

CÓDIGO DEL PROYECTO: PPEO-21-(0934-0942), 1582

Lima, 3 de Junio de 2022

Señores

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SANTA ROSA
GERENCIA DE DESARROLLO URBANO

Presente. -

Asunto: Solicita autorización para la ejecución de obras del proyecto "SRO - SECTOR - 001100 - MALLA - (000-009)"

Radicado : R2022-028276

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 "**SRO - SECTOR - 001100 - MALLA - (000-009)**" ubicado en el distrito de **Santa Rosa**, 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. Morell
C.C. de R. S. T. 1111
Teléfono: (01) 440-7500
San Jorge, Lima, Perú



Handwritten signature or mark at the bottom right corner.

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.

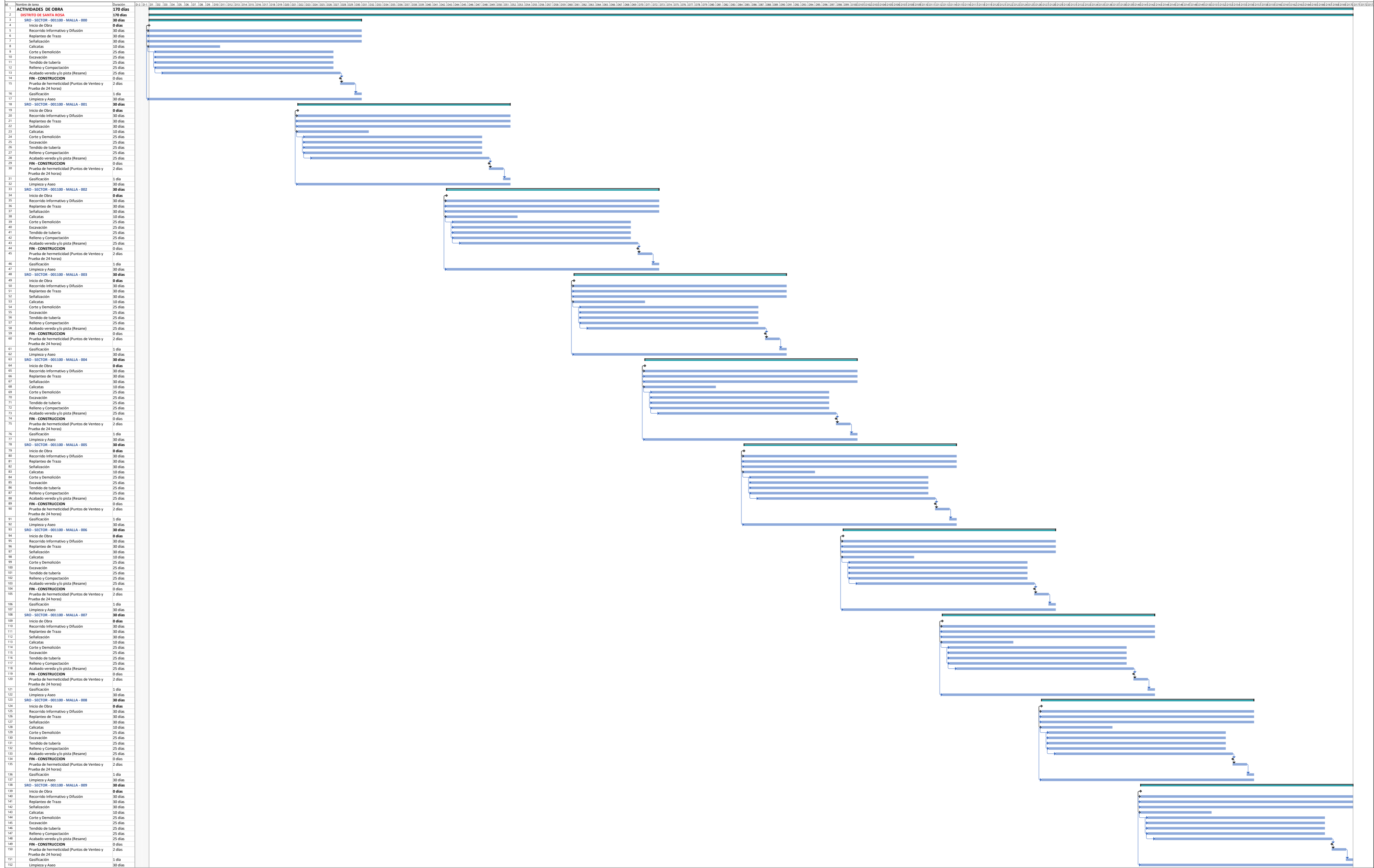
Atentamente,

Firmado Digitalmente por:
**ROBERTO FRANCO GIANOLI
HANKE**
Fecha: 03/06/2022 14:01:57

