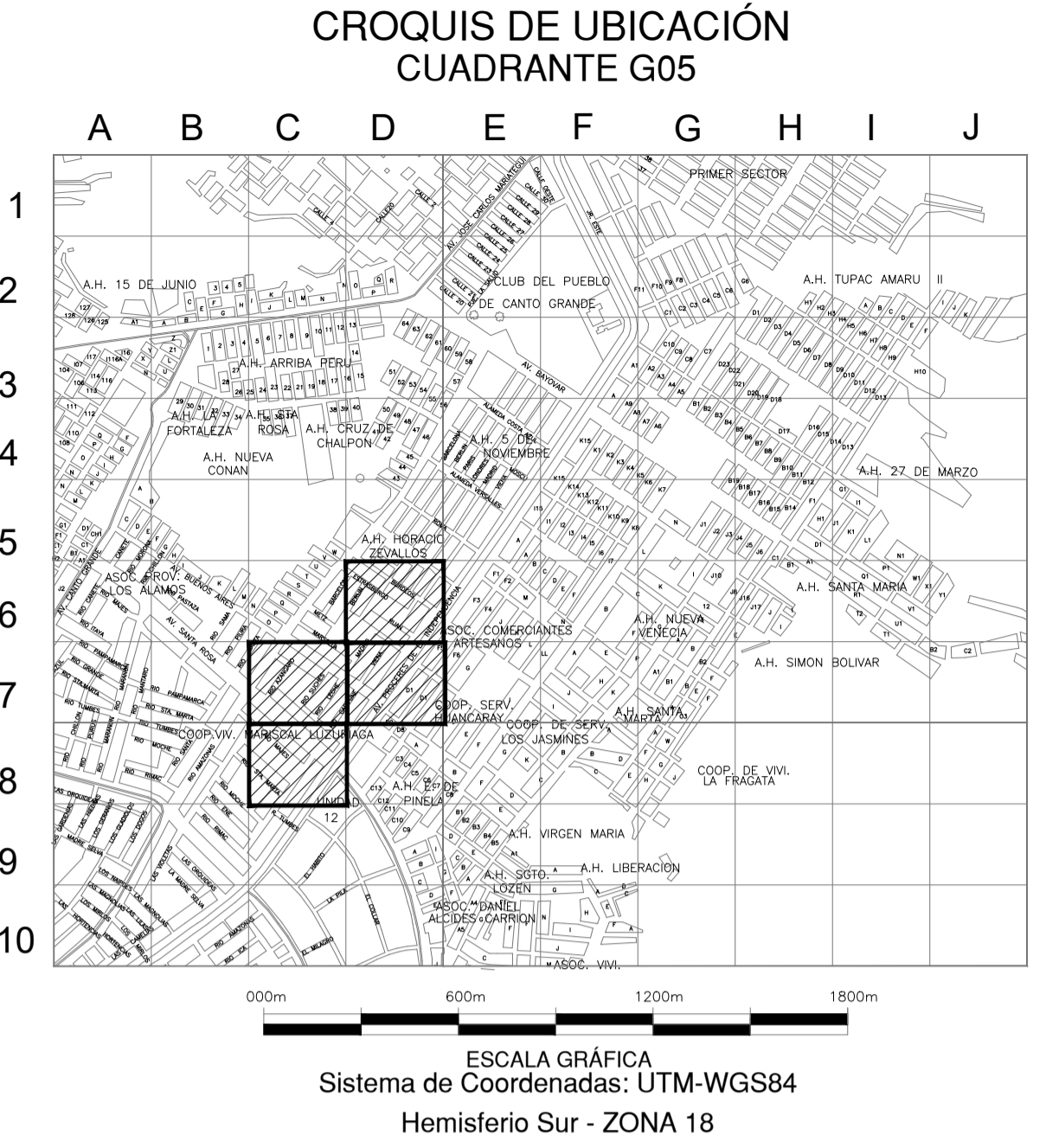
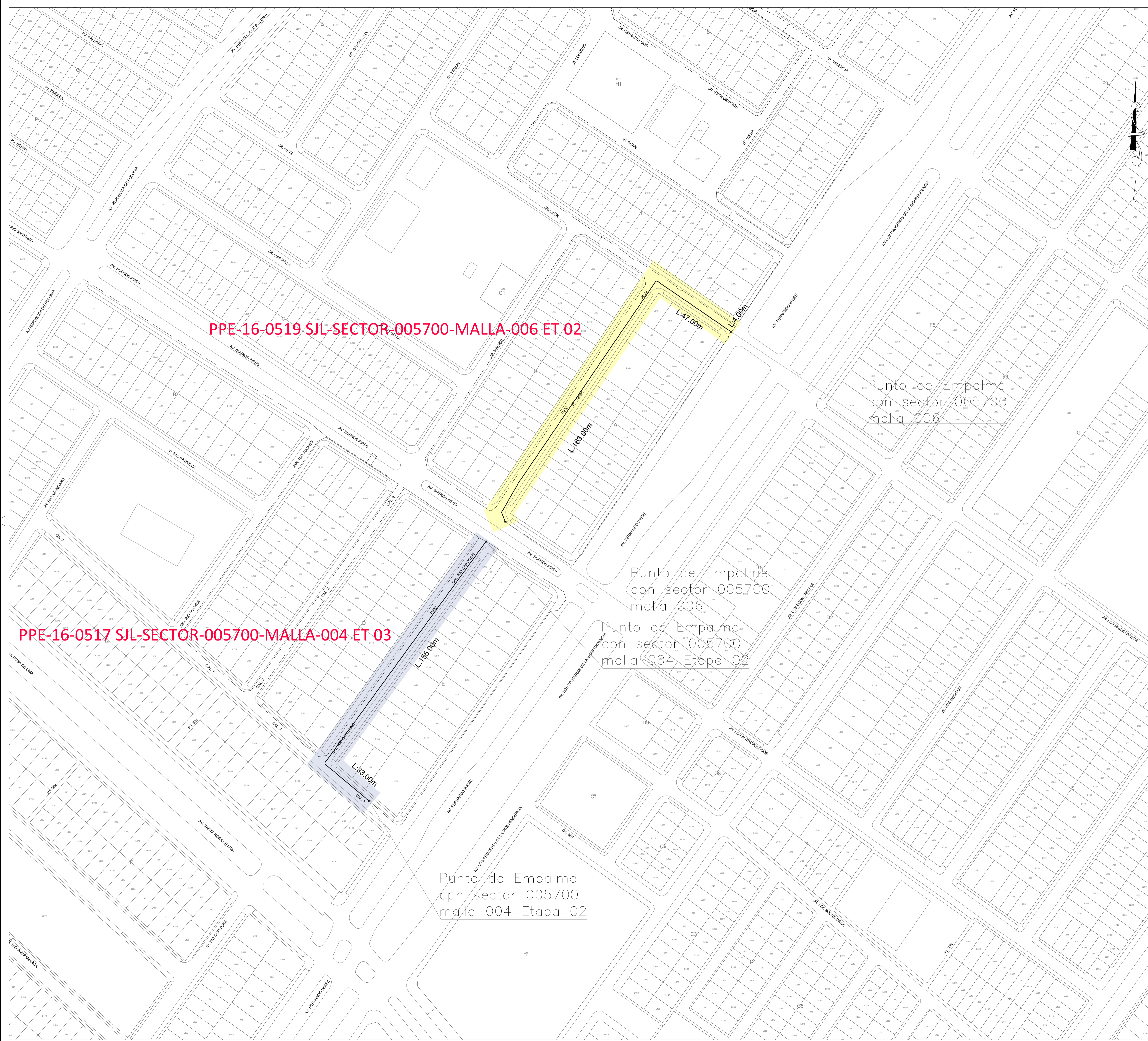
Presentamos la presente comunicación para los fines pertinentes y en el marco de la normativa aplicable.

