

★ 2022-104991★



CÓDIGO DEL PROYECTO: PPE-18-0465

Lima, 15 de Marzo de 2022

Señores  
**MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PACHACAMAC**  
**GERENCIA DE DESARROLLO URBANO**  
 Presente. -



Asunto: Solicita autorización para la ejecución de obras del proyecto "PAC-SECTOR 000800 MALLA 008 ETAPA 02" 4.26

Radicado : R2022-012544

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 "**PAC-SECTOR 000800 MALLA 008 ETAPA 02**" ubicado en el distrito de **Pachacamac**, 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

CÁLIDDA  
 C. A. S. R. S. P. S.  
 C. C. La Rambla, Torre 2,  
 Teléfono: 251-11 611-7500  
 San Borja, Lima, Perú



Por su parte, informamos la contratación de la empresa **P.A PERU SAC**, empresa identificada con RUC. N° 20549011196, para la elaboración de dichos trabajos contando como responsable por parte de la empresa contratista con la Ingeniera Diana Cayo Rivas, con registro del Colegio de Ingenieros N°122261; asimismo, nuestra representada designa como persona responsable al Ingeniero Leyla G. Eugenio Sarmiento, con Registro del Colegio de Ingenieros N° 150305.

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 éste 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 revisar el expediente, realizar las gestiones necesarias orientadas a la obtención de los permisos y en su oportunidad proceder al recojo de la autorización que corresponda.

