

CODIGO DEL PROYECTO: PPE0-23-0208

Lima, 27 de marzo de 2023

Señores
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MIRAFLORES
GERENCIA DE OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS
Presente. -

Asunto: Solicita autorización para la ejecución de obras del proyecto "EXT. DE RED A. CA. ALMIRANTE LORD NELSON CDR 3 MIR – SECTOR 000200 MALLA 011"

Radicado: R2023-016298

De nuestra consideración:

Gas Natural de Lima y Callao S.A. - Cálidda, identificada con RUC N° 20503758114, debidamente representada por su apoderado el Señor Aldo Eduardo Vites Aciniega, Identificado con DNI N°42824097, 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 A. CA. ALMIRANTE LORD NELSON CDR 3 MIR – SECTOR 000200 MALLA 011", ubicado en el Distrito de Miraflores, donde se estará interviniendo:

- CA ALMIRANTE LORD NELSON DESDE AV JORGE VANDERGHEN HASTA CA MARISCAL SUCRE

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



EXPEDIENTE Nro.
2291 - 2023
Secretaría General

Solicitante : CALIDDA - GAS NATURAL DE
Asunto : AUTORIZACIÓN PARA EJECUCI
Folios : 25
Observaciones :



Por su parte, informamos la contratación de la empresa **CONSTRUREDES SAC** identificada con RUC N°20518509391 para la elaboración de dichos trabajos contando como responsable por parte de la empresa contratista con el Ingeniero William Jose Torres Villarroel, con registro del Colegio de Ingenieros N° 2925-T; 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 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 TANTO:

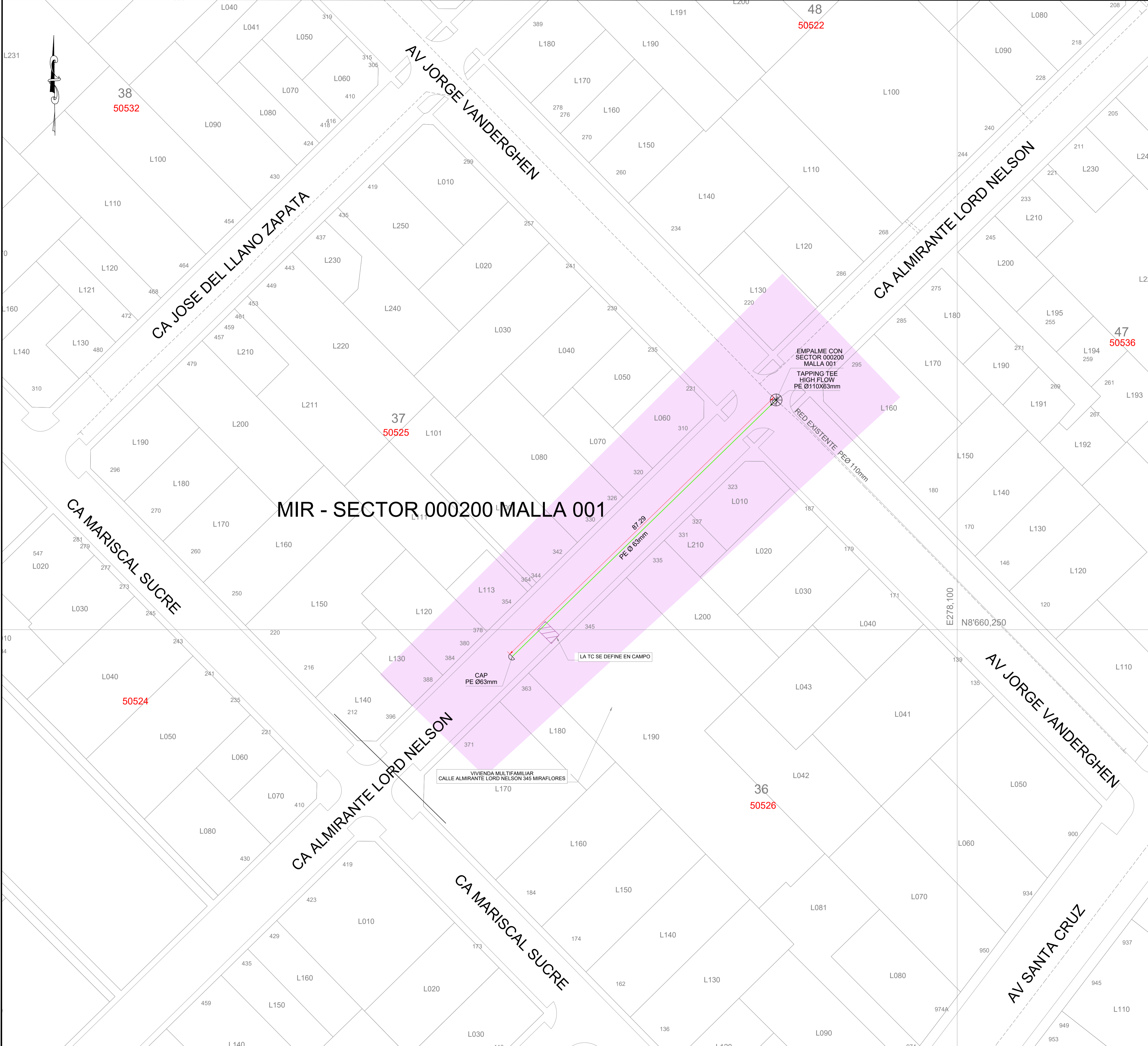
A usted señor Gerente, mucho agradeceremos se sirva disponer lo necesario a efecto se nos proporcione la autorización solicitada, por corresponder a derecho.