Atentamente,

Firmado Digitalmente por:
**ROBERTO FRANCO GIANOLI
HANKE**
Fecha: 11/11/2021 16:49:58

Roberto Franco Gianoli Hanke
Sub Gerente Legal





SIMBOLOGÍA

Válvula		Conexión con Sileta (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 empalme		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

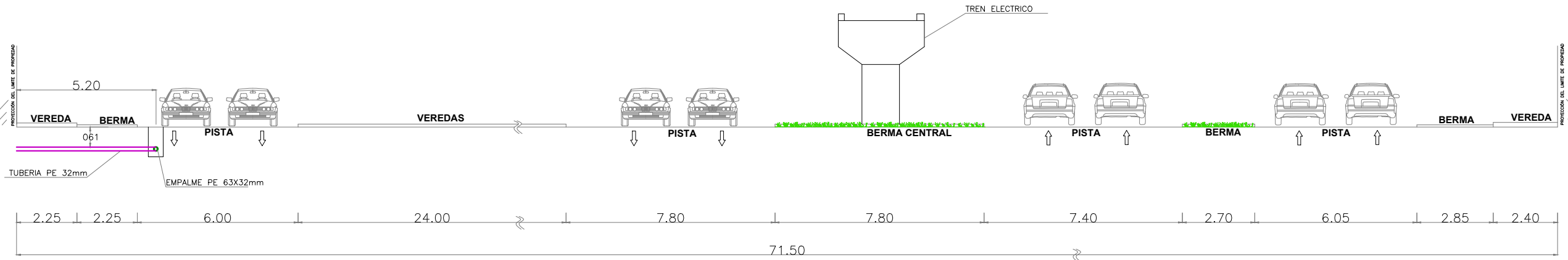
LISTA DE METRADOS-RED

ø TUBERÍA	POR HABILITAR (SIN GAS)
32mm	402.00

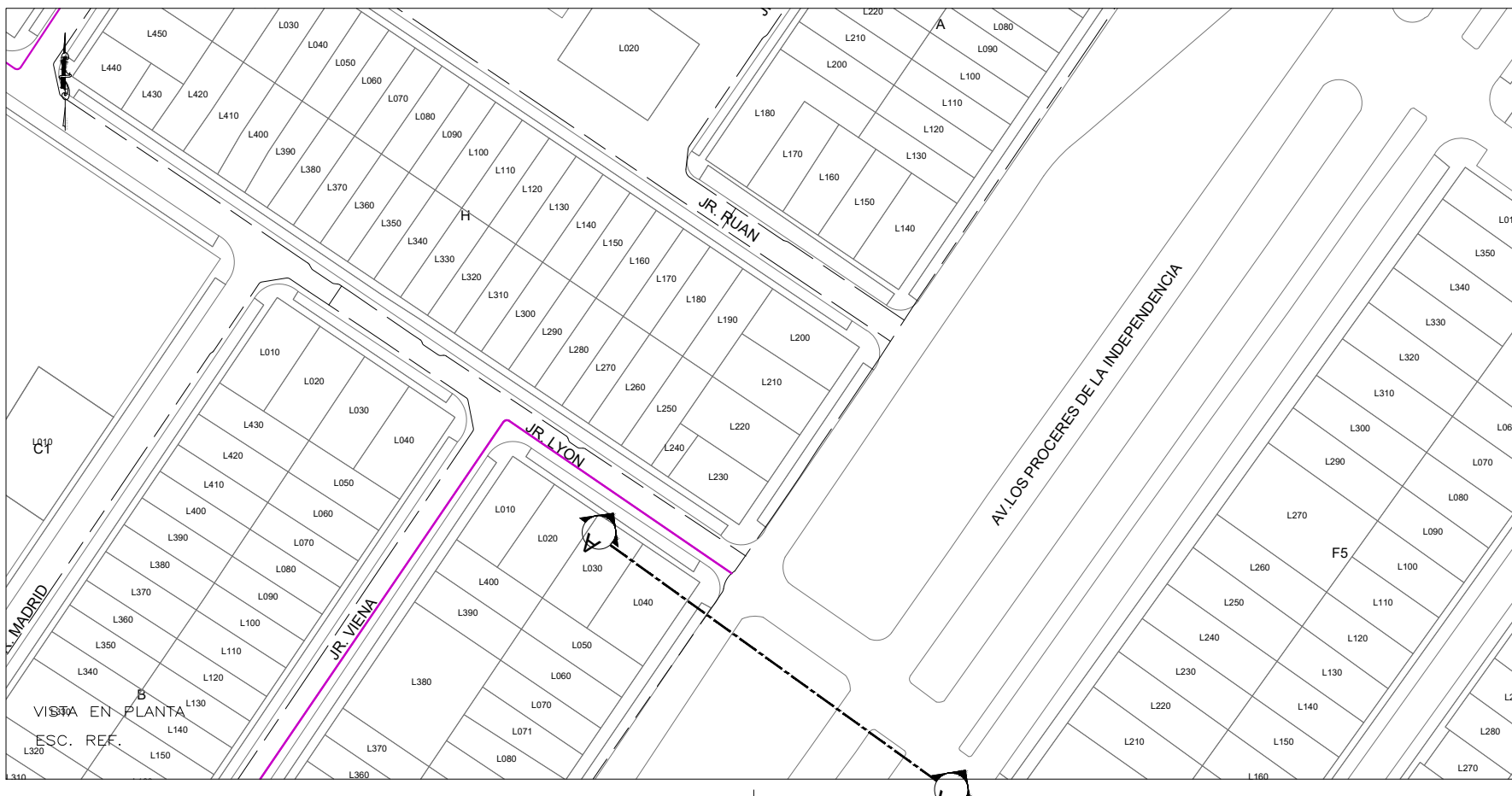
JOHN ROBINSON CAMPOS CASTILLO
 INGENIERO CIVIL
 REG. G.P. N° 48335

