

CÓDIGO DEL PROYECTO: PPE0-21-1992,  
1995-2000

Lima, 1 de Abril de 2022

Señores  
**MUNICIPALIDAD METROPOLITANA DE LIMA**  
**GERENCIA DE DESARROLLO URBANO**

Presente. -

Asunto: Solicita autorización para la ejecución de obras del proyecto "CAR - SECTOR 000701 MALLA 001, 004-009"

Radicado : R2022-016834

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 "**CAR - SECTOR 000701 MALLA 001, 004-009**" ubicado en el distrito de **Carabayllo**, 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 Jose Saco Rojas (Ns) Desde Pasaje S/N Hasta Ca S/N 10
- Av Jose Saco Rojas (Ns) Desde Ca S/N 16 Hasta Ca S/N
- Av Jose Saco Rojas (Sn) Desde Ca S/N L Hasta Ca S/N 200
- Av Jose Saco Rojas (Ns) Desde Ca S/N 31 Hasta Ca S/N 16
- Ca S/N 31 (Oe) Desde Ca S/N 23 Hasta Ca S/N 22

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 ac 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.

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



N°: 2022-0058113

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

Recibido: 12/04/2022 - 09:19

N° de Folios: 38

Registrado YNGA YZQUIERDO

Consultas: [www.munlima.gob.pe](http://www.munlima.gob.pe)  
Teléfonos: (51) 1 - 632 - 1300

Nota: La recepción NO da conformidad al contenido.

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 **P.A PERU SAC**, empresa identificada con RUC. N° 20549011196, para la elaboración de dichos trabajos contando como responsable por parte de la empresa contratista con la Ingeniera Diana Cayo Rivas, con registro del Colegio de Ingenieros N°122261; 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.

**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: 01/04/2022 13:44:39

**Roberto Franco Gianoli Hanke**  
Sub Gerente Legal



★2022-106839★

**Cálida**CÓDIGO DEL PROYECTO: PPE0-21-1992,  
1995-2000  
www.municipalidadcarabayllo.gob.pe

Lima, 1 de Abril de 2022

Señores  
**MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CARABAYLLO**  
**GERENCIA DE DESARROLLO URBANO**  
Presente. -Asunto: Solicita autorización para la ejecución de ol  
MALLA 001, 004-009"

Radicado : R2022-016834

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 "**CAR - SECTOR 000701 MALLA 001, 004-009**" ubicado en el distrito de **Carabayllo**, 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:

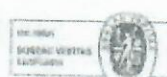
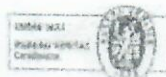
1. Plano de Ubicación
2. Planos de planta y perfil
3. Memoria Descriptiva y Especificaciones Técnicas
4. Cronograma de Obra

CÁLIDA  
C. Morelli  
C.C. La Rambla, Torre 2  
Teléfono: (51-1) 471-7500  
San Borja, Lima, Perú



Código: 0507535  
Trámite: E2215313  
Clave: MNDEEF45CD  
07/04/2022 09:49:00  
Usuario: jfarinas

en el Ciudadano

*[Handwritten signature]*

Por su parte, informamos la contratación de la empresa **P.A PERU SAC**, empresa identificada con RUC. N° 20549011196, para la elaboración de dichos trabajos contando como responsable por parte de la empresa contratista con la Ingeniera Diana Cayo Rivas, con registro del Colegio de Ingenieros N°122261; 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.

**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,

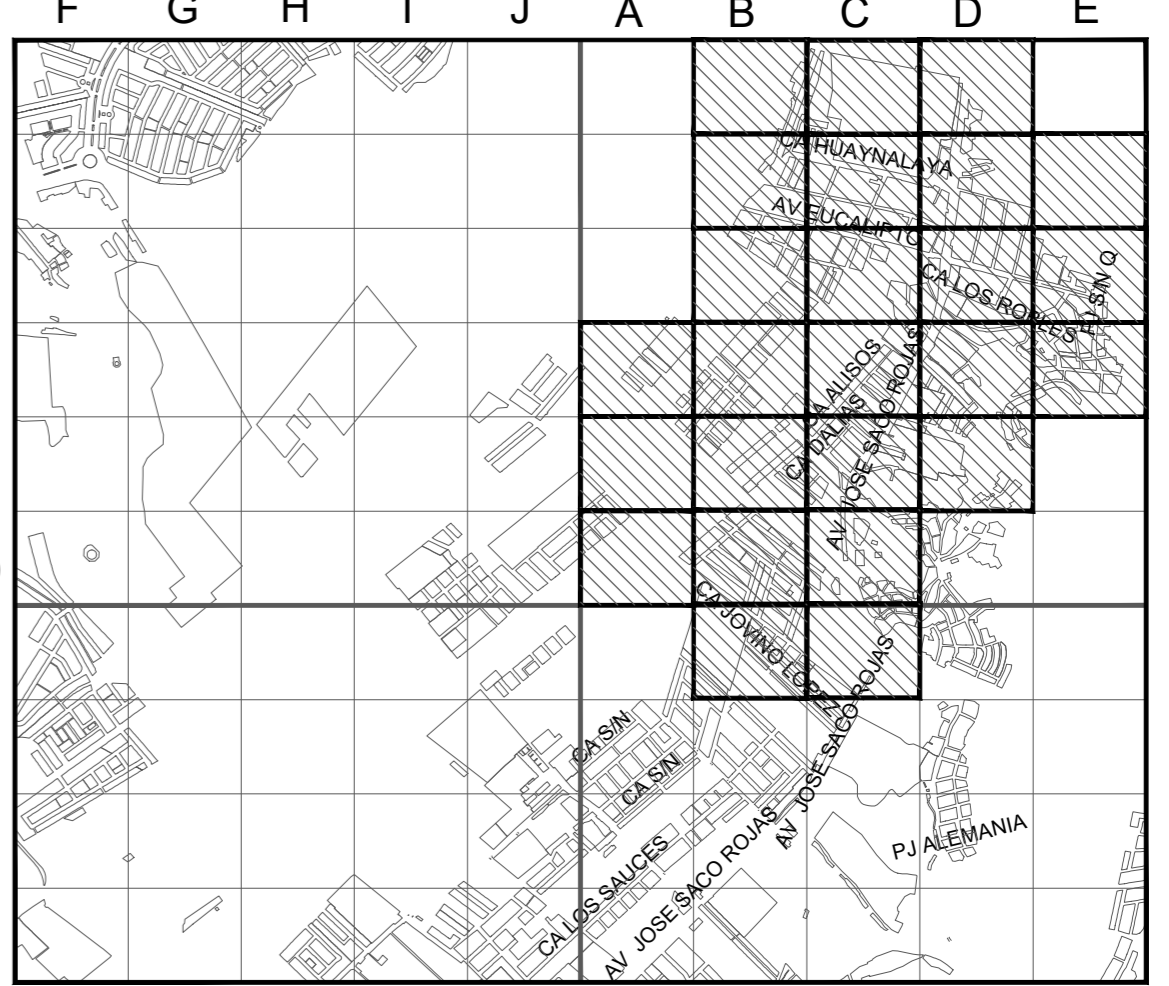
Firmado Digitalmente por:  
ROBERTO FRANCO GIANOLI  
HANKE  
Fecha: 01/04/2022 13:44:41