Atentamente,

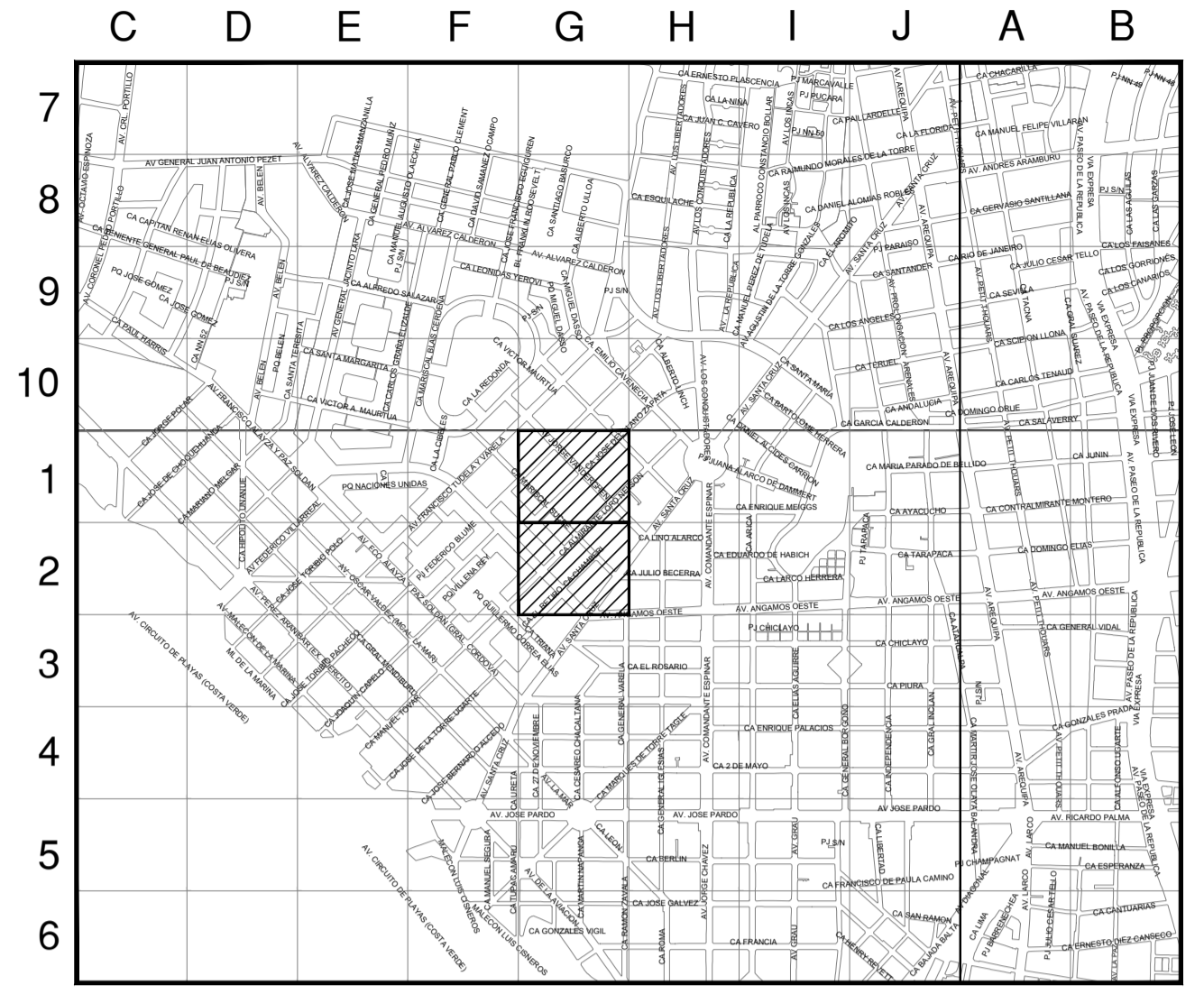
Firmado Digitalmente por:
ALDO EDUARDO VITES
ARCINIEGA
Fecha: 28/03/2023 16:42:21

