



Nº: 2023-0032157

Remitente:
GAS NATURAL DE LIMA Y CALLAO S.A. -
RUC: 20503758114
Recibido: 21/02/2023 - 10:55
Nº de Folios: 48
Registrado: BALLETTA PAZOS
Consultas: www.munlima.gob.pe
Teléfonos: (51) 1 - 632 - 1300
Nota: La recepción NO da conformidad al contenido.

★2023-104017★

Lima, 15 de Febrero de 2023

CÓDIGO D

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

Asunto : Solicita autorización para la ejecución de obras del proyecto denominado "LVI-SECTOR 001800 MALLA 003-012 - SECTOR 001900 MALLA 000, 002, 003"
Radicado : R2023-008662

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 "**LVI-SECTOR 001800 MALLA 003-012 - SECTOR 001900 MALLA 000, 002, 003**" ubicado en el distrito de La Victoria, 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. Pro Del Aire (SN) desde la Alt. De JR. FRANCISCO GRAÑA hasta la Alt. De la Av. Aviación
- Av. Aviación (NS) desde la Alt. De la Av. Del el Aire hasta la Alt. de JR. MARCELINO GONZALES
- Av. Canadá (EO) desde la Alt. De la JR. ENRIQUE ENCINAS FRANCO hasta la Alt. De la Av. Pro Del Aire.
- Av. Aviación (NS) desde la Alt. JR. MARCELINO GONZALES hasta la Alt. de la Av. Canadá
- Av. Canadá (EO) desde la Alt. Del JR. ENRIQUE ENCINAS FRANCO hasta la Alt. De la Av. Pro Del Aire.
- Av. Pro Del Aire (SN) desde la Alt. De la Av. Canadá hasta la Alt. De la JR. FRANCISCO GRAÑA
- Av. Pro Del Aire (NS) desde la Alt. De la Av. Aviación hasta la Alt. Del psje Apeliotas
- Av. Aviación (NS) desde la Alt. De la Av. Del el Aire hasta la Alt. de la Jr. Juan José Mostajo
- Av. Pro Del Aire (NS) CDRA 06 Alt. PJ LAS CECIAS
- Av. Aviación (NS) desde la Alt. Psje Libis la Alt. de la Jr. Los Alisos
- Av. Aviación (NS) desde la Alt. Jr Alisos hasta la Alt. de Jr. Juan José Mostajo
- Av. Canadá (EO) desde la Alt. De la Av. Pro Del Aire hasta la Alt. De la Ca Elias Navea
- Av. Pro Del Aire (NS) desde la Alt. Del Jr. Francisco Graña hasta la Alt. De la Av. Canadá.
- Av. Canadá (EO) desde la Alt. De la Psje Elias Navea hasta la Alt. De la ca. Víctor Alzamora
- Av. Canadá (OE) desde la Alt. De la Ca. Horacio Cachay Díaz hasta la Alt. De la Av. Luis Aldana
- Av. Canadá (OE) desde la Alt. De la Ca. Horacio Cachay Díaz hasta la Alt. De la Av. Luis Aldana.

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.



Handwritten signature or mark

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 **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, vuestro despacho nos podrá notificar a los siguientes correos electrónicos:

- casilla.electronica@proveedores.calidda.com.pe
- Gestion.Permisos@calidda.com.pe
- emera@meraasesores.com