**Roberto Franco Gianoli Hanke**  
Sub Gerente Legal



CROQUIS DE UBICACION

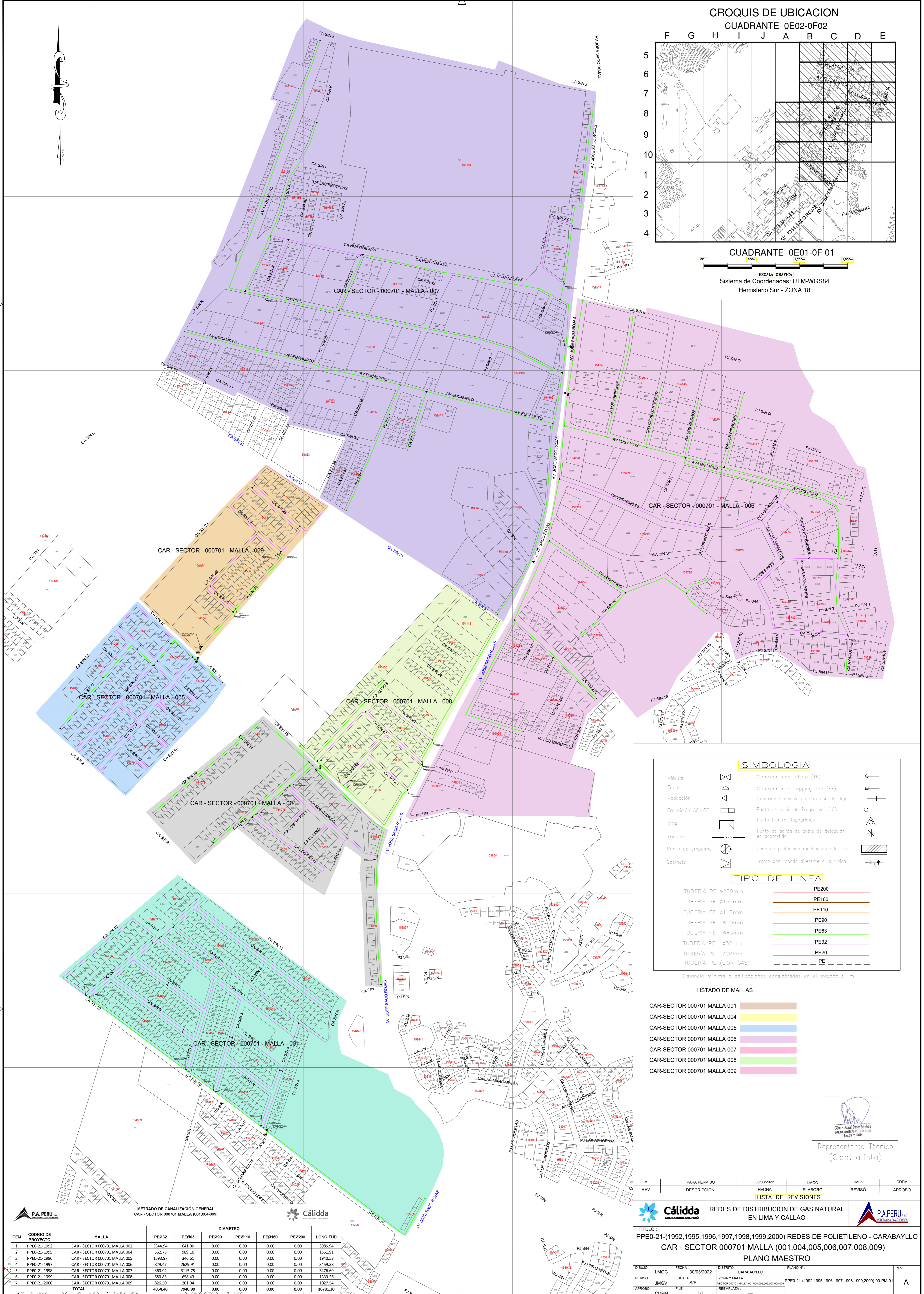
CUADRANTE 0E02-0F02



CUADRANTE 0E01-0F01



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



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 Progreso: 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 tapado diferente a lo típico	

TIPO DE LINEA

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

Distancia mínima a edificaciones consideradas en el trazado : 1m

LISTADO DE MALLAS

CAR-SECTOR 000701 MALLA 001	
CAR-SECTOR 000701 MALLA 004	
CAR-SECTOR 000701 MALLA 005	
CAR-SECTOR 000701 MALLA 006	
CAR-SECTOR 000701 MALLA 007	
CAR-SECTOR 000701 MALLA 008	
CAR-SECTOR 000701 MALLA 009	

César Daniel Pérez Morales  
Ingeniero en Redes de Gas Natural  
Res. CDP #15516

Representante Técnico  
(Contratista)

A	PARA PERMISO	30/03/2022	LMOC	JMGV	CDPM
REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ

**LISTA DE REVISIONES**

**Cálidda** REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO

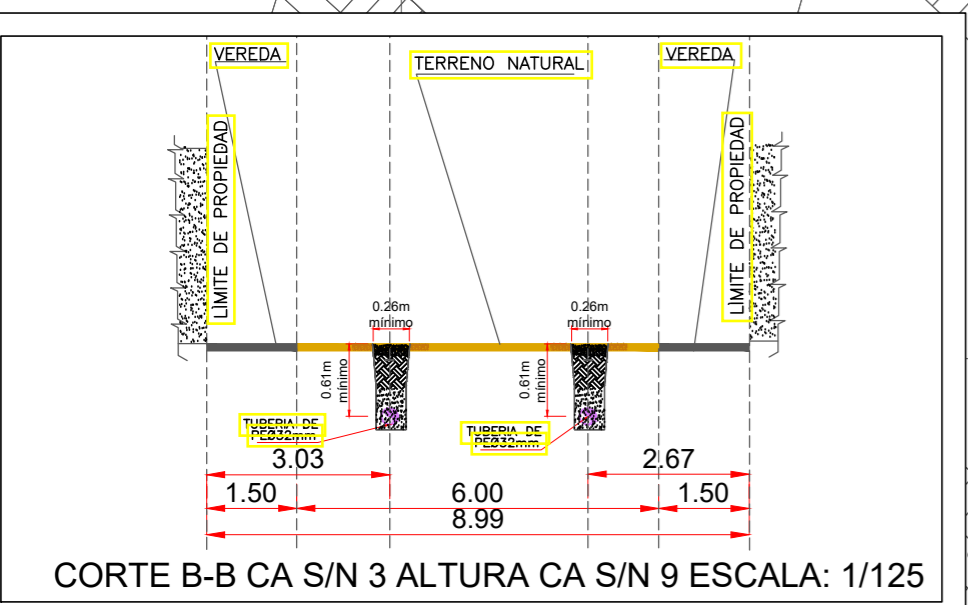
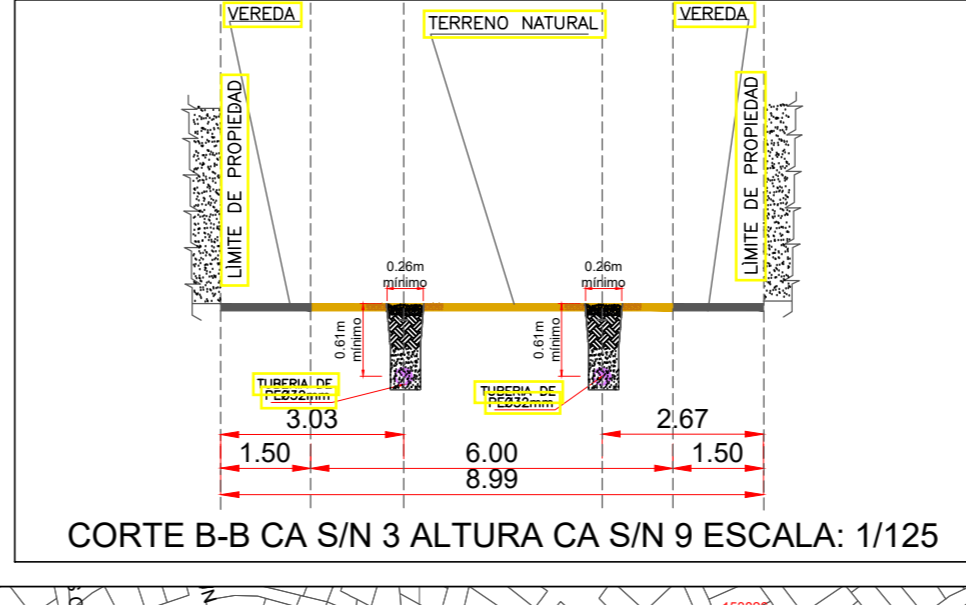
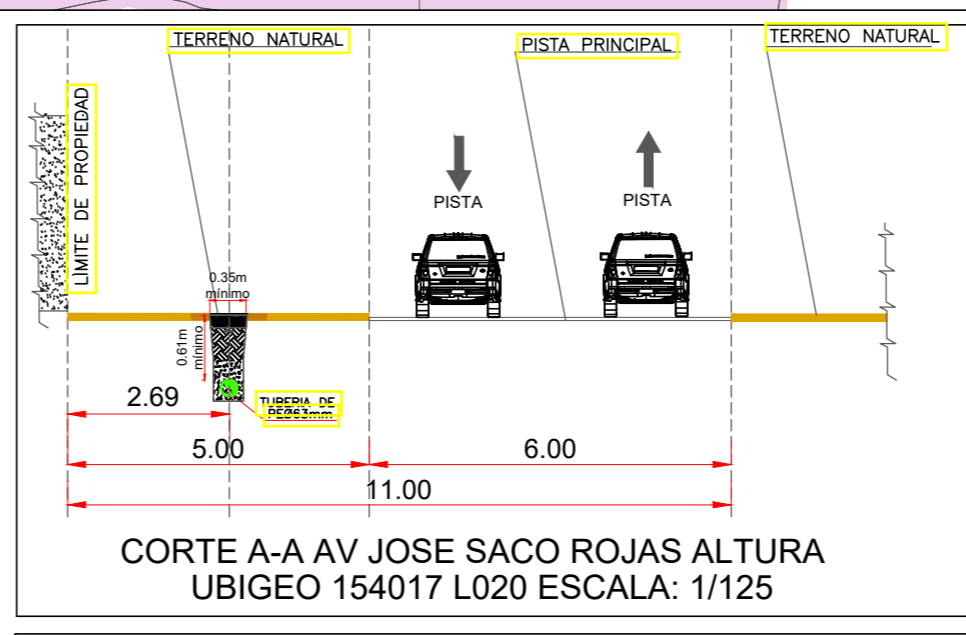
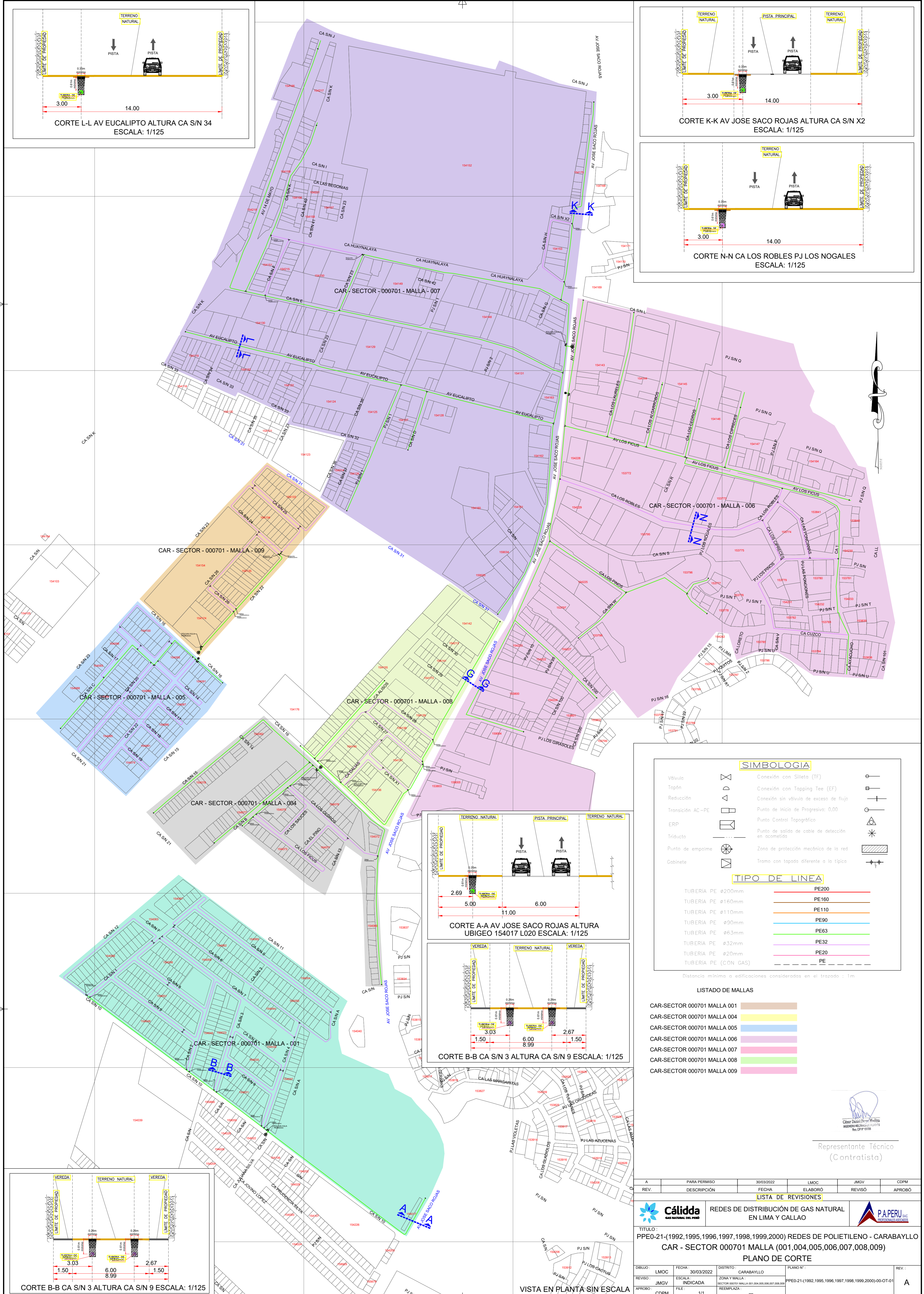
