



CÓDIGO DEL PROYECTO: PPE0-22-0374

Lima, 3 de Enero de 2023

Señores
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SANTIAGO DE SURCO
GERENCIA DE DESARROLLO URBANO

Presente. -



100383-2023

Asunto: Solicita autorización para la ejecución de obras del proyecto EXT RED A CA EL VELERO CDRA 1 – SDS SECTOR 002000 MALLA 001

Radicado: R2022 - 068267

De nuestra consideración:

Gas Natural de Lima y Callao S.A. - Cálida, 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 "EXT RED A CA EL VELERO CDRA 1 – SDS SECTOR 002000 MALLA 001", ubicado en el Distrito de Santiago de Surco 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.

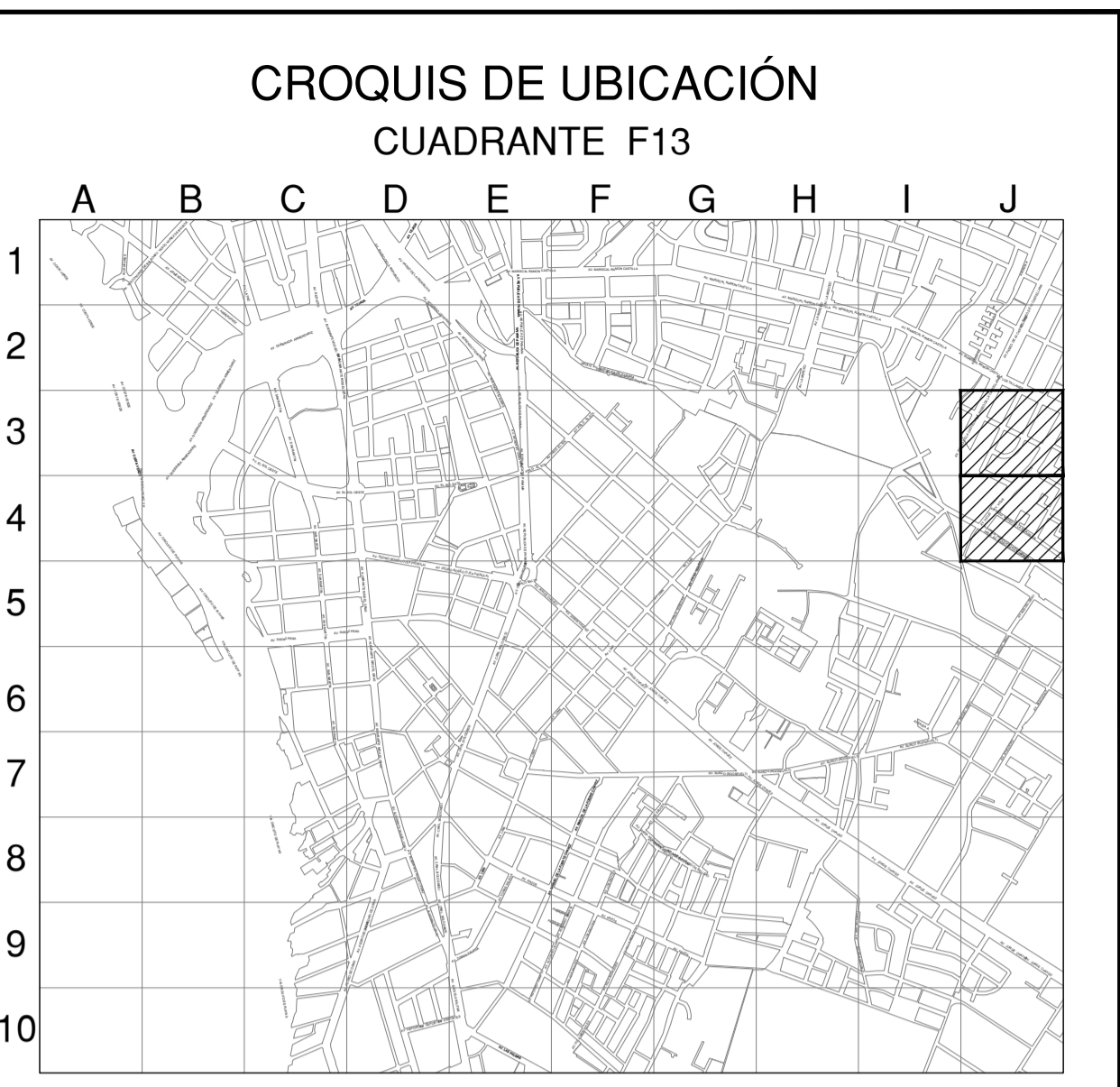
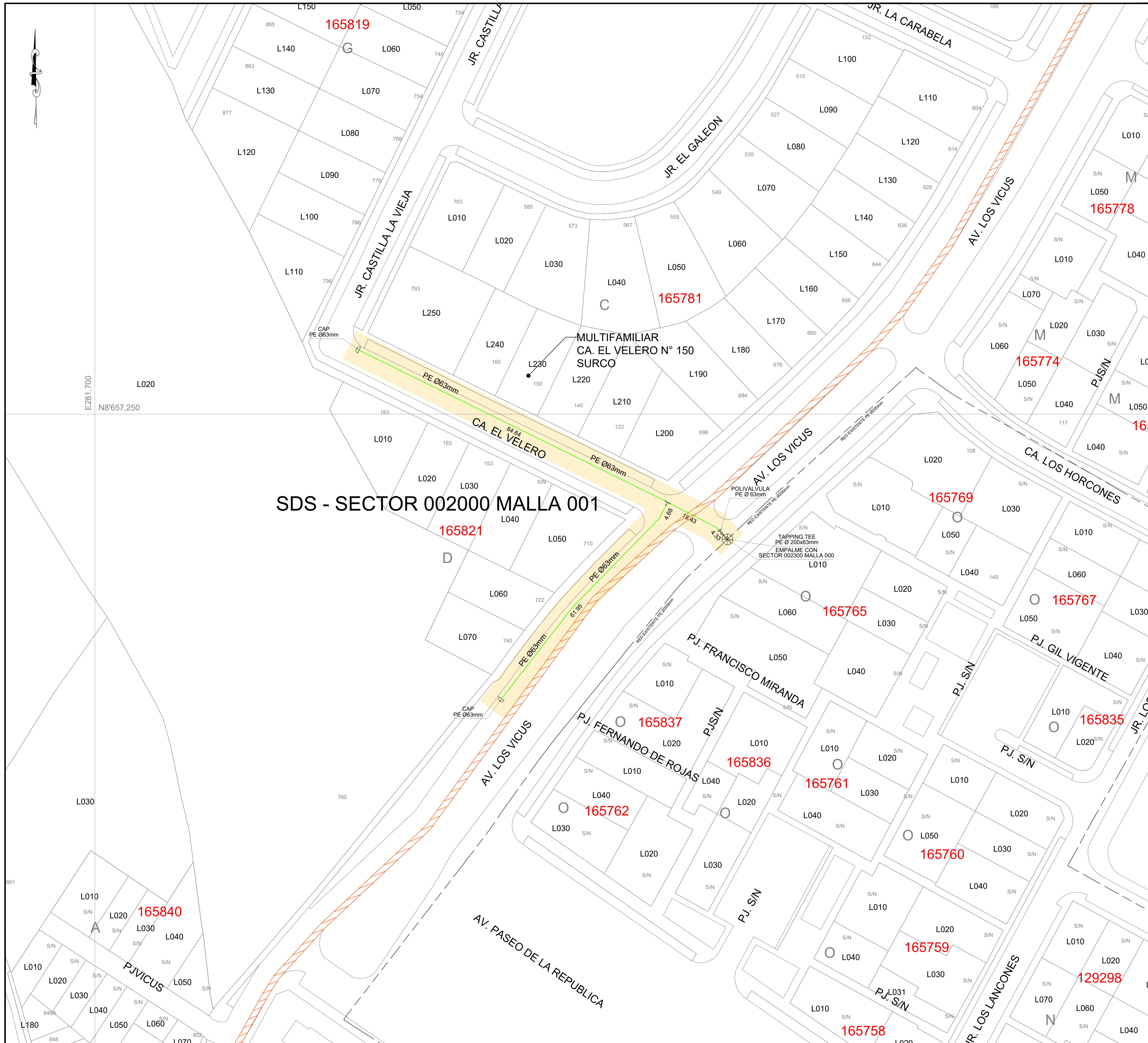
En virtud de lo antes expuesto, y de conformidad con lo establecido en el Texto Único de Procedimientos Administrativos de la Municipalidad, adjuntamos la siguiente documentación:

1. Plano de Ubicación
2. Planos de planta y perfil
3. Memoria Descriptiva y Especificaciones Técnicas
4. Cronograma de Obra

Por su parte, informamos la contratación de la empresa **ALFACO** identificada con RUC N°20601832390, para la elaboración de dichos trabajos contando como responsable por parte de la empresa contratista con el Ingeniero Yerlyn Yack Gómez Melgarejo, con registro del Colegio de Ingenieros N°213465; asimismo, nuestra representada designa como persona responsable al Ing. Raúl García, con Registro del Colegio de Ingenieros N° 64179.

CAL...
C. Morrelli...
C.C. La Rambla Torre 2,
Teléfono: 011-6 61-7500
San Borja, Lima, Perú





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

SIMBOLOGIA

Válvula		TEE de Todo Diámetro	
Tapón		Conexión con Silleta (TF)	
Reducción		Conexión con Tapping Tee (EF)	
Transición AC-PE		Conexión sin válvula de exceso de flujo	
ERP		Punto de Inicio de Progresiva: 0.00	
Triducto		Punto Control Topográfico	
Punto de empalme		Punto de salida de cable de detección en acometido	
Gabinete		Zona de protección mecánica de la red	
		Tramo con tapada diferente a la típica	

TIPO DE LINEA

TUBERIA PE ø200mm	PE200
TUBERIA PE ø160mm	PE160
TUBERIA PE ø110mm	PE110
TUBERIA PE ø90mm	PE90
TUBERIA PE ø63mm	PE63
TUBERIA PE ø32mm	PE32
TUBERIA PE ø20mm	PE20
TUBERIA PE (CON GAS)	PE

Distancia mínima a edificaciones consideradas en el trazado: 1m

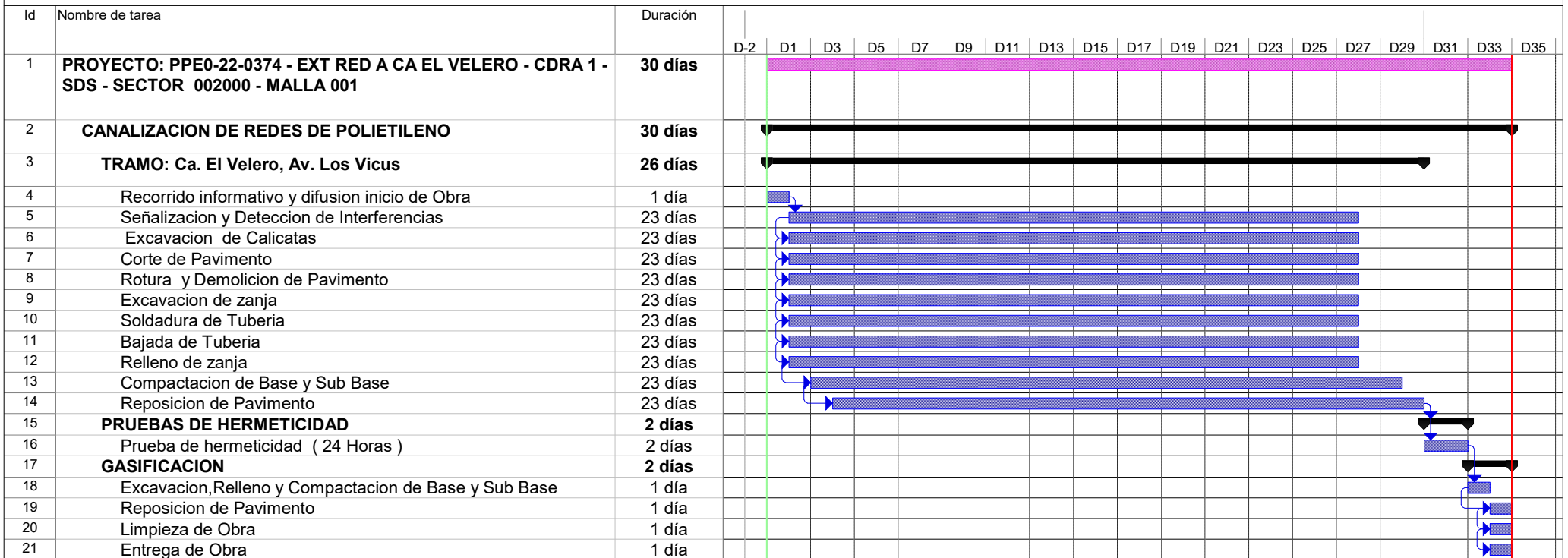
ZONA ARQUEOLOGICA
AREA NATURAL PROTEGIDA
CICLOVIA

METRADOS	
DIAMETRO DE TUBERIA	LONGITUD (m)
PE ø 63 mm	174.13
TOTAL:	174.13

CAAMA S.A.S.
 Ing. DIEGO E. GONZALEZ GARCIA
 JEFE DE INGENIERIA
 COP 183426

Representante Técnico

A	PLANO PARA PERMISO	15-12-2022	J.F.R.	D.Q.G.	D.Q.G.
REV.	DESCRIPCION	FECHA	DIBUJO	REVISO	APROBO
LISTA DE REVISIONES					
		REDES DE DISTRIBUCION DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO			
TITULO PPE0-22-0374 - REDES DE POLIETILENO - SANTIAGO DE SURCO EXT RED A CA EL VELERO - CDRA 1 SDS - SECTOR - 002000 MALLA - 001 PLANO MAESTRO					
DIBUJO:	J.F.R.	FECHA:	15-12-2022	DISTRITO:	SANTIAGO DE SURCO
REVISO:	D.Q.G.	ESCALA:	S/E	ZONA Y MALLA:	SECTOR 002000 - MALLA 001
APROBADO:	D.Q.G.	FILE:	-	REEMPLAZA:	-
				PLANO N°:	PPE0-22-0374-00-PM-01
					REV.: A



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			

Ing. DIEGO E. QUISPE GARCIA
 JEFE DE INGENIERIA
 CIP 183492