0	PARA CONSTRUCCION	21-12-20	J.A.N	J.A.G.	J.C.C
REV.	DESCRIPCION	FECHA	ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ
LISTA DE REVISIONES					
		REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO			
TÍTULO: Redes de Polietileno - San Juan de Lurigancho					
SJL, SECTOR 005700 MALLA 004 Y 006					
Plano Maestro					
DIBUJO:	J.A.N	FECHA:	21-12-2020	DISTRITO:	San Juan de Lurigancho
REVISO:	I.C.Z	ESCALA:	REF.	ZONA/FAMILIA:	005700_004_006
APROBÓ:	J.C.C	FILE:	1/4	REEMPLAZA:	---
MASTER					0

CORTE AV. LOS PROCERES DE LA INDEPENDENCIA ALT JR. LYON



SECCION A - A
ESC. REF.



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 empalme	Zona de protección mecánica de la red
Gabinete	Tramo con tapada diferente a la típica

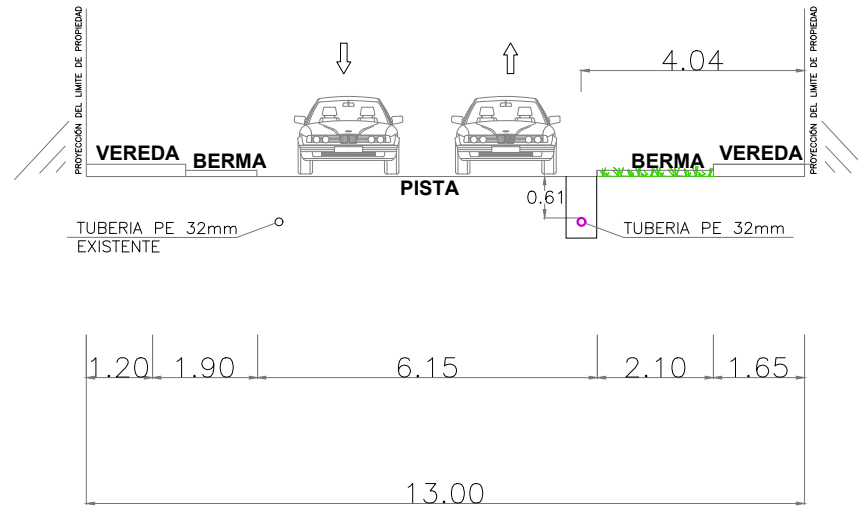
TIPO DE LINEA	
TUBERÍA PE Ø200mm	PE200
TUBERÍA PE Ø160mm	PE160
TUBERÍA PE Ø110mm	PE110
TUBERÍA PE Ø90mm	PE90
TUBERÍA PE Ø63mm	PE63
TUBERÍA PE Ø32mm	PE32
TUBERÍA PE Ø20mm	PE20
TUBERÍA PE (CON GAS)	PE