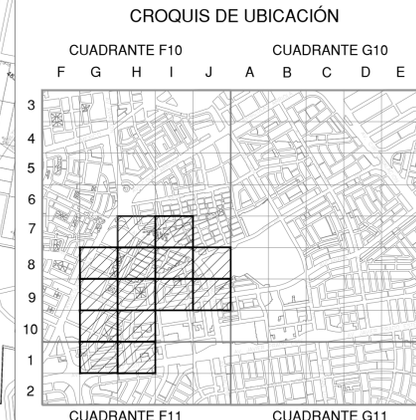
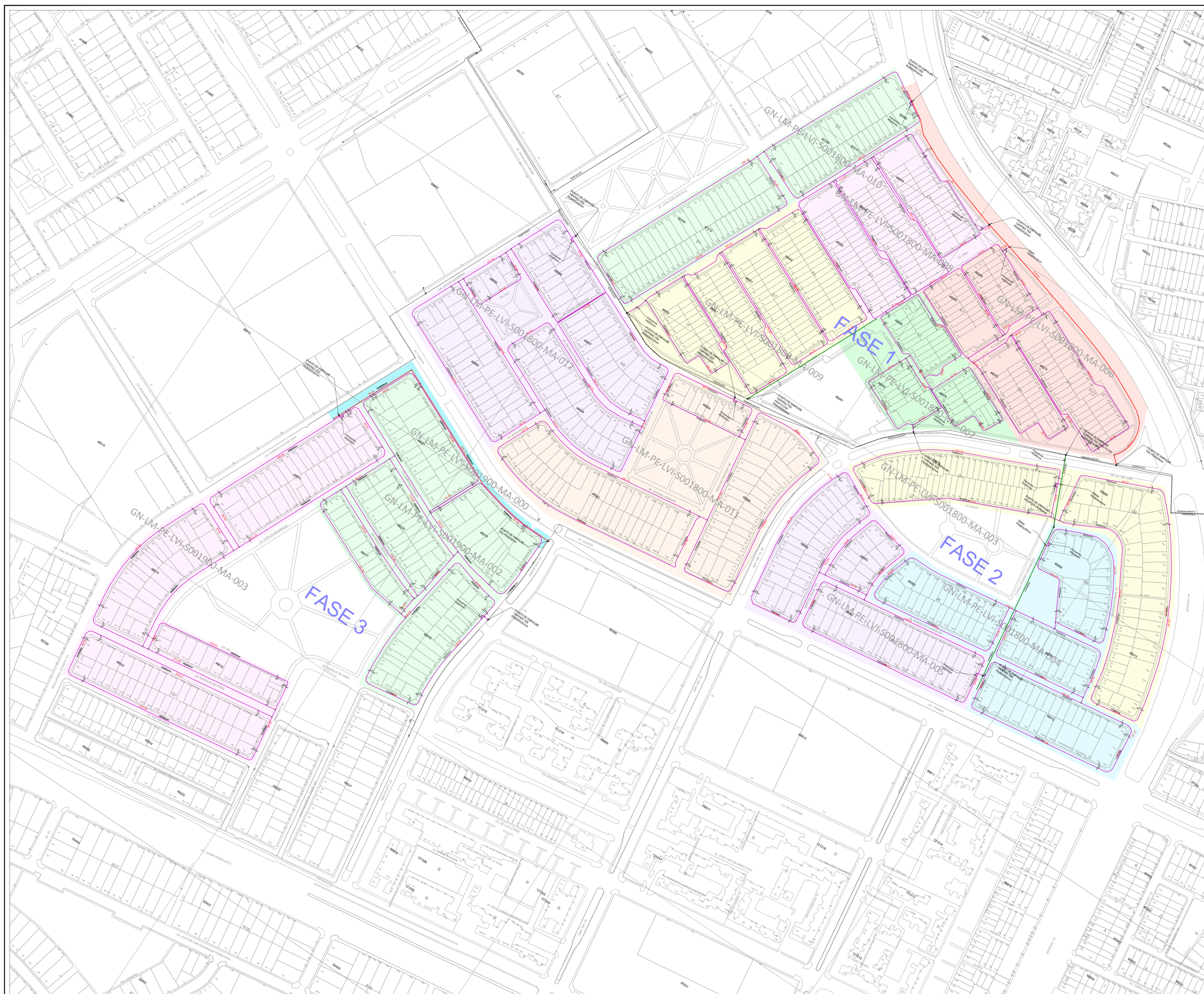
POR LO EXPUESTO

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: 15/02/2023 16:39:12





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

SIMBOLOGIA

Visiva		Conexión con Sileta (TF)	
Tapón		Conexión con Tapping Tee (ET)	
Reducción		Conexión sin válvula de exceso de flujo	
Transectión AC-PE		Punto de inicio de Progreso: 0,00	
ERP		Punto Control Topográfico	
Trincheo		Punto de salida de cable de detección en acometida	
Punto de empalme		Zona de protección mecánica de la red	
Gabinete		Trama con tapado diferente a la típica	

TIPO DE LINEA

TUBERIA PE #200mm		PE200mm
TUBERIA PE #160mm		PE160mm
TUBERIA PE #110mm		PE110mm
TUBERIA PE #90mm		PE90mm
TUBERIA PE #63mm		PE63mm
TUBERIA PE #32mm		PE32mm
TUBERIA PE #20mm		PE20mm
TUBERIA PE (CON GAS)		PEmm

Distancia mínima a edificaciones consideradas en el trazado: 1m

TUBERIA	LONGITUD
Ø 20 mm	12,804.00
Ø 32 mm	224.42
Ø 63 mm	---
Ø 90 mm	---
Ø 110 mm	---
Ø 160 mm	730.09
Ø 200 mm	---
Total	17,027.51