Aldo Eduardo Vites Aciniega
Apoderado de Cálidda





CROQUIS DE UBICACIÓN
CUADRANTE E11 - F11



CUADRANTE E12 - F12
ESCALA GRAFICA 1:200m
Sistema de Coordenadas: UTM-WGS84
Hemisferio Sur - ZONA 18

SIMBOLOGIA

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

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

ZONA ARQUEOLOGICA

Distancia mínima a edificaciones consideradas en el trazado : 1m

METRADOS

DIAMETRO DE TUBERIA	LONGITUD (m)
PE Ø 32 mm	---
PE Ø 63 mm	87.29
PE Ø 110 mm	---
PE Ø 160 mm	---
PE Ø 200 mm	---
TOTAL:	87.29

WILLIAM JOSE TORRES VILLARROEL
Ingeniero Civil
CIP N° 2925-T
Representante Técnico

A	PLANO PARA PERMISO	21-03-2023	DRG	WTV	WTV
REV.	DESCRIPCION	FECHA	ELABORÓ	REVISÓ	APROBO

LISTA DE REVISIONES

Cálidda REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO **CR** CONSTRUIREMOS S.A.C.

TITULO:
PPE0-23-0208 Redes de Polietileno - Miraflores
EXT RED CA ALMIRANTE LORD NELSON CDR 3
MIR - SECTOR 000200 MALLA 001
Plano Maestro

DIBUJO:	D.R.G.	FECHA:	21-03-2023	DISTRITO:	MIRAFLORES	PLANO N°:		REV.:	
REVISO:	W.T.V.	ESCALA:	S/E	ZONA Y MALLA:	SECTOR 000200-MALLA 001				
APPROBO:	W.T.V.	FILE:		REEMPLAZA:					A



CRONOGRAMA DE OBRA DISTRITO DE MIRAFLORES




**WILLIAN JOSE
TORRES VILLARROEL**
 Ingeniero Civil
 CIP N° 2925-T

Tarea		Agrupar por síntesis		Hito externo		solo duración		Fecha limite	
División		Tarea resumida		Tarea inactiva		Informe de resumen manual		Progreso	
Hito		Hito resumido		Hito inactivo		Resumen manual			
Resumen		Progreso resumido		Resumen inactivo		solo el comienzo			
Resumen del proyecto		Tareas externas		Tarea manual		solo fin			