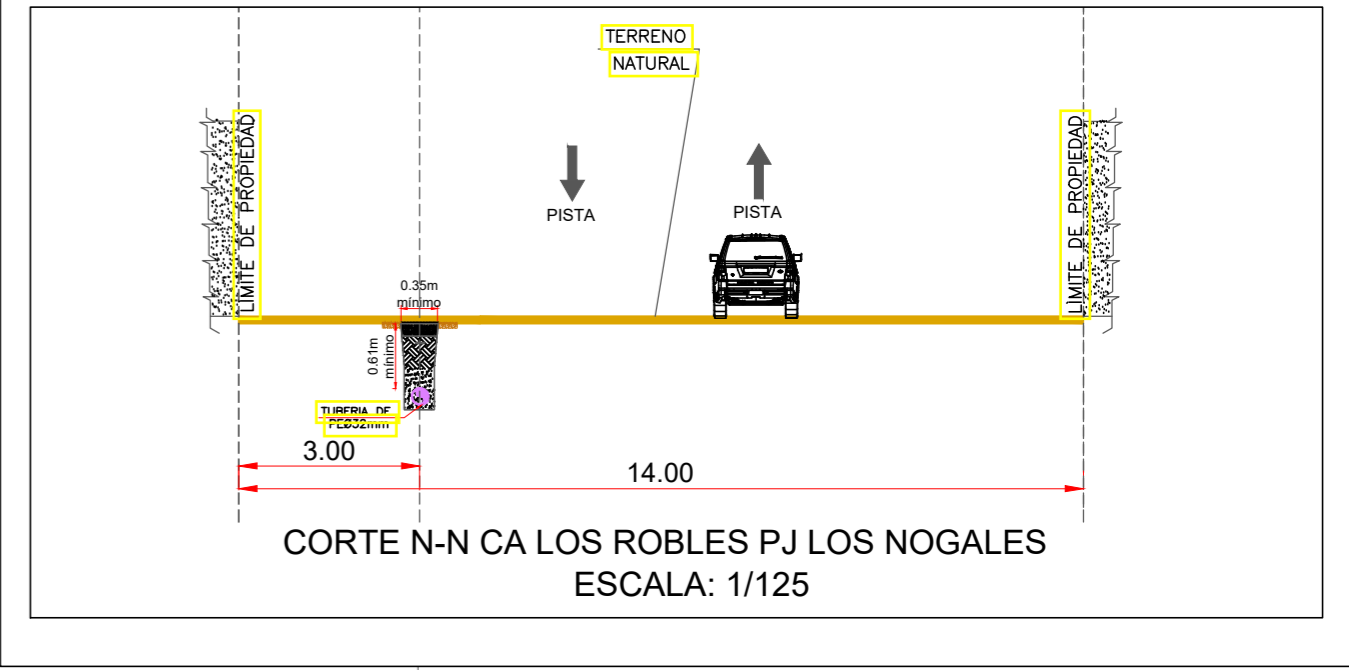
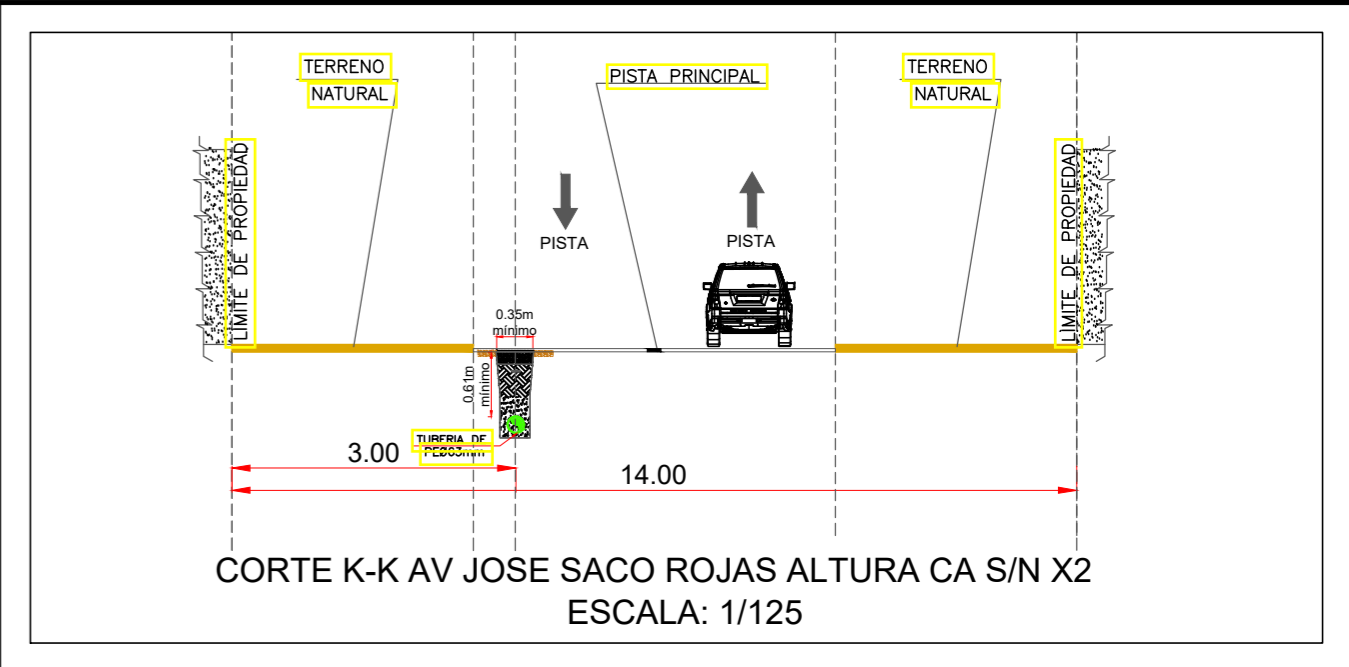
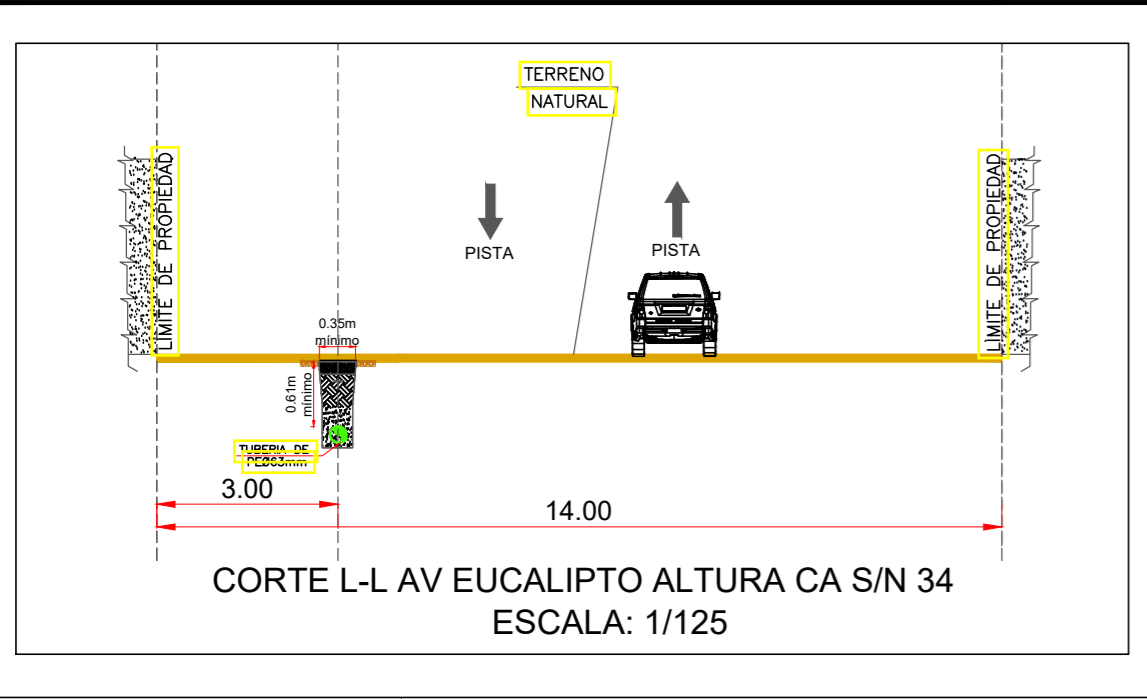
TITULO : PPE0-21-(1992,1995,1996,1997,1998,1999,2000) REDES DE POLIETILENO - CARABAYLLO  
CAR - SECTOR 000701 MALLA (001,004,005,006,007,008,009)  
PLANO MAESTRO