Distancia mínima a edificaciones consideradas en el trazado : 1m

JOHN ROBINSON
CAMPOS CASTILLO
INGENIERO CIVIL
REG. G.I.A. N° 48335

		REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO			
TITULO : Redes de Polietileno - San Juan de Lurigancho					
SECCION AV. LOS PROCERES DE LA INDEPENDENCIA ENTRE JR. LYON Y JR. RUAN					
DIBUJO :	C.P.G	FECHA :	19-12-20	DISTRITO :	San Juan de Lurigancho
REVISO :	I.C.Z	ESCALA :	REF.	ZONA Y MALLA :	005700_006
APROBO :	J.A.G	FILE :	1/1	REEMPLAZA :	---
				CRUCE 01	
				A	

CORTE JR. VIENA ALT. JR. LYON



SECCION A - A
ESC. REF.



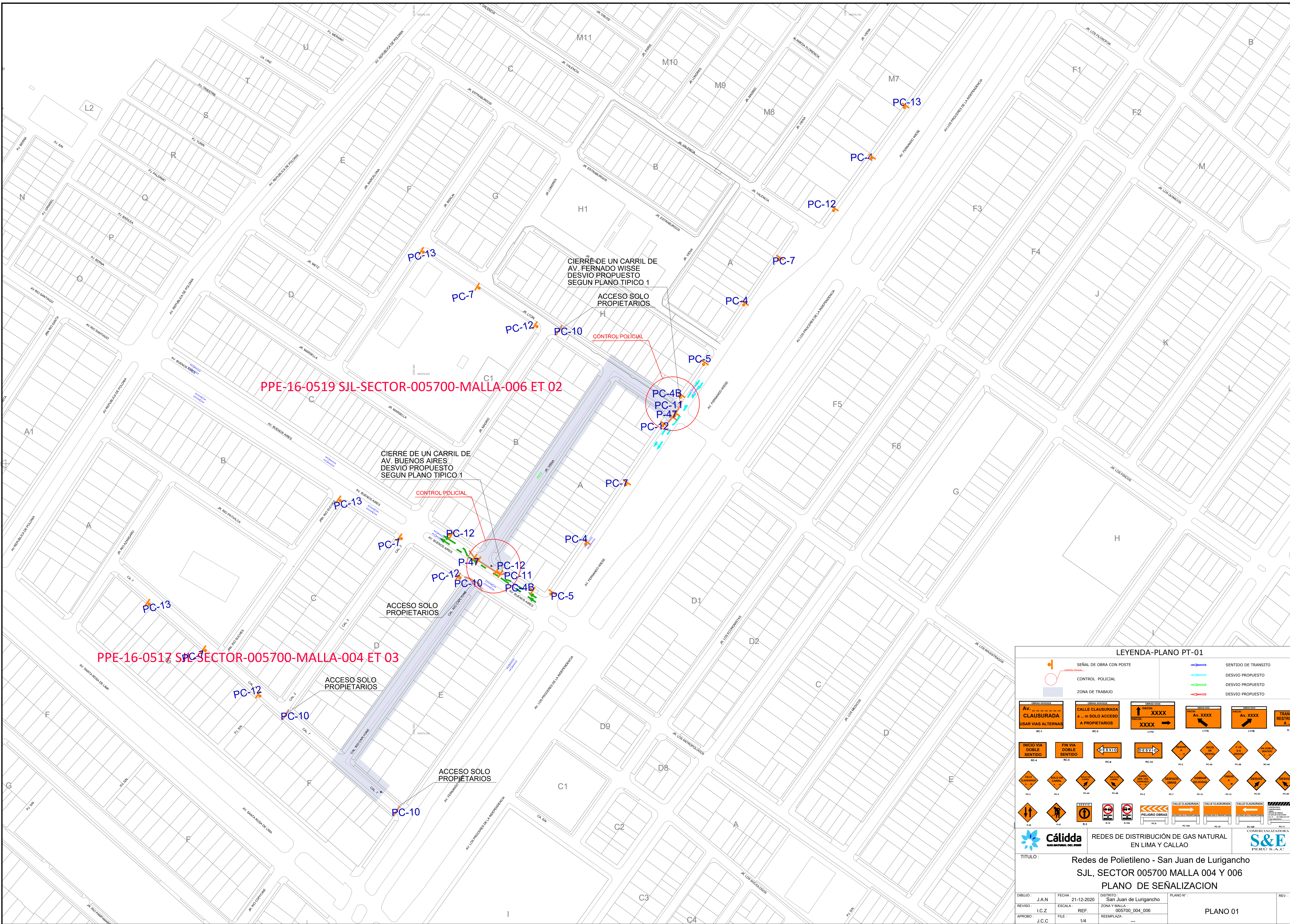
VISTA EN PLANTA
ESC. REF.