Roberto Franco Gianoli Hanke
Sub Gerente Legal



CRONOGRAMA DE OBRA
PROYECTO: "SRO - SECTOR 001100 MALLA (000-009)"
DISTRITO: SANTA ROSA



SIMBOLOGIA

Válvula: Conexión con Silleta (TF):

Topón: Conexión con Tapping Tee (EF):

Reducción: Conexión sin válvula de exceso de flujo:

Transición AC-PE: Punto de Inicio de Progresión: 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:

Cabinete: Tramo con lapso diferente a la típica:

TIPO DE LINEA

TUBERIA PE #200mm: PE200

TUBERIA PE #160mm: PE160

TUBERIA PE #110mm: PE110

TUBERIA PE #90mm: PE90

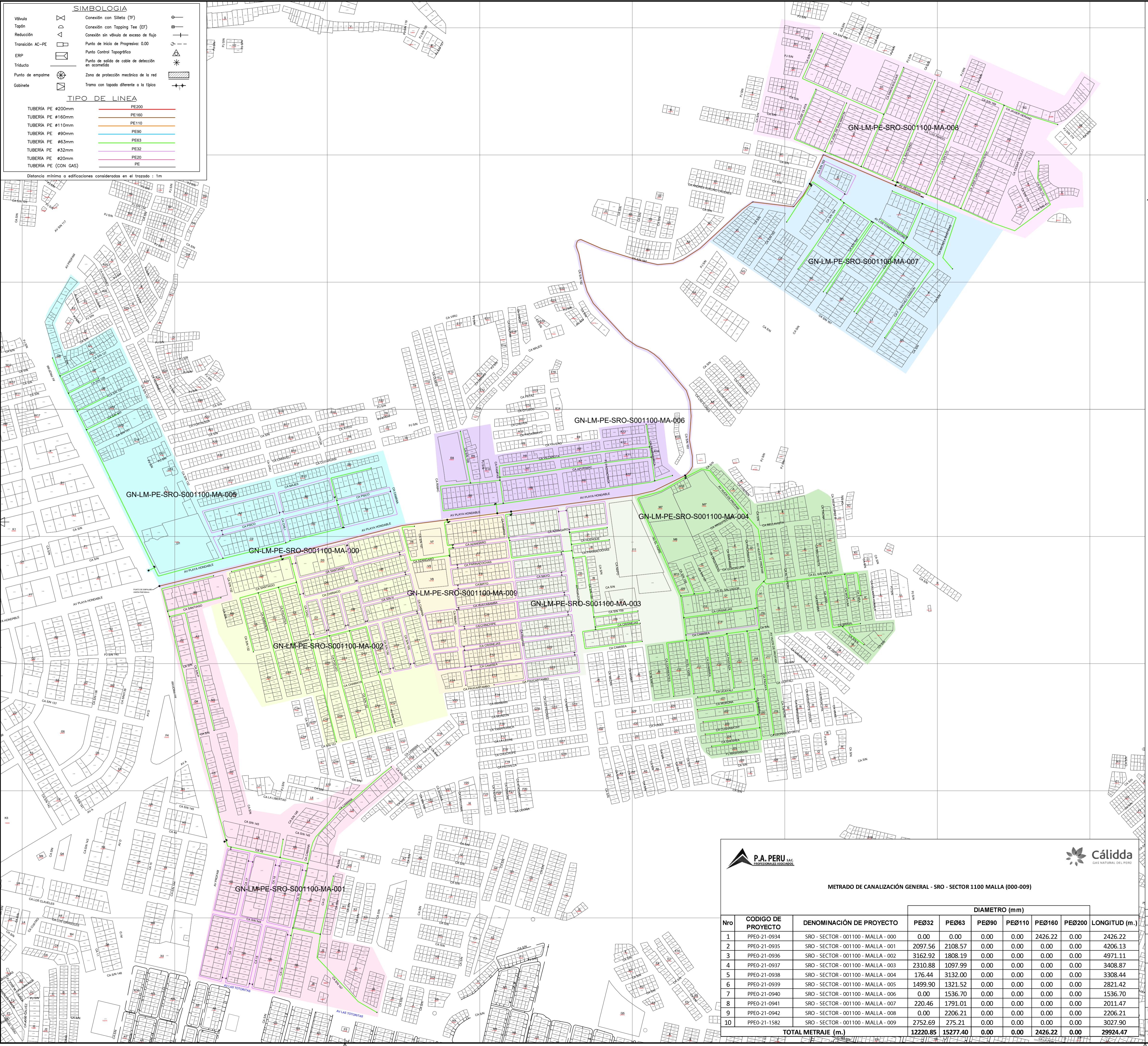
TUBERIA PE #63mm: PE63

TUBERIA PE #32mm: PE32

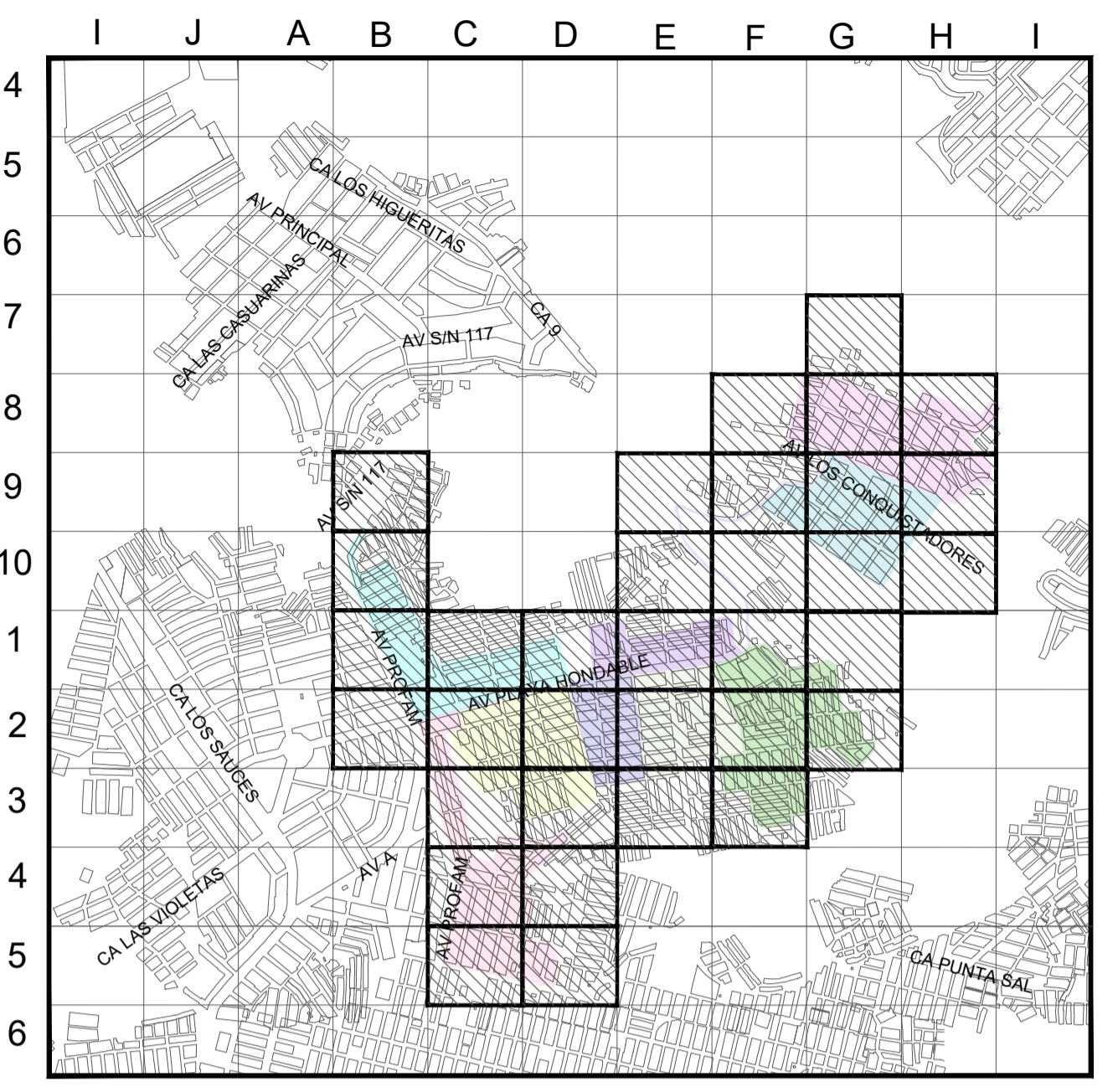
TUBERIA PE #20mm: PE20

TUBERIA PE (CON GAS): PE

Distancia mínima a edificaciones consideradas en el trazado: 1m



CROQUIS DE UBICACION CUADRANTE 0A02-0A03



ESCALA GRAFICA
05m 60m 1,200m 1,800m

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

LISTADO DE MALLAS

- SRO-SECTOR 001100 MALLA 000
- SRO-SECTOR 001100 MALLA 001