DIBUJO:	LMOC	FECHA:	30/03/2022	DISTRITO:	CARABAYLLO	PLANO N°:		REV.:	
REVISO:	JMGV	ESCALA:	S/E	ZONA Y MALLA:	SECTOR 000701 MALLA (001,004,005,006,007,008,009)	PPE0-21-(1992,1995,1996,1997,1998,1999,2000)-00-PM-01			
APROBO:	CDPM	FILE:	1/1	REEMPLAZA:					A

**P.A. PERU** METRADO DE CANALIZACIÓN GENERAL  
CAR - SECTOR 000701 MALLA (001,004,009)

**Cálidda**

ITEM	CODIGO DE PROYECTO	MALLA	DIAMETRO							LONGITUD
			PE032	PE063	PE090	PE110	PE160	PE200		
1	PPPE-21-1992	CAR - SECTOR 000701 MALLA 001	3344.94	641.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3985.94	
2	PPPE-21-1995	CAR - SECTOR 000701 MALLA 004	562.75	989.16	0.00	0.00	0.00	1551.91		
3	PPPE-21-1996	CAR - SECTOR 000701 MALLA 005	1593.97	346.61	0.00	0.00	0.00	1940.58		
4	PPPE-21-1997	CAR - SECTOR 000701 MALLA 006	829.47	2629.91	0.00	0.00	0.00	3459.38		
5	PPPE-21-1998	CAR - SECTOR 000701 MALLA 007	369.94	3115.75	0.00	0.00	0.00	3476.69		
6	PPPE-21-1999	CAR - SECTOR 000701 MALLA 008	680.83	658.43	0.00	0.00	0.00	1339.26		
7	PPPE-21-2000	CAR - SECTOR 000701 MALLA 009	826.50	201.04	0.00	0.00	0.00	1027.54		
TOTAL			4854.46	7940.90	0.00	0.00	0.00	16781.30		



SIMBOLOGIA	
Válvula	Conexión con Sillita (TF)
Topón	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	
TUBERIA PE #200mm	PE200
TUBERIA PE #160mm	PE160
TUBERIA PE #110mm	PE110
TUBERIA PE #90mm	PE90
TUBERIA PE #63mm	PE63
TUBERIA PE #32mm	PE32
TUBERIA PE #20mm	PE20
TUBERIA PE (CON GAS)	PE

Distancia mínima a edificaciones consideradas en el trazado : 1m

**LISTADO DE MALLAS**

CAR-SECTOR 000701 MALLA 001	
CAR-SECTOR 000701 MALLA 004	
CAR-SECTOR 000701 MALLA 005	
CAR-SECTOR 000701 MALLA 006	
CAR-SECTOR 000701 MALLA 007	
CAR-SECTOR 000701 MALLA 008	
CAR-SECTOR 000701 MALLA 009	

Representante Técnico  
 (Contratista)

A	PARA PERMISO	30/03/2022	LMOC	JMGV	CDPM
REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	ELABORÓ	REVISÓ	APROBO

**LISTA DE REVISIONES**

NO.	FECHA	DESCRIPCIÓN
1	30/03/2022	ELABORACIÓN DEL DISEÑO

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

**TÍTULO:** PPE0-21-(1992,1995,1996,1997,1998,1999,2000) REDES DE POLIETILENO - CARABAYLLO  
**CAR - SECTOR 000701 MALLA (001,004,005,006,007,008,009)**  
**PLANO DE CORTE**

DIBUJO:	FECHA:	DISTRITO:	PLANO N°:	REV.:
LMOC	30/03/2022	CARABAYLLO	PPE0-21-(1992,1995,1996,1997,1998,1999,2000)-00-OT-01	A

