

1-32

★2023-101792★



N°: 2023-0022325

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

Recibido: 06/02/2023 - 10:22

N° de Folios: 31

Registrado COAQUIRA HILASACA

Consultas: www.munlima.gob.pe
Teléfonos: (51) 1 - 632 - 1300

Nota: La recepción NO da conformidad al contenido.

Lima, 1 de Febrero de 2023

Señores

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

Presente. -

Asunto : Solicita autorización para la ejecución de obras del proyecto denominado "ATV-SECTOR-007200-MALLA-000"

Radicado : R2023-005473

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 "**ATV-SECTOR-007200-MALLA-000**" ubicado en el distrito de Ate Vitarte, tal como se señala en los planos de ubicación y la memoria descriptiva que se adjuntan, las cuales se ejecutarán en las siguientes direcciones:

ESQUINA DE AV. JOSE CARLOS MARIATEGUI CON AV 15 DE JULIO

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. Accesorios
C.A. La Remota Torre 2
Teléfono: (51) 1-632-1300
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 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 al numeral 20.4 del artículo 20° del TUO de la Ley N° 27444, nuestro 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

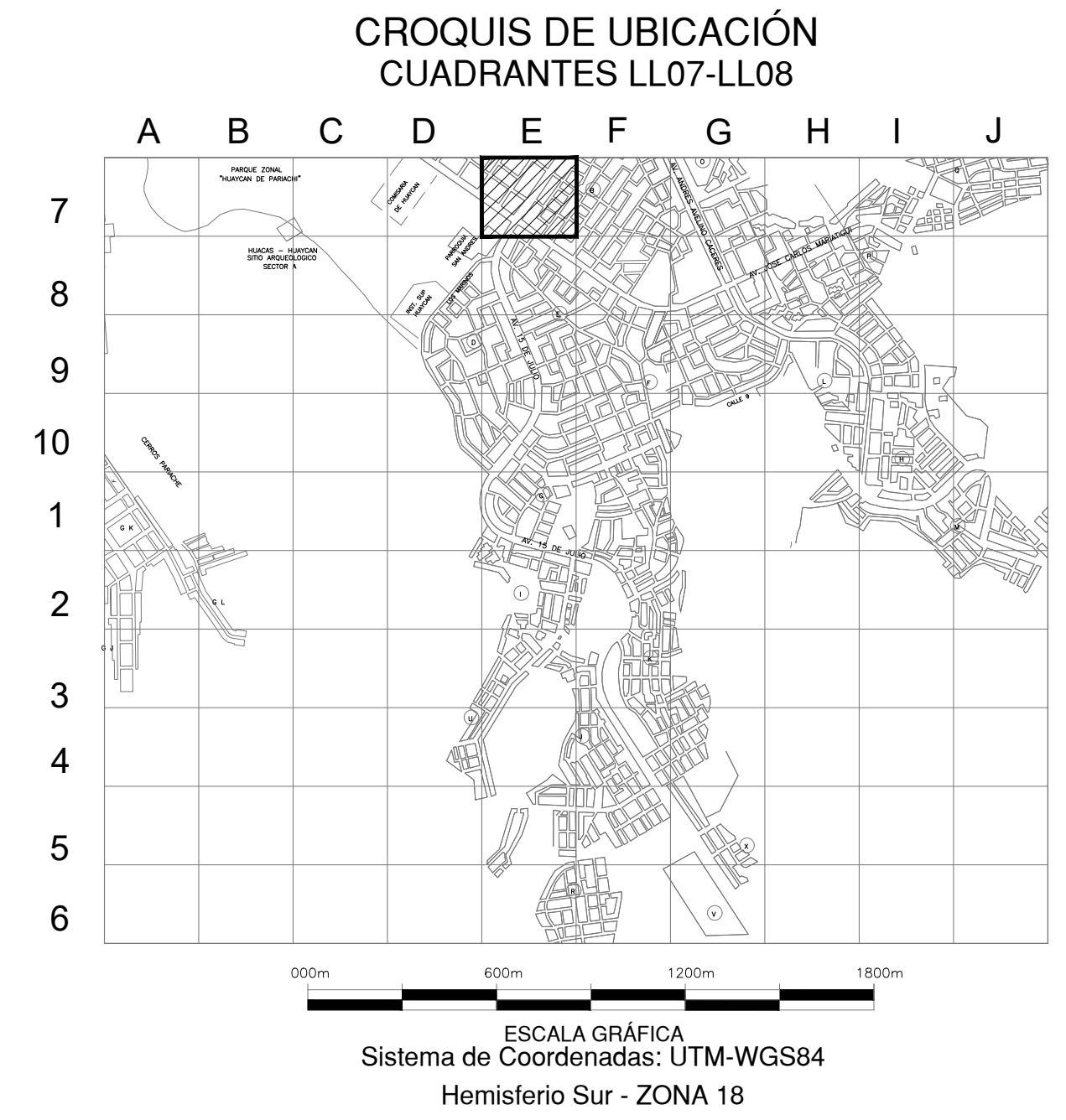
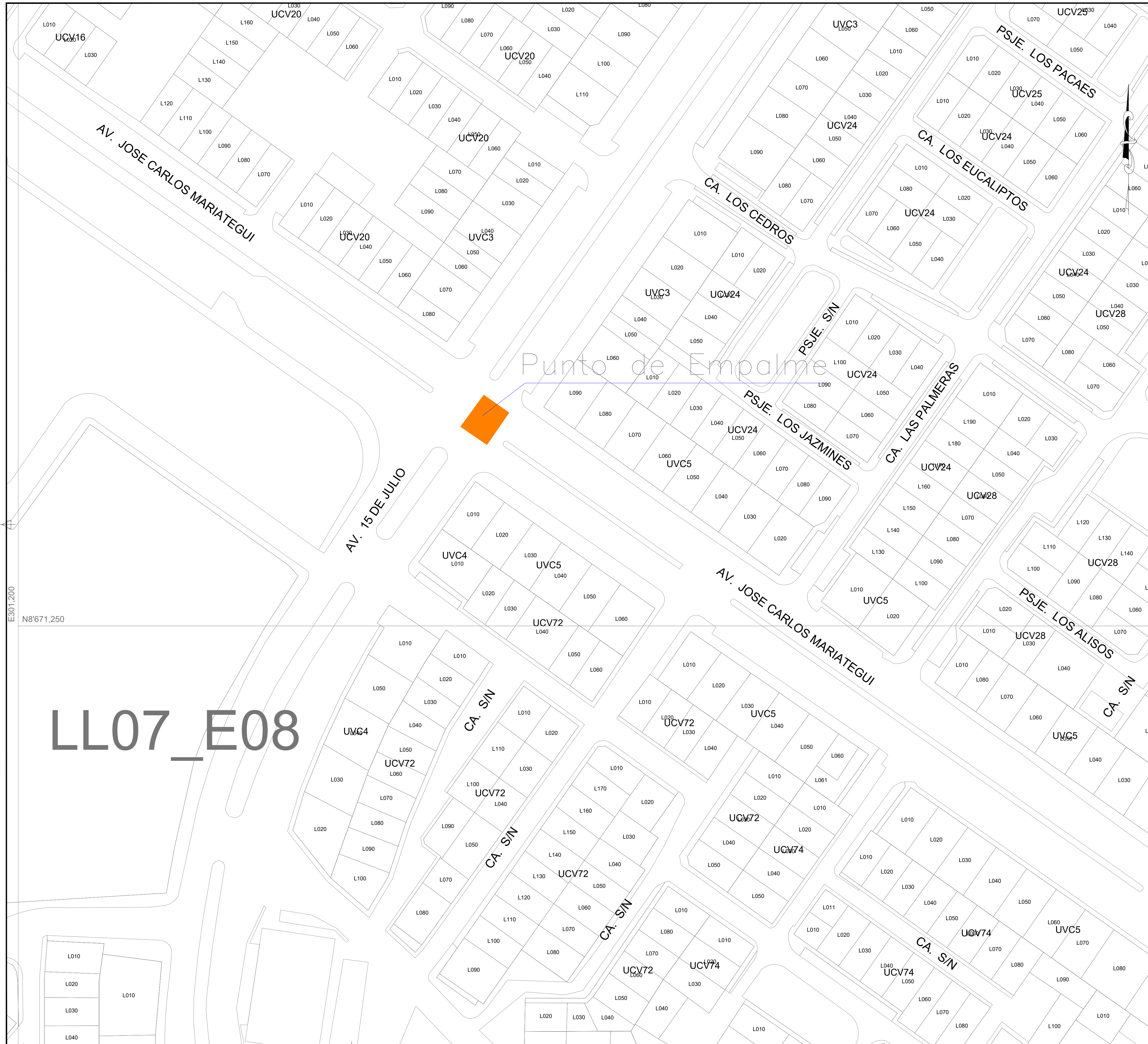
Presentamos la presente comunicación para los fines pertinentes y en el marco de la normativa aplicable.

