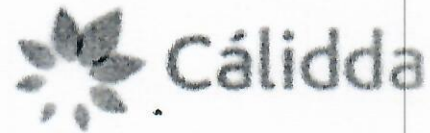


★ 2023-109118★



CODIGO DE PROYECTO: PPE0-21-0899

Lima, 27 de Marzo de 2023

Señores
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SANTA ROSA
GERENCIA DE DESARROLLO URBANO
 Presente. -

Asunto: Solicita autorización para la ejecución de obras del proyecto denominado "SRO - SECTOR-000400-MALLA-000"

Radicado : R2023- 016203

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-000400-MALLA-000**" 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



R

Por su parte, informamos la contratación de la empresa **GYA CONSTRUCCIONES SAC** identificada con RUC N°20392466275, para la elaboración de dichos trabajos contando como responsable por parte de la empresa contratista con el Ingeniero Jairo Cordero Olivera, con registro del Colegio de Ingenieros N° 230690; asimismo, nuestra representada designa como persona responsable al Ingeniero Raúl García con registro del Colegio de Ingenieros N°64179.

En ese sentido, en conformidad con lo dispuesto en el numeral 124.1 del artículo 124° del TUO de la Ley N° 27444, otorgamos poder general para efectos de la tramitación ordinaria de este procedimiento al señor **EDER RULY MERA LEÓN** identificado 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, hasta la finalización del proyecto.

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:

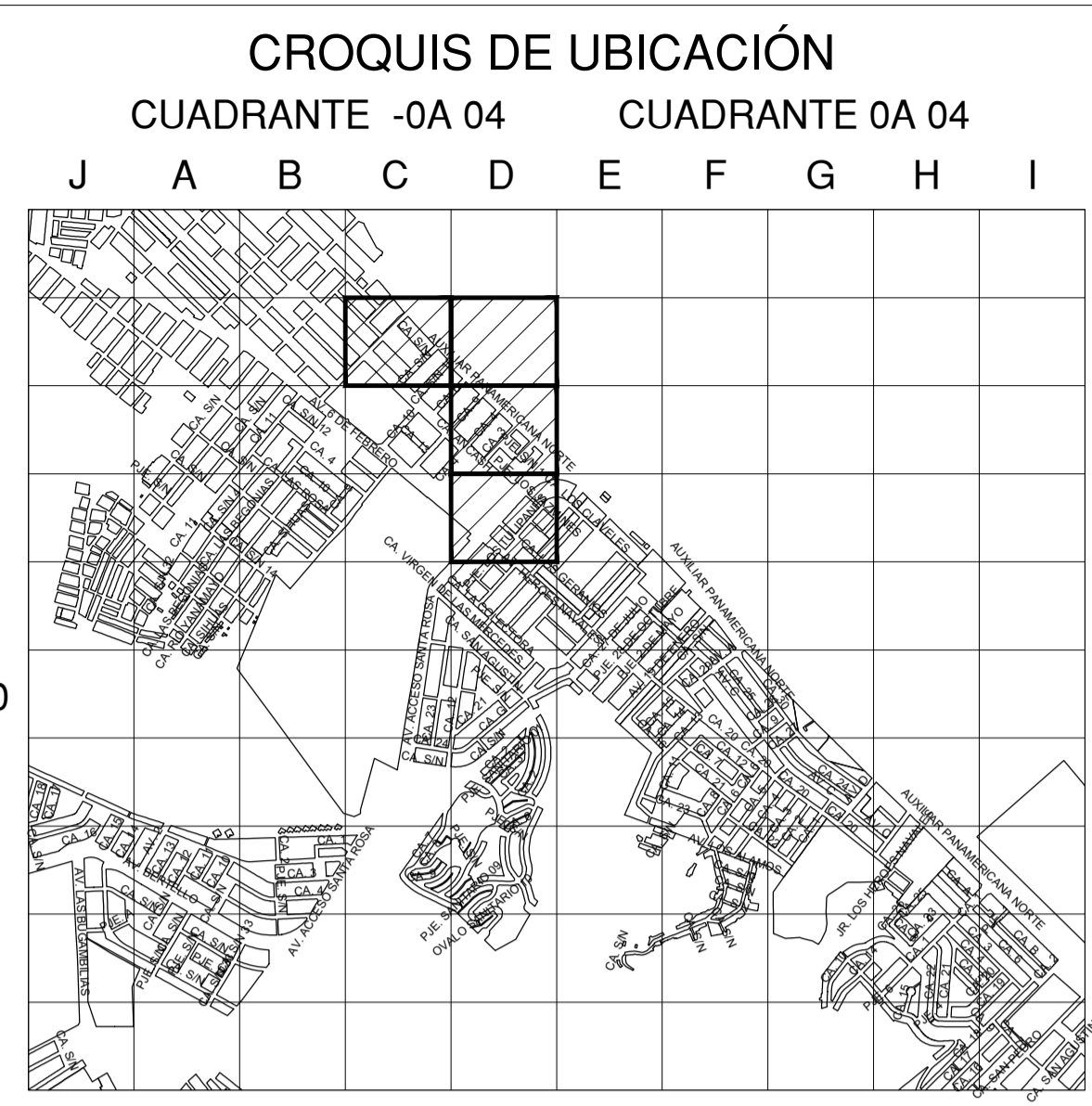
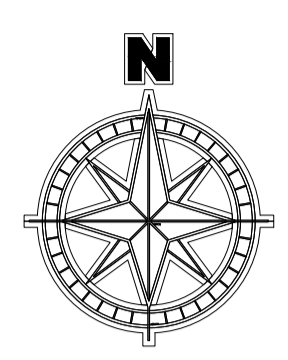
A usted señor Gerente, mucho agradeceremos se sirva disponer lo necesario a efecto se nos proporcione la autorización solicitada, por corresponder a derecho.