JOHN ROBINSON CAMPOS CASTILLO
 INGENIERO CIVIL
 REG. Nº 48335

REV.	FECHA	REVISIÓN	APROBADO

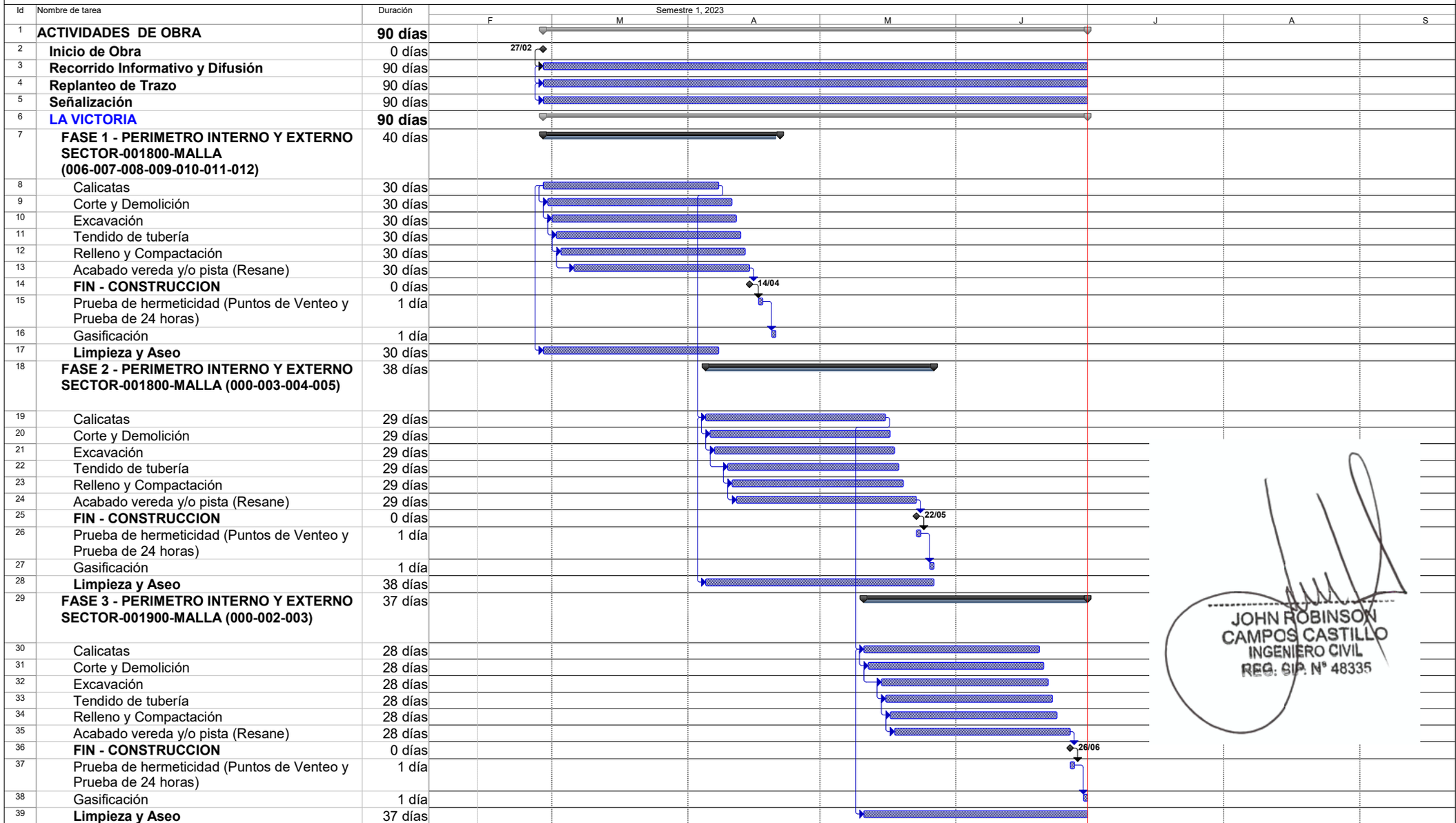
LISTA DE REVISIONES
 REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO

TÍTULO: REDES DE POLIETILENO - LA VICTORIA
 LVI-SECTOR-001800-MALLA-(003 AL 012); SECTOR-001900-MALLA-(000-002-003)
PLANO MASTER

DISEÑO: J.A.N.	FECHA: 09-02-23	DEPARTAMENTO: LA VICTORIA	PLANO Nº:
REVISOR: J.A.G.	ESCALA: 1:1250	ZONA Y BARRIO: ZONA Y BARRIO	SECTOR: 001800-001900
APROBADO: J.A.C.	FECHA: 1/1	REEMPLAZA:	

PLANO MASTER

CRONOGRAMA DE OBRA
 Proyecto: "LVI-SECTOR-001800-MALLA-(003 AL 012),
 SECTOR-001900-MALLA-(000-002-003)"
 Distrito: LA VICTORIA




**JOHN ROBINSON
 CAMPOS CASTILLO**
 INGENIERO CIVIL
 REG. SIA N° 48335

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