Atentamente,

Firmado Digitalmente por:
ROBERTO FRANCO GIANOLI
HANKE
Fecha: 02/02/2023 15:24:43

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

LL07_E08

PUNTO DE EMPALME
EXCAVACIÓN LONGITUD 2.00X2.00

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

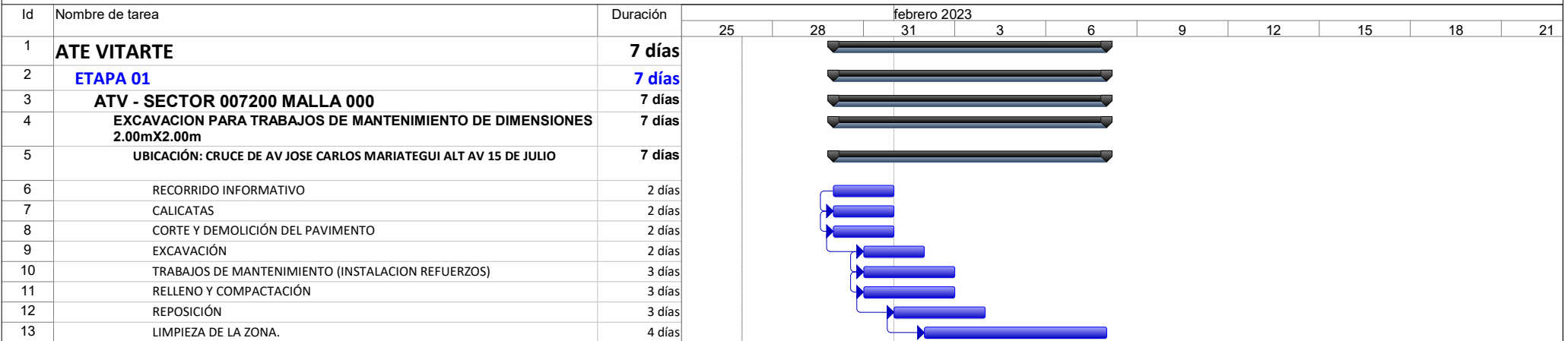
| | | | | | |
|--|---------------|--|----------|---------------|-------------|
| A | PARA PERMISOS | 06-02-19 | J.A.N. | J.A.G. | J.C.C |
| REV. | DESCRIPCIÓN | FECHA | ELABORÓ | REVISÓ | APROBÓ |
| LISTA DE REVISIONES | | | | | |
| | | REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO | | | |
| TÍTULO: Redes de Polietileno - Ate Vitarte ATV, SECTOR 007200 MALLA 000 Plano Maestro | | | | | |
| DIBUJO: | J.A.N. | FECHA: | 06-02-19 | DISTRITO: | Ate Vitarte |
| REVISO: | J.A.G. | ESCALA: | REF. | ZONA Y MALLA: | --- |
| APROBO: | J.C.C | FILE: | 1/1 | REEMPLAZA: | --- |
| PLANO MASTER | | | | | A |

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



















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

RED DE DISTRIBUCIÓN EN PE

PROYECTO ATV: ETAPA 01




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 |  | | |