Atentamente,

Firmado Digitalmente por:
ALDO EDUARDO VITES
ARCINIEGA
Fecha: 28/03/2023 16:42:06

Aldo Eduardo Vites Aciniega
Apoderado de Cálidda





CUADRANTE -0A 03 CUADRANTE 0A 03

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 Progresiva: 0.00 | |
| ERP | | Punto Control Topográfico | |
| Triducto | | Punto de salida de cable de detección en arcada | |
| 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

| ø TUBERÍA | LONGITUD |
|--------------|---------------|
| ø 20 mm | --- |
| ø 32 mm | --- |
| ø 63 mm | --- |
| ø 90 mm | --- |
| ø 110 mm | --- |
| ø 160 mm | --- |
| ø 200 mm | 534.00 |
| Total | 534.00 |



LISTA DE REVISIONES

| REV. | DESCRIPCIÓN | FECHA | DIBUJO | REVISO | APROBÓ |
|------|---------------|------------|-----------|------------|------------|
| A | PARA PERMISOS | 23-03-2023 | C. CHAVEZ | J. CORDERO | J. CORDERO |

LISTA DE REVISIONES

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

Cálidda GAS NATURAL DEL PERÚ

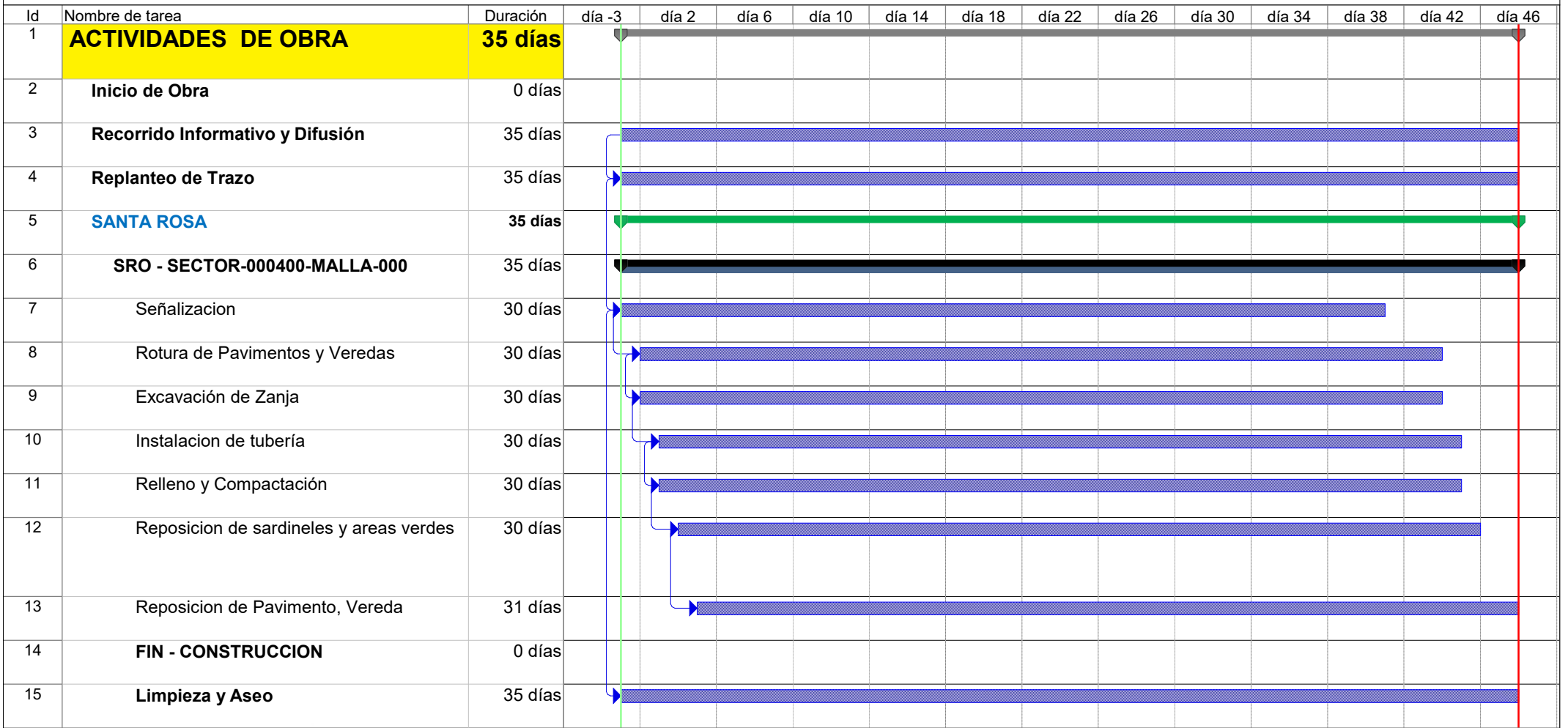
GYA Construcciones S.A.C.

Representante Técnico (Contratista): Jairo J. Cordero Olivera, INGENIERO CIVIL, CIP 1230690, GYA CONSTRUCCIONES S.A.C.

TÍTULO: PPE0-21-0899 - REDES DE POLIETILENO - SANTA ROSA SRO - SECTOR-000400-MALLA-000 PLANO MAESTRO

| | | | |
|--------------------|-------------------|---------------------------------------|-------------------------|
| DIBUJO: C. CHAVEZ | FECHA: 23-03-2023 | DISTRITO: SANTA ROSA | PLANO N°: |
| REVISO: J. CORDERO | ESCALA: 1/1000 | ZONA Y MALLA: SECTOR-000400-MALLA-000 | REV: |
| APROBÓ: J. CORDERO | FILE: 1/1 | REEMPLAZA: -- | PPE0-21-0899-00-PM-01 A |

CRONOGRAMA DE OBRA
Proyecto: "SRO - SECTOR-000400-MALLA-000"
Distrito: SANTA ROSA




Jairo J. Condeiro 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 | |