

TIPO Y NÚMERO	DOCUMENTO SOLICITANTE	FECHA DE REGISTRO	MESA DE PARTES	ENVIADO A	TRÁMITE	REFERENCIA	Nº DE FOLIOS	ESTADO
EXPEDIENTE 2022- 0011103	AUTORIZACION 2022	24/01/2022 02:17:35 PM	MESA DE PARTES VIRTUAL - GDU		26 EJECUCIÓN DE OBRAS EN ÁREAS DE USO PÚBLICO EN EL CERCADO DE LIMA Y EN VÍAS EXPRESAS, ARTERIALES Y COLECTORAS DE LA PROVINCIA DE LIMA 26.1		34	PAGADO
					TRABAJOS DE EMERGENCIA MANTENIMIENTO Y/O AMPLIACION DE REDES			

Lima, 21 de enero de 2022

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

Asunto : Solicita autorización para la ejecución de obras del proyecto denominado  
**“SDS – EXT RED A CONJ RES PARQUE ALTO SECTOR 2400 MALLA 000”**

Radicado : R2021-128091

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 **“SDS – EXT RED A CONJ RES PARQUE ALTO SECTOR 2400 MALLA 000”** ubicado en el distrito de Santiago de Surco, tal como se señala en los planos de ubicación y la memoria descriptiva que se adjuntan, las cuales se ejecutaran en la siguiente dirección:

- Av. Jorge Chávez altura de Jr. Peña Rivera.

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

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.

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



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.

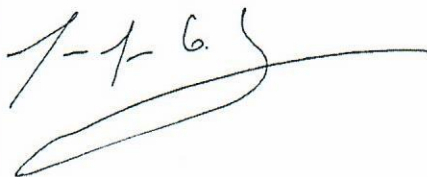
Asimismo, señalamos que de acuerdo al numeral 20.4 del artículo 20° del TUO de la Ley N° 27444, vuestro despacho nos podrá notificar a los siguientes correos electrónicos:

- [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,



**Roberto Franco Gianoli Hanke**  
Sub Gerente Legal



Lima, 20 de enero de 2022

Señores  
**ALCALDE DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SANTIAGO DE SURCO**  
Presente.-

**Atención:** Sub Gerencia de Obras Públicas  
**Asunto:** Solicitamos programación de obras  
**Referencia:** Expediente N° 114037-2021  
**Proyecto:** CONJ. RES PARQUE ALTO SECTOR 2400 MALLA 000 (SANTIAGO DE SURCO)

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:

Nos dirigimos a ustedes con la finalidad de solicitar la programación de las obras con fecha **26 de enero de 2022**, para los trabajos de canalización en el proyecto denominado EXT RED A CONJ RES PARQUE ALTO SECTOR 2400 MALLA 000 (SANTIAGO DE SURCO) de acuerdo a la documentación adjunta.

Asimismo, solicitamos dejar sin efecto la comunicación presentada con anexo 1 del Expediente N° 114037-2021 de fecha 25/11/2021

**POR TANTO:**

A usted señor Gerente, mucho agradeceremos se sirva disponer lo necesario a efectos de autorizarnos la ejecución de las obras antes señaladas.