- SRO-SECTOR 001100 MALLA 002
- SRO-SECTOR 001100 MALLA 003
- SRO-SECTOR 001100 MALLA 004
- SRO-SECTOR 001100 MALLA 005
- SRO-SECTOR 001100 MALLA 006
- SRO-SECTOR 001100 MALLA 007
- SRO-SECTOR 001100 MALLA 008
- SRO-SECTOR 001100 MALLA 009



METRADO DE CANALIZACIÓN GENERAL - SRO - SECTOR 1100 MALLA (000-009)

Nro	CÓDIGO DE PROYECTO	DENOMINACIÓN DE PROYECTO	DIAMETRO (mm)						LONGITUD (m.)
			PEØ32	PEØ63	PEØ90	PEØ110	PEØ160	PEØ200	
1	PPE0-21-0934	SRO - SECTOR - 001100 - MALLA - 000	0.00	0.00	0.00	0.00	2426.22	0.00	2426.22
2	PPE0-21-0935	SRO - SECTOR - 001100 - MALLA - 001	2097.56	2108.57	0.00	0.00	0.00	0.00	4206.13
3	PPE0-21-0936	SRO - SECTOR - 001100 - MALLA - 002	3162.92	1808.19	0.00	0.00	0.00	0.00	4971.11
4	PPE0-21-0937	SRO - SECTOR - 001100 - MALLA - 003	2310.88	1097.99	0.00	0.00	0.00	0.00	3408.87
5	PPE0-21-0938	SRO - SECTOR - 001100 - MALLA - 004	176.44	3132.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3308.44
6	PPE0-21-0939	SRO - SECTOR - 001100 - MALLA - 005	1499.90	1321.52	0.00	0.00	0.00	0.00	2821.42
