

### CÓDIGO DEL PROYECTO:

Lima, 19 abril del 2023

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

Asunto: Solicita autorización para la ejecución de obras del proyecto EXT. DE RED CC MOLINA PLAZA – LMO SECTOR 000700 MALLA 00; 000800 MALLA 00; 000900 MALLA 00; 01000 MALLA 00.

**Radicado: R2023 - 020543**

De nuestra consideración:

**Gas Natural de Lima y Callao S.A.** - Cálidda, identificada con RUC Nº 20503758114, debidamente representada por su apoderado el Señor Roberto Franco Gianoli Hanke, Identificado con DNI Nº 10609610, con poderes inscritos en la partida electrónica Nº 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 **“EXT. DE RED CC MOLINA PLAZA – LMO SECTOR 000700 MALLA 00; 000800 MALLA 00; 000900 MALLA 00; 01000 MALLA 00”**, ubicado en el Distrito de La Molina, 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 Nº 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 Nº0116-2004-MEM/AAM de fecha 13 de agosto del 2004, expedida por la Dirección General de Asuntos Ambientales del Ministerio de Energía y Minas.

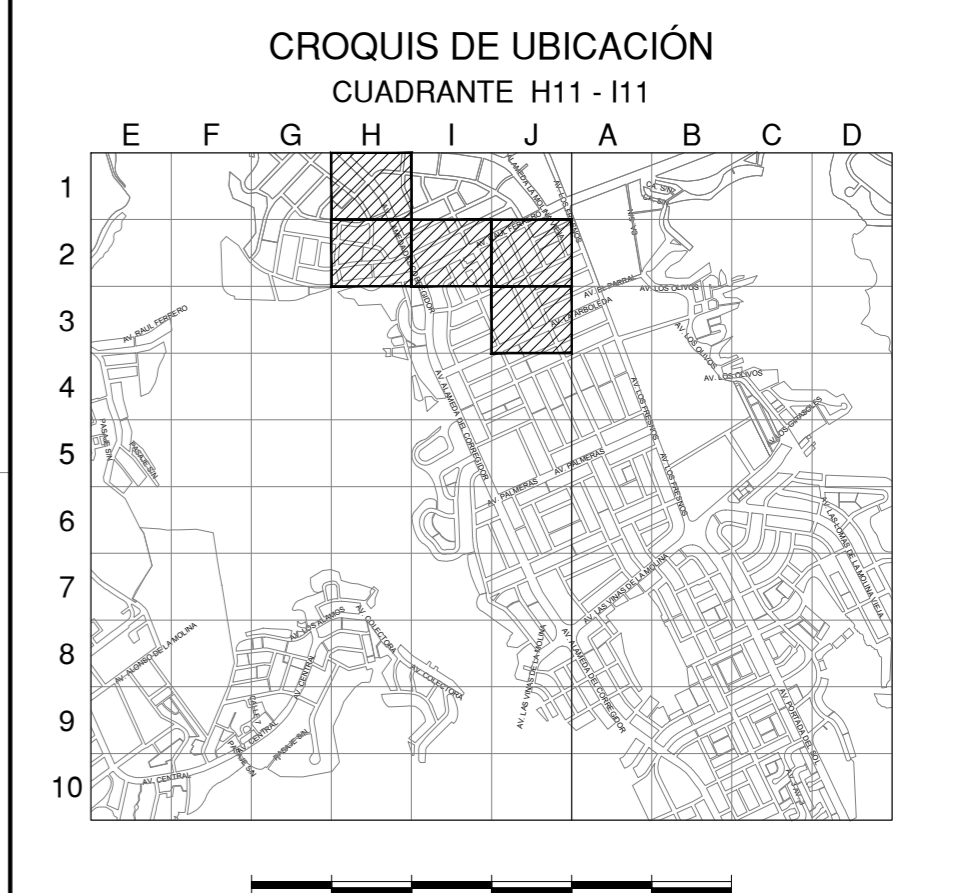
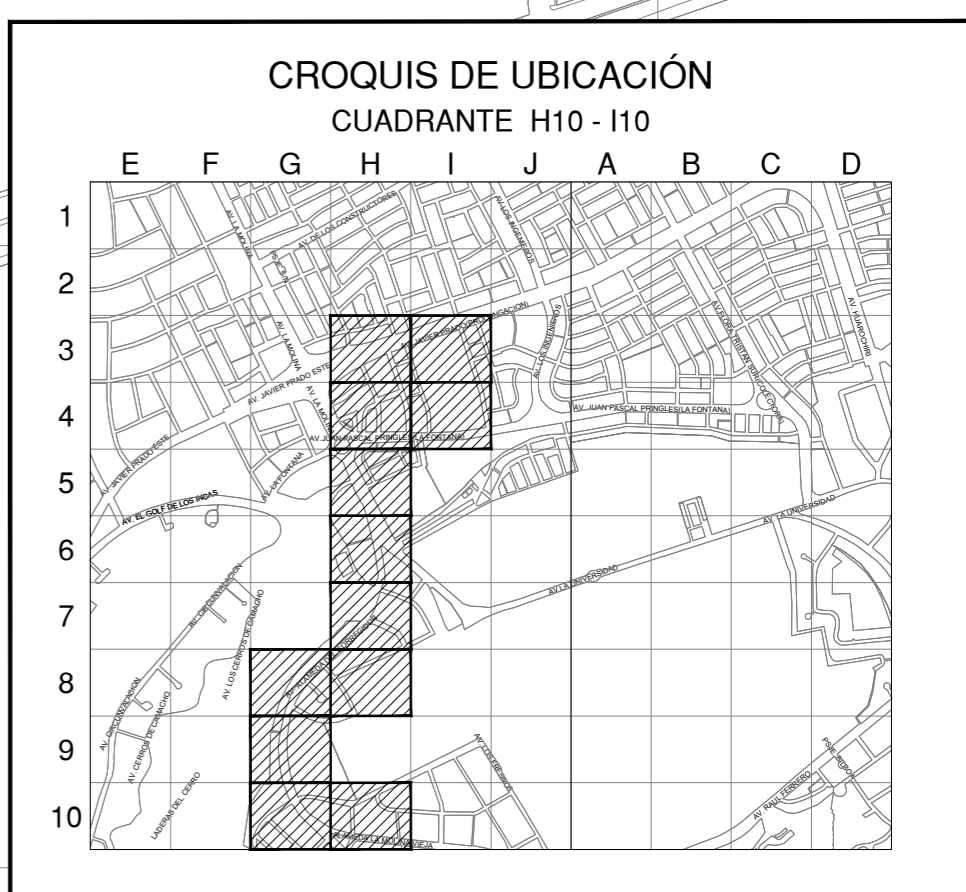
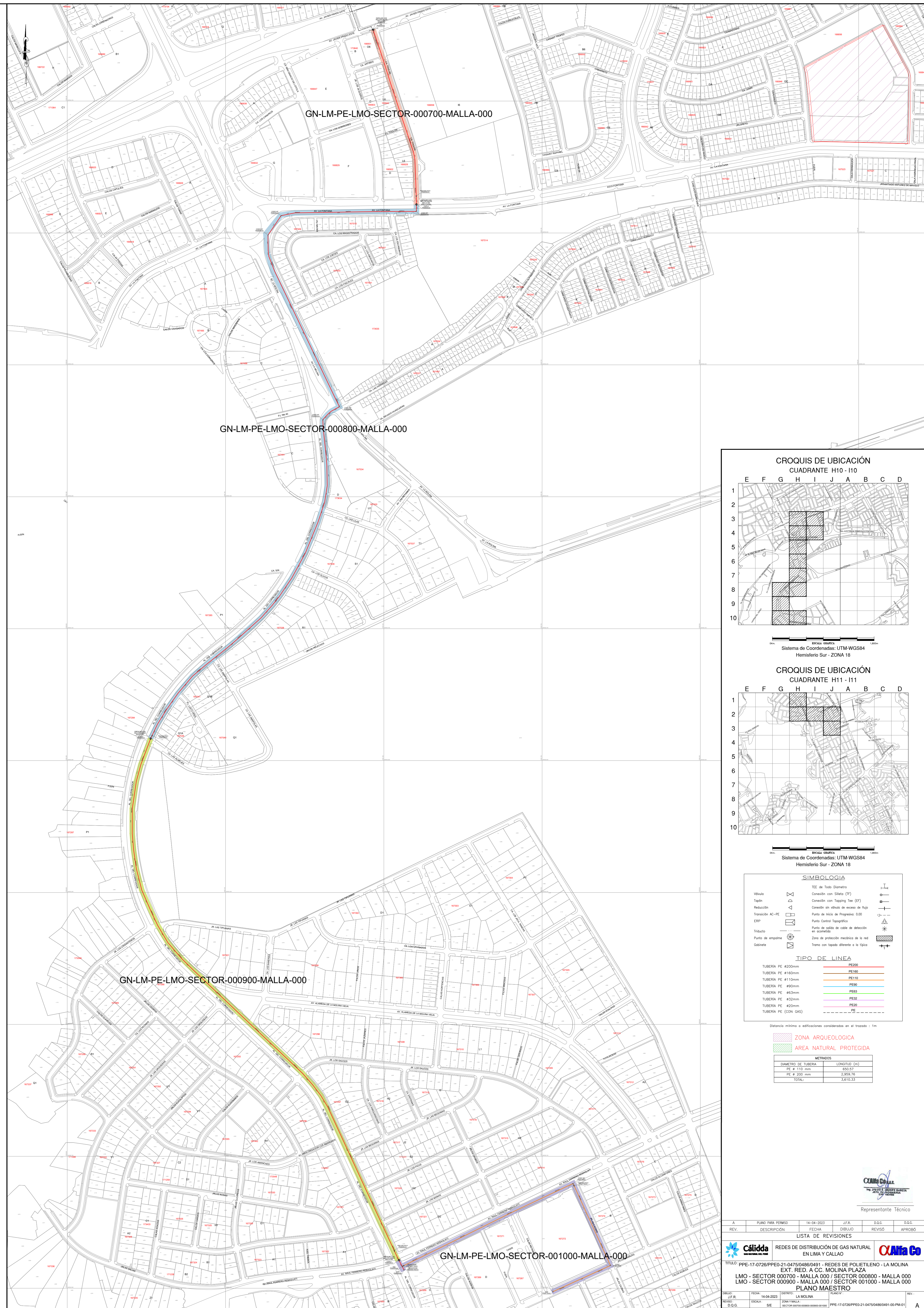
En virtud de lo antes expuesto, y de conformidad con lo establecido en el Texto Único de Procedimientos Administrativos de la Municipalidad, adjuntamos la siguiente documentación:

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 **ALFACO SAC** identificada con RUC Nº20601832390, para la elaboración de dichos trabajos contando como responsable por parte de la empresa contratista con el Ingeniero Juan Carlos Chaupis Sánchez, con registro del Colegio de Ingenieros Nº 55216; asimismo, nuestra representada designa como persona responsable al Ing. Raúl García, con Registro del Colegio de Ingenieros Nº 64179.

CALLAO  
C. Municipalidad  
C. C. de Ingeniería  
Teléfono: (51-1) 611-7500  
San Borja, Lima, Perú





**SIMBOLOGÍA**

Válvula	☒	TEE de Todo Diámetro	⊥
Tapón	⊗	Conexión con Tapping Tee (TT)	⊕
Reducción	⊘	Conexión sin válvula de exceso de flujo	⊖
Tronadura AC-PE	⊘	Punto de Inicio de Progreso: 0.00	⊙
ERP	⊘	Punto Control Topográfico	⊙
Tributo	⊘	Punto de salida de cable de detección en acomodo	⊙
Punto de empalme	⊘	Zona de protección mecánica de la red	⊙
Gabinete	⊘	Ítem con tapado diferente a la típico	⊙

**TIPO DE LÍNEA**

TUBERÍA PE #200mm	PE200
TUBERÍA PE #160mm	PE160
TUBERÍA PE #110mm	PE110
TUBERÍA PE #90mm	PE90
TUBERÍA PE #65mm	PE65
TUBERÍA PE #32mm	PE32
TUBERÍA PE #20mm	PE20
TUBERÍA PE (CON GAS)	PE