**REVISOS:** JMGV INDICADA ZONA Y MALLA  
**APROBOS:** CDPM 1/1 REEMPLAZA:

**SIMBOLOGIA**

Válvula  
 Tapón  
 Reducción  
 Transición AC-PE  
 ERP  
 Triducto  
 Punto de empalme  
 Gabinete

Conexión con Sillero (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 acomodo  
 Zona de protección mecánica de la red  
 Tramo con tapado diferente a lo típico

**TIPO DE LINEA**

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

Distancia mínima a edificaciones consideradas en el trazado : 1m

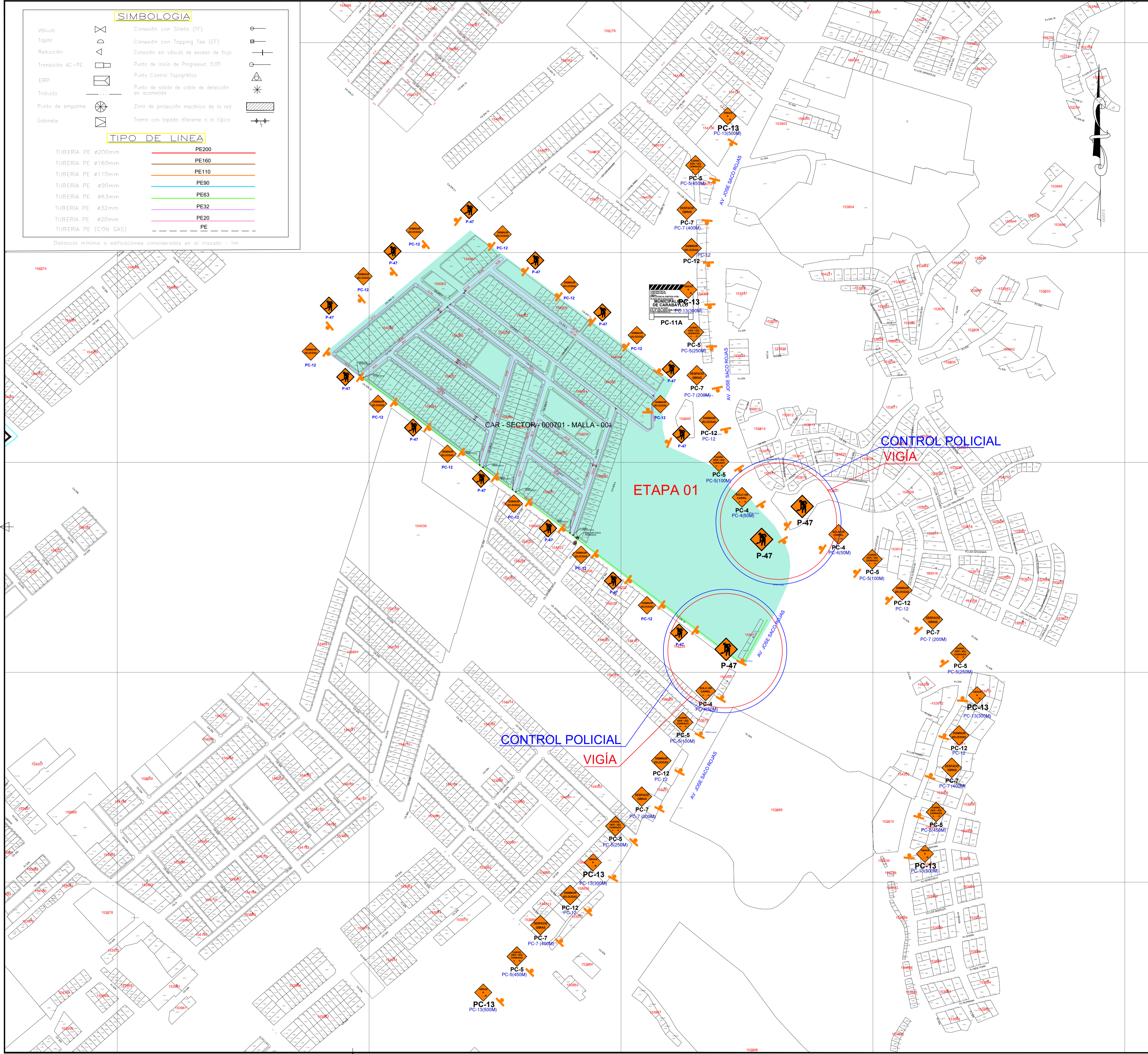
**CROQUIS DE UBICACION**  
 CUADRANTE 0E02-0F02