SIMBOLOGIA		
Válvula		Conexión con Sileta (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 empalme		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










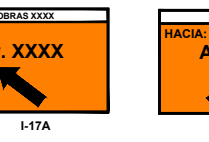
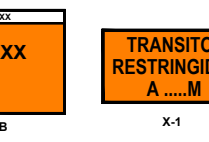

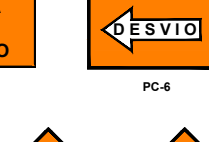
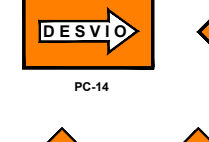


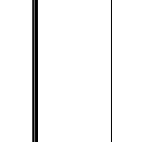
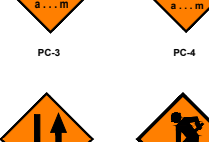

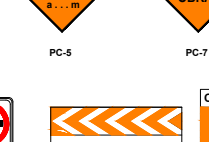
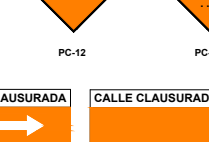

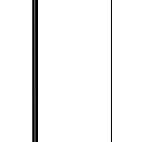
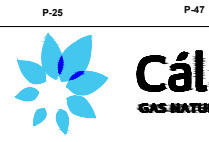
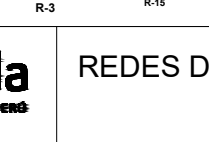
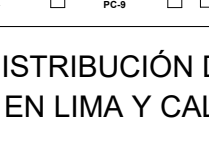
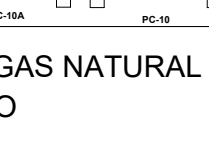

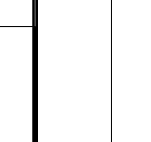
Distancia mínima a edificaciones consideradas en el trazado : 1m

JOHN ROBINSON CAMPOS CASTILLO
INGENIERO CIVIL
REG. G.I.A. N° 48335

	REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO		
TITULO : Redes de Polietileno - San Juan de Lurigancho			
SECCION JR. VIENA ALT. JR. LYON			
DIBUJO : C.P.G	FECHA : 19-12-20	DISTRITO : San Juan de Lurigancho	PLANO N° :
REVISO : I.C.Z	ESCALA : REF.	ZONA Y MALLA : 005700_006	CRUCE 02
APROBO : J.A.G	FILE : 1/1	REEMPLAZA : ---	



LEYENDA-PLANO PT-01

 SEÑAL DE OBRA CON POSTE	 SENTIDO DE TRANSITO
 CONTROL POLICIAL	 DESVIO PROPUETO
 ZONA DE TRABAJO	 DESVIO PROPUETO
 AV. XXXXX CALLE CLAUSURADA USAR VIAS ALTERNAS	 AV. XXXXX CALLE CLAUSURADA USAR SOLO ACCESO A PROPIETARIOS
 AV. XXXXX CALLE CLAUSURADA USAR SOLO ACCESO A PROPIETARIOS	 AV. XXXXX CALLE CLAUSURADA USAR SOLO ACCESO A PROPIETARIOS
 TRANSITO RESTRINGIDO	
 INICIO VIA DOBLE SENTIDO	 FIN VIA DOBLE SENTIDO
 DESVIO	 DESVIO
 DESVIO	 DESVIO
 PELIGRO OBRAS	 PELIGRO OBRAS
 PELIGRO OBRAS	 PELIGRO OBRAS
 PELIGRO OBRAS	 PELIGRO OBRAS
 PELIGRO OBRAS	 PELIGRO OBRAS
 PELIGRO OBRAS	 PELIGRO OBRAS
 PELIGRO OBRAS	 PELIGRO OBRAS

Cálidda REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO

S&E PERÚ S.A.C.