Distancia mínima a edificaciones consideradas en el trazado: 1m

**METRADOS**

DIÁMETRO DE TUBERÍA	LONGITUD (m)
PE # 110 mm	650.57
PE # 200 mm	2.259.78
TOTAL:	3.910.35

**Calídda** **CANAL**

REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO

TÍTULO: PPE-17-0726/PPE0-21-0475/0486/0491 - REDES DE POLIETILENO - LA MOLINA  
 EXT. RED. A CC. MOLINA PLAZA  
 LMO - SECTOR 000700 - MALLA 000 / SECTOR 000800 - MALLA 000  
 LMO - SECTOR 000900 - MALLA 000 / SECTOR 001000 - MALLA 000  
 PLANO MAESTRO

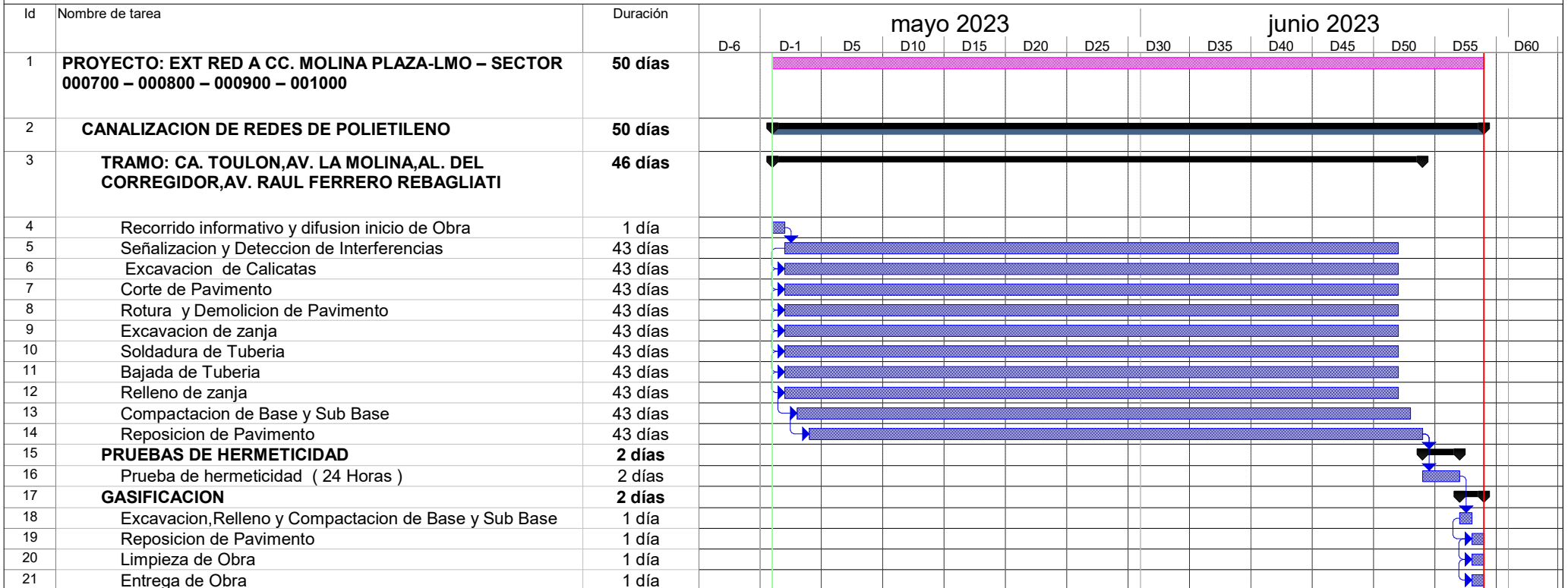
REPRESENTANTE TÉCNICO: J.F.R.

REV.	PLANO PARA PERMISO	14-04-2023	J.F.R.	D.G.G.	D.G.G.
REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	DIBUJO	REVISÓ	APROBÓ

LISTA DE REVISIONES

Calídda **CANAL**





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

**ALFA CO S.A.C.**  
 Ing. DIEGO E. GUISEPÉ GARCÍA  
 JEFE DE INGENIERIA  
 CIP/ 183482