**CUADRANTE 0E01-0F 01**

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

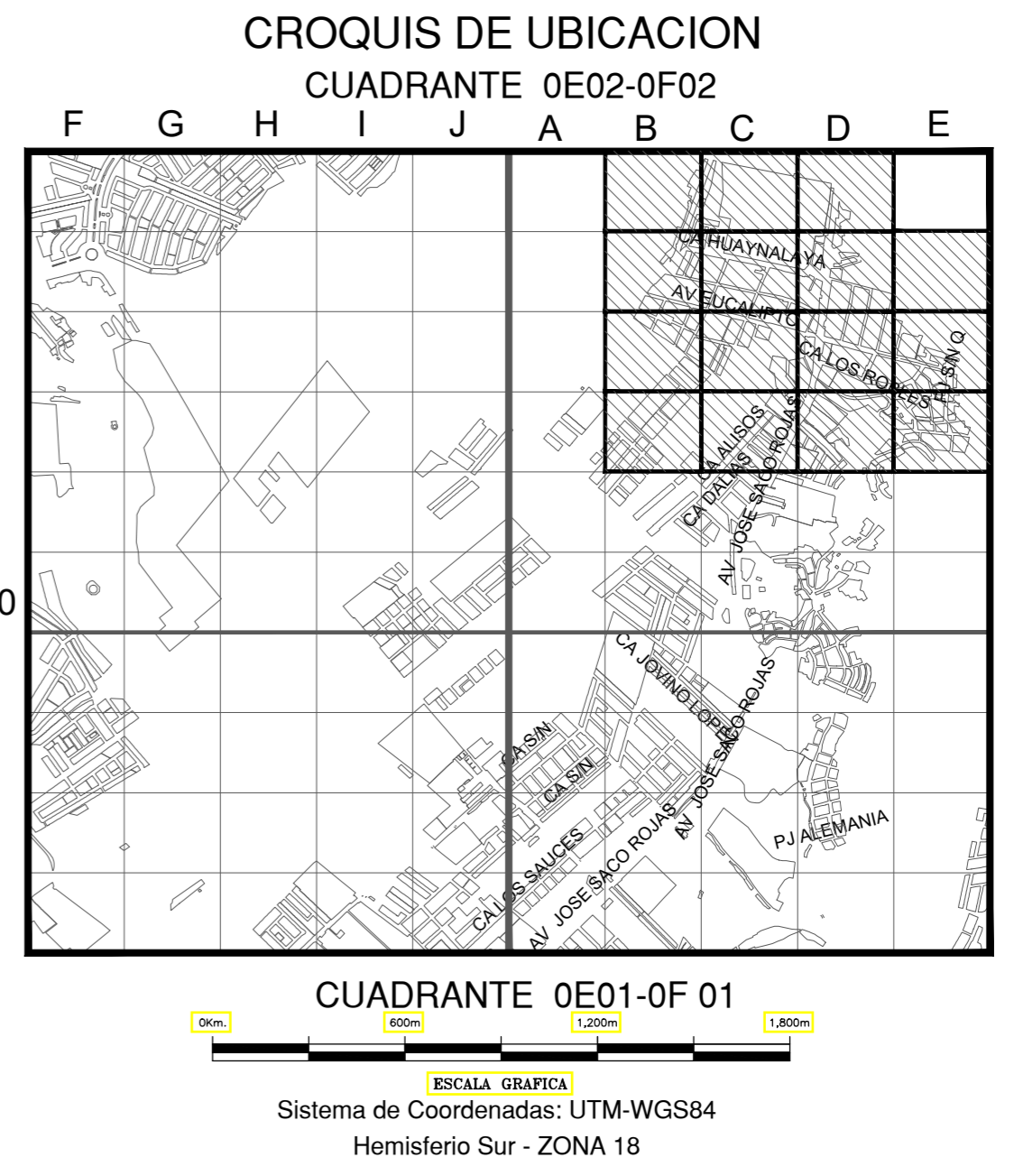
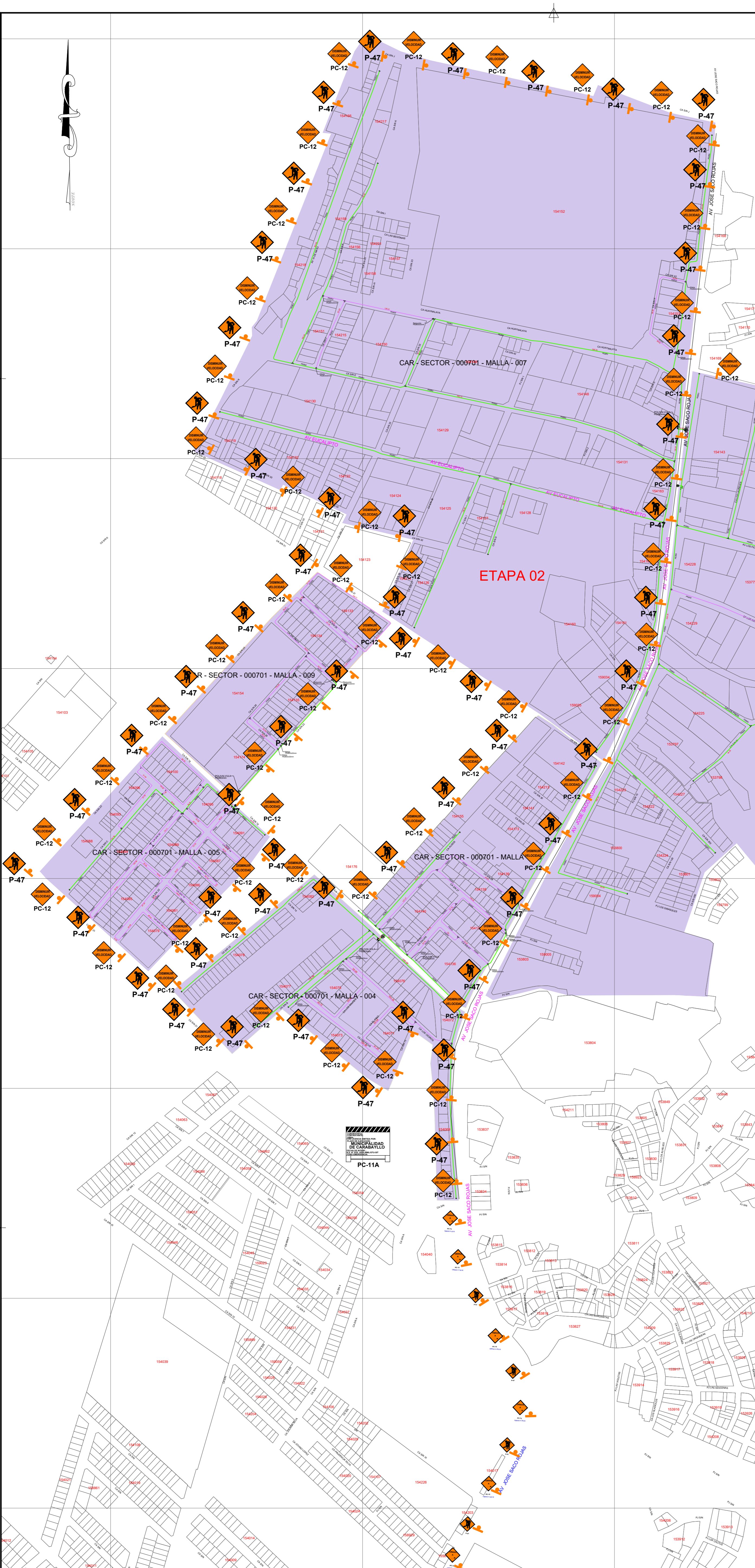
AV. CUZCO CLAUSURADA  
 CA CLAUSURADA  
 INICIO VIA  
 FIN VIA  
 PELIGRO OBRAS  
 CA CLAUSURADA

- ZONA DE TRABAJO
- SENTIDO DE CIRCULACIÓN
- TERRENO NATURAL
- UBICACIÓN DE SEÑAL
- PUNTOS DE CONTROL



*[Signature]*  
 César Daniel Flores Medina  
 INGENIERO MECÁNICO DE PLANTAS  
 RUC: CP N° 151776  
 Representante Técnico  
 (Contratista)

A	PARA PERMISO	30/03/2022	LMOC	JMGV	CDPM
REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ
<b>LISTA DE REVISIONES</b>					
		REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO			
TÍTULO : PPE0-21-1992 REDES DE POLIETILENO - CARABAYLLO CAR-SECTOR 000701 MALLA 001 PLANO SEÑALIZACION - ETAPA 01					
DIBUJO	LMOC	FECHA	30/03/2022	DISTRITO	CARABAYLLO
REVISÓ	JMGV	ESCALA	S/E	ZONA Y MALLA	SECTOR 000701 MALLA 001
APROBÓ	CDPM	FILE	1/1	REEMPLAZA	---
				PLANO N°	PPE0-21-1992-00-PM-01
					REV. : A



#### SIMBOLOGIA

Válvula		Conexión con Sillero (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 acometido	
Punto de empalme		Zona de protección mecánica de la red	
Gabinete		Tromo con tapada diferente a la típica	