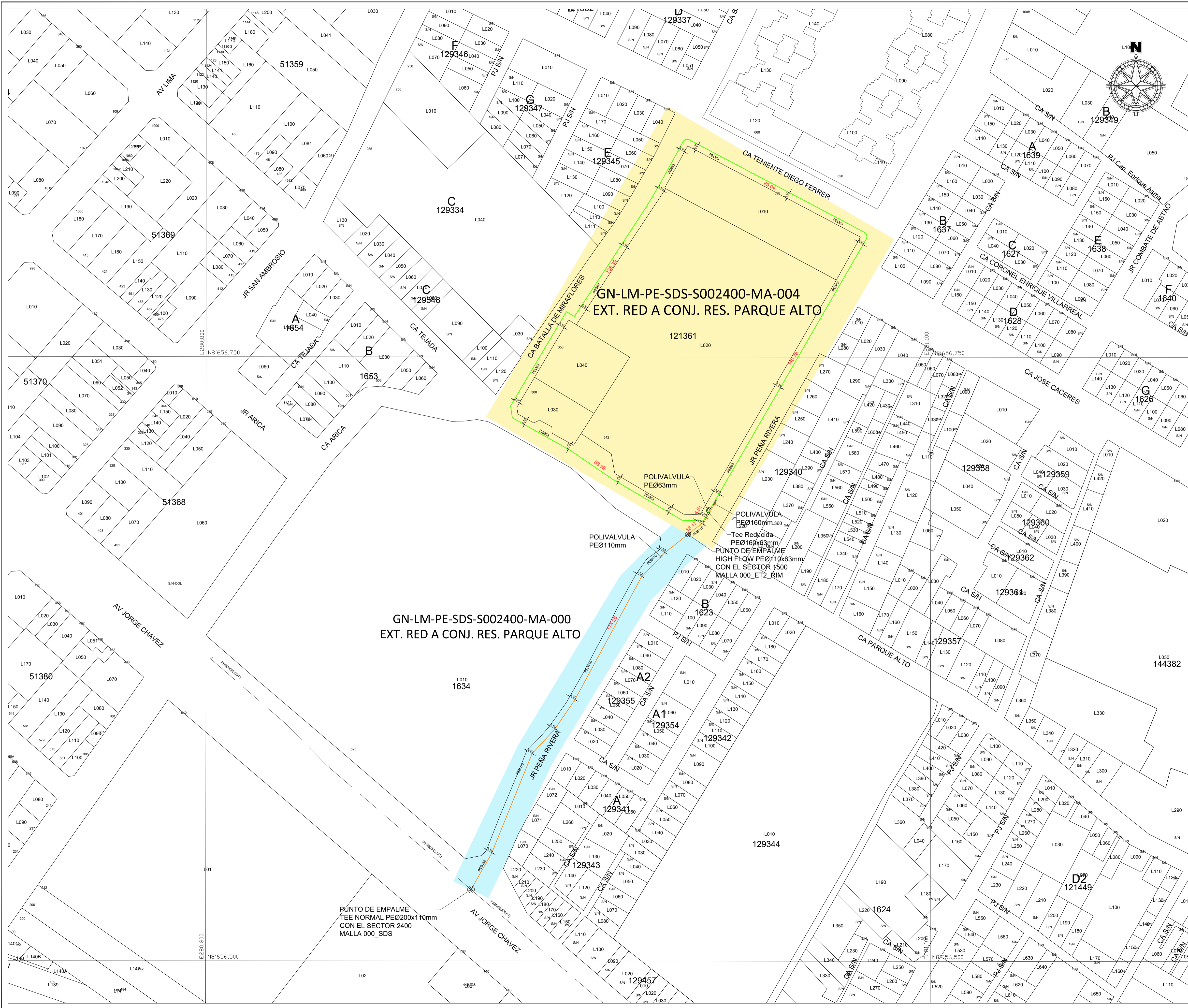
Atentamente,

Firmado Digitalmente por:  
**ROBERTO FRANCO GIANOLI HANKE**  
Fecha: 20/01/2022 16:02:39

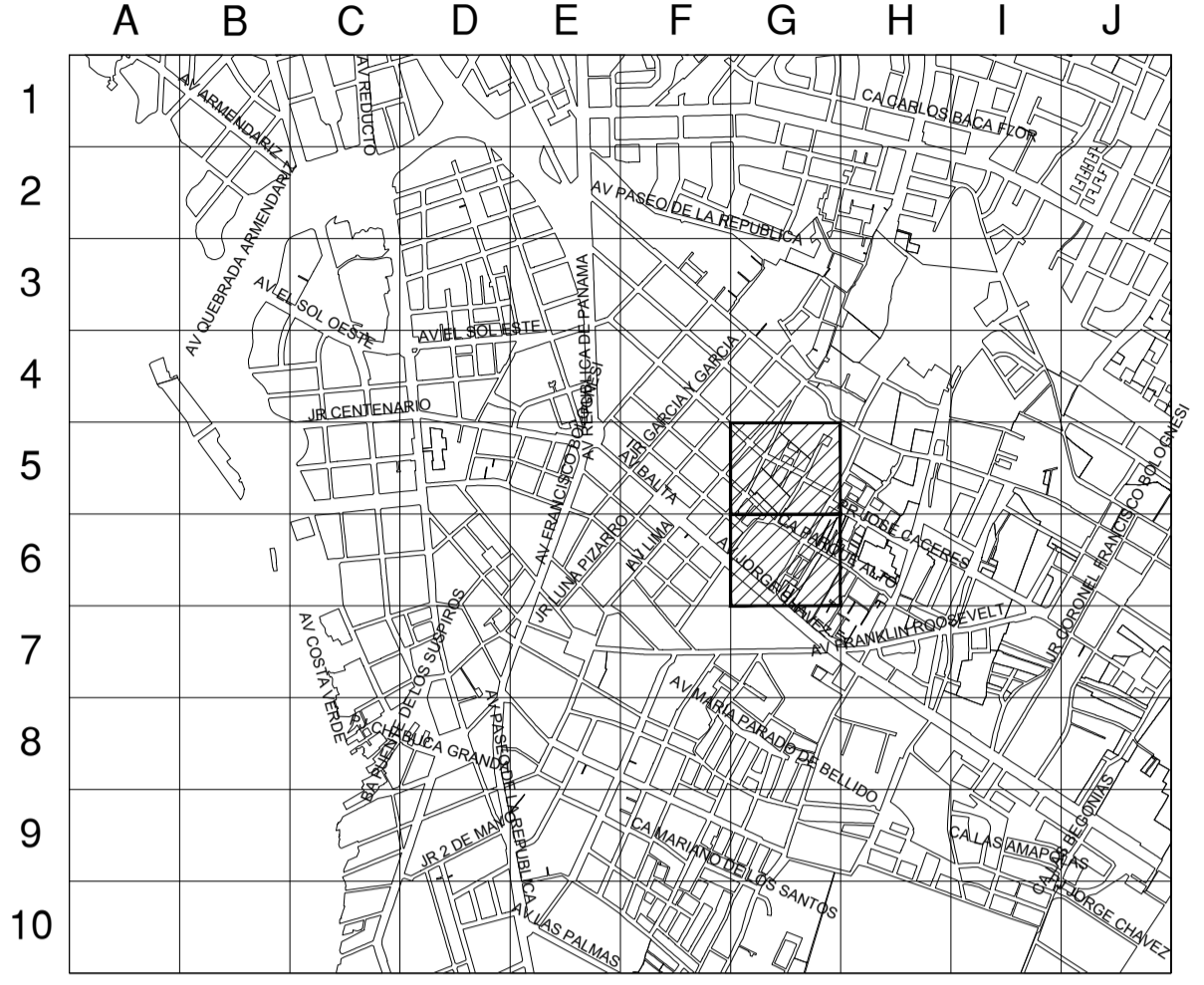
**Roberto Franco Gianoli Hanke**  
Sub Gerente Legal