7	PPE0-21-0940	SRO - SECTOR - 001100 - MALLA - 006	0.00	1536.70	0.00	0.00	0.00	0.00	1536.70
8	PPE0-21-0941	SRO - SECTOR - 001100 - MALLA - 007	220.46	1791.01	0.00	0.00	0.00	0.00	2011.47
9	PPE0-21-0942	SRO - SECTOR - 001100 - MALLA - 008	0.00	2206.21	0.00	0.00	0.00	0.00	2206.21
10	PPE0-21-1582	SRO - SECTOR - 001100 - MALLA - 009	2752.69	275.21	0.00	0.00	0.00	0.00	3027.90
TOTAL METRAJE (m.)			12220.85	15277.40	0.00	0.00	2426.22	0.00	29924.47

Representante Técnico
(Contratista)

A	PARA PERMISOS	27/05/2022	LMOC	JMGV	CDPM
REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ
LISTA DE REVISIONES					
		REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO			
TITULO: PPE0-21-(0934-0942,1582) REDES DE POLIETILENO - SANTA ROSA SRO-SECTOR 001100 MALLA (000-009)					
PLANO MAESTRO					
DIBUJO:	LMOC	FECHA:	27/05/2022	DISTRITO:	SANTA ROSA
REVISO:	JMGV	ESCALA:	S/E	ZONA Y MALLA:	SECTOR 001100
APROBÓ:	CDPM	FILE:	1/1	REEMPLAZA:	---
				PLANO N°:	PPE0-21-(0934-0942,1582)-00-PM-01
					REV.: A