#### TIPO DE LINEA

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

Distancia mínima a edificaciones consideradas en el trazado : 1m

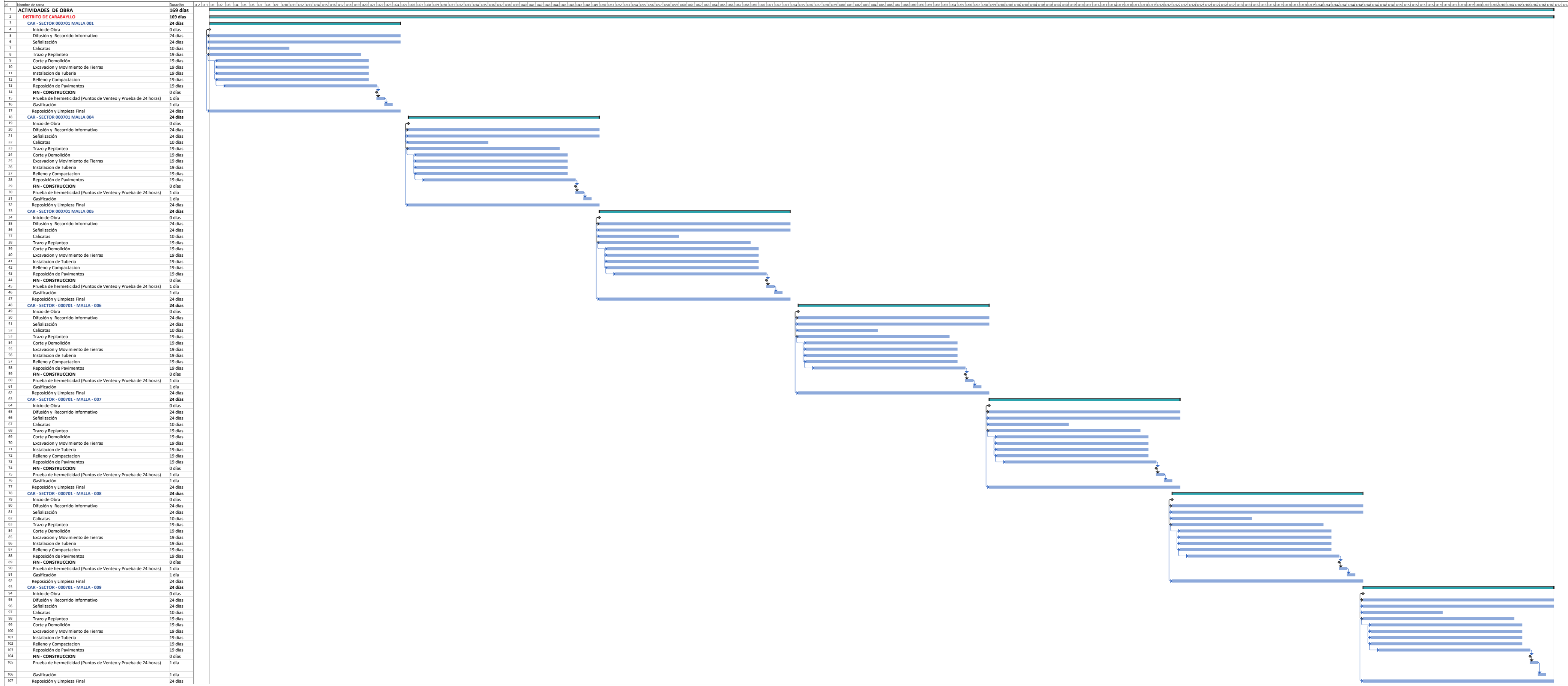
- #### LISTADO DE MALLAS
- ZONA DE TRABAJO
  - SENTIDO DE CIRCULACION
  - TERRENO NATURAL
  - UBICACION DE SEÑAL
  - PUNTOS DE CONTROL

César Daniel Pérez Meléndez  
INGENIERO MECANICO DEL ALUMINO  
Mód. CP# 117174

Representante Técnico  
(Contratista)

A	PARA PERMISO	30/03/2022	LMOC	JMGV	CDPM
REV.	DESCRIPCION	FECHA	ELABORADO	REVISADO	APROBADO
LISTA DE REVISIONES					
REDES DE DISTRIBUCION DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO					
TITULO : PPE0-21-(1995,1996,1997,1998,1999,2000) REDES DE POLIETILENO - CARABAYLLO					
CAR-SECTOR 000701 MALLA (004,005,006,007,008,009)					
PLANO SEÑALIZACION - ETAPA 02					
DIBUJO:	LMOC	FECHA:	30/03/2022	DISTRITO:	CARABAYLLO
REVISIO:	JMGV	ESCALA:	S/E	ZONA Y MALLA:	SECTOR 000701 MALLA (004,005,006,007,008,009)
APROBADO:	CDPM	FILE:	1/1	REEMPLAZA:	---
PLANO N°:					REV.:
PPE0-21-(1995,1996,1997,1998,1999,2000)-00-PM-01					A





  
**César Daniel Porras Medina**  
 INGENIERO MECANICO DE FLUIDOS  
 Res. CP N° 151706

Lima, 14 de Setiembre de 2022

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

Asunto: Solicita autorización para la ejecución de  
MALLA 006"

Radicado : R2022-048272

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 "**CAR - SECTOR 000701 MALLA 006**" ubicado en el distrito de Carabayllo , 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 JOSE SACO ROJAS

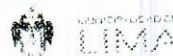
Conforme a lo señalado en el Art. 81 de Decreto Supremo N° 042-99-EM (Reglamento de Distribución de Gas Natural por Red de Ductos), el concesionario de distribución podrá abrir los pavimentos, calzadas y aceras de las vías públicas que se encuentren dentro del área de concesión, previa notificación ac 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. Mores 150  
C.C. La Rambla Torre 2,  
Teléfono: (51-1) 611-7500  
San Jorge Lima, Perú



N°: 2022-0150714

Remitente:  
GAS NATURAL DE LIMA Y CALLAO S.A. -  
RUC: 20503758114  
Recibido: 16/09/2022 - 10:42  
N° de Folios: 31  
Registrado GONZALES MENDO

Consultas: [www.munlima.gob.pe](http://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 **P.A PERU SAC**, empresa identificada con RUC. N° 20549011196, para la elaboración de dichos trabajos contando como responsable por parte de la empresa contratista con la Ingeniera Diana Cayo Rivas, con registro del Colegio de Ingenieros N°122261; 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 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](mailto:casilla.electronica@proveedores.calidda.com.pe)
- [Gestion.Permisos@calidda.com.pe](mailto:Gestion.Permisos@calidda.com.pe)
- [emera@meraasesores.com](mailto: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: 14/09/2022 18:34:15

**Roberto Franco Gianoli Hanke**  
**Sub Gerente Legal**