# 1140372021-2





**CROQUIS DE UBICACIÓN  
CUADRANTE F13**



ESCALA GRAFICA  
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 empuje		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 considerados en el trazado : 1m

**LISTA DE METRADOS**

ø TUBERÍA	LONGITUD
ø 20 mm	---
ø 32 mm	---
ø 63 mm	457.76
ø 90 mm	---
ø 110 mm	---
ø 160 mm	18.17
ø 200 mm	174.26
Total	650.19

**LEYENDA DE INTERFERENCIAS**

CANAL		LC-LC-LC-LC-LC-LC-LC
TELEFONÍA		T-T-T-T-T-T-T-T
TELEFONÍA CLARO		TCL-TCL-TCL-TCL-TCL-TCL
FIBRA ÓPTICA		OPT-OPT-OPT-OPT-OPT-OPT
AGÜA		---
ALCANTARILLADO		---
ALTA TENSION		ATS-ATS-ATS-ATS-ATS-ATS
MEDIA TENSION		MTS-MTS-MTS-MTS-MTS-MTS
BAJA TENSION		BTS-BTS-BTS-BTS-BTS-BTS

Pedro Luis Zepeda Maldonado  
RESIDENTE DE OBRAS  
CDPM CP# 101558  
CDPIBTA CONSTRUCCIONES SAC  
Ingeniero Residente (Contratista)

REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	DIBUJO	REVISO	APROBÓ
A	PARA PERMISOS	11/01/2022	U.YAURICASA	J. CORDERO	J. CORDERO

**LISTA DE REVISIONES**

**Cálida** REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO **GYA** Construcciones S.A.C.




**TÍTULO:** PPE-17-(0501-0502) REDES DE POLIETILENO - SANTIAGO DE SURCO SDS - EXT. RED A CONJ. RES. PARQUE ALTO SECTOR 002400 MALLA 000-004 **PLANO MAESTRO**

DEBUIO:	FECHA:	DISTRITO:	PLANO N°:
U.YAURICASA	11-01-2022	SANTIAGO DE SURCO	
REVISO:	ESCALA:	ZONA Y MALLA:	
J. CORDERO	S/E	SECTOR 002400 MALLA 000-004	
APROBÓ:	FILE:	REEMPLAZA:	
J. CORDERO	1/1		

PPE-17-(0501-0502)-00-PM-01 A

Id	Nombre de tarea	Duración	día -5	día 1	día 6	día 11	día 16	día 21	día 26	día 31	día 36	día 41	día 46	día 51
1	<b>ACTIVIDADES DE OBRA</b>	<b>50 días</b>												
2	<b>Inicio de Obra</b>	0 días												
3	<b>Recorrido Informativo y Difusión</b>	50 días												
4	<b>Replanteo de Trazo</b>	49 días												
5	<b>Señalización</b>	50 días												
6	<b>SANTIAGO DE SURCO</b>	<b>50 días</b>												
7	<b>EXT RED A CONJ RES PARQUE ALTO</b>	50 días												
8	Calicatas	45 días												
9	Corte y Demolición	45 días												
10	Excavación	45 días												
11	Tendido de tubería	45 días												
12	Relleno y Compactación	45 días												
13	Acabado vereda y/o pista (Resane)	45 días												
14	<b>FIN - CONSTRUCCION</b>	0 días												
15	<b>Limpieza y Aseo</b>	50 días												

  
**Jairo J. Condoro Olivera**  
 INGENIERO CIVIL  
 CIP N° 230690  
 GYA CONSTRUCCIONES SAC

Tarea		Hito exteTarea		Informe de resumen manual	
División		Tarea inactiva		Resumen manual	
Hito		Hito inactivo		Sólo el comienzo	
Resumen		Resumen inactivo		Sólo fin	
Resumen del proyecto		Tarea manual		Progreso	
Tareas externas		Sólo duración		División	