TITULO: **Redes de Polietileno - San Juan de Lurigancho**
SJL, SECTOR 005700 MALLA 004 Y 006
PLANO DE SEÑALIZACION


DIBUJO: J.A.N	FECHA: 21-12-2020	DISTRITO: San Juan de Lurigancho	PLANO N°:	REV.:
REVISÓ: I.C.Z	ESCALA: REF.	ZONA Y MALLA: 005700_004_006	PLANO N°:	0
APROBO: J.C.C	FILE: 1/4	REEMPLAZA: ---	PLANO 01	

PROYECTO: REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL DE LIMA Y CALLAO

CONTRATISTA: COMERCIALIZADORA **S&E** PERU SAC.

RED DE DISTRIBUCIÓN EN PE PROYECTO SJL

Id	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	Gantt Chart	
					nov	dic
1	SAN JUAN DE LURIGANCHO	20 días	lun 22/11/21	vie 17/12/21		
2	PPE-16-0517 SJL-SECTOR-005700-MALLA-004 ET 03	20 días	lun 22/11/21	vie 17/12/21		
3	PPE-16-0519 SJL-SECTOR-005700-MALLA-006 ET 02	20 días	lun 22/11/21	vie 17/12/21		
4	PERÍMETRO EXTERNO:	15 días	lun 22/11/21	vie 10/12/21		
5	CA 7 DESDE ALT AV PROCERES DE INDEPENDENCIA HASTA CA. RIO CAPLYUNE	15 días	lun 22/11/21	vie 10/12/21		
6	CA RIO CAPLYUNE DESDE CA 7 HASTA AV BUENOS AIRES	15 días	lun 22/11/21	vie 10/12/21		
7	CA. VIENA DESDE AV BUENOS AIRES HASTA JR LYON	15 días	lun 22/11/21	vie 10/12/21		
8	JR VIENA DESDE CA VIENA HASTA AV PROCERES DE INDEPENDENCIA	15 días	lun 22/11/21	vie 10/12/21		
9	AV PROCERES DE INDEPENENCIA ALT JR LYON	15 días	lun 22/11/21	vie 10/12/21		
10	RECORRIDO INFORMATIVO	2 días	lun 22/11/21	mar 23/11/21		
11	CALICATAS	2 días	lun 22/11/21	mar 23/11/21		
12	CORTE Y DEMOLICIÓN DEL PAVIMENTO	3 días	lun 22/11/21	mié 24/11/21		
13	EXCAVACIÓN	12 días	mar 23/11/21	mié 8/12/21		
14	TENDIDO DE TUBERÍA	12 días	mar 23/11/21	mié 8/12/21		
15	RELLENO Y COMPACTACIÓN	12 días	mar 23/11/21	mié 8/12/21		
16	REPOSICIÓN	12 días	mié 24/11/21	jue 9/12/21		
17	LIMPIEZA DE LA ZONA.	13 días	mié 24/11/21	vie 10/12/21		
18	PRUEBAS Y GASIFICACIONES	5 días	lun 13/12/21	vie 17/12/21		


**JOHN ROBINSON
CAMPOS CASTILLO**
 INGENIERO CIVIL
 REG. SIP. N° 48335

PROYECTO: REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL DE LIMA Y CALLAO	Tarea		Tareas externas		Manual Task		Finish-only	
	División		Hito externo		Duration-only		Progreso	
	Hito		Inactive Task		Manual Summary Rollup		Fecha límite	
	Resumen		Inactive Milestone		Manual Summary			
	Resumen del proyecto		Inactive Summary		Start-only			