**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.

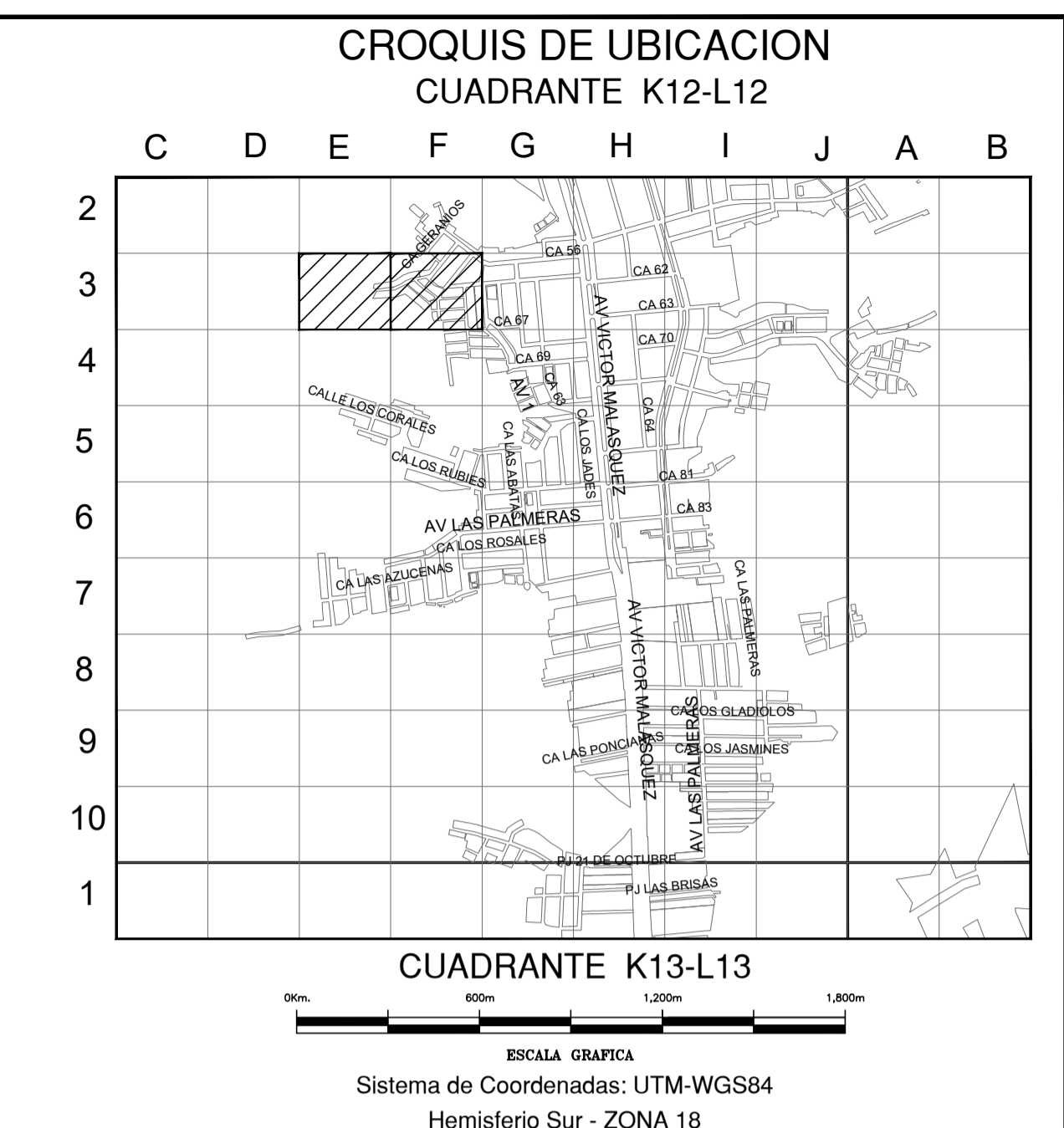
Atentamente,

Firmado Digitalmente por:  
**ROBERTO FRANCO GIANOLI  
HANKE**  
Fecha: 16/03/2022 19:30:52

**Roberto Franco Gianoli Hanke**  
Sub Gerente Legal



# GN-LM-PE-PAC-S000800-MA-008 ETAPA 02



### SIMBOLOGIA

Válvula		Conexión con Silleta (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 acometido	
Punto de emplante		Zona de protección mecánica de la red	
Gabinete		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

### LISTA DE METRADOS

ø TUBERIA	LONGITUD
ø 20 mm	---
ø 32 mm	---
ø 63 mm	170,55
ø 90 mm	---
ø 110 mm	---
ø 200 mm	---
Total	170,55

TRAMO PENDIENTE POR CONSTRUCCIÓN

Representante Técnico (Contratista)

A	PARA PERMISOS	10/03/2022	APS	JMAE	CDPM
REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	ELABORÓ	REVISÓ	APROBO

### LISTA DE REVISIONES

	REDES DE DISTRIBUCION DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO	
--	---	--


















TITULO: PPE-18-0465- REDES DE POLIETILENO - PACHACAMAC  
PAC - SECTOR 000800 MALLA 008 ETAPA 02  
PLANO MAESTRO



















DIBUJO:	APS	FECHA:	10/03/2022	DISTRITO:	PACHACAMAC	PLANO N°:		REV.:	
REVISO:	JMAE	ESCALA:	1/750	ZONA Y MALLA:	SECTOR 000800 MALLA 008 ETAPA 02				
APROBO:	CDPM	FILE:	1/1	REEMPLAZA:					

PPE-18-0465-02-PM-01 A

## CRONOGRAMA DE OBRA

### PROYECTO: PPE-18-0465-PAC-SECTOR 000800 MALLA 008\_ETAPA 02 PACHACAMAC

Id	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	abril 2022																																				
					S	D	21 mar '22	L	M	X	J	V	S	D	28 mar '22	L	M	X	J	V	S	D	4 abr '22	L	M	X	J	V	S	D	11 abr '22	L	M	X	J	V	S	D	18 abr '22	L	M
1	<b>ACTIVIDADES DE OBRA</b>	<b>21 días</b>	<b>lun 21/03/22</b>	<b>lun 18/04/22</b>																																					
2	<b>INSTALACIÓN DE TUBERÍA</b>	<b>21 días</b>	<b>lun 21/03/22</b>	<b>lun 18/04/22</b>																																					
3	<b>PPE-18-0465-PAC-SECTOR 000800 MALLA 008_ETAPA 02</b>	<b>21 días</b>	<b>lun 21/03/22</b>	<b>lun 18/04/22</b>																																					
4	Inicio de Obra	0 días	lun 21/03/22	lun 21/03/22																																					
5	Recorrido Informativo y Difusión	3 días	lun 21/03/22	mié 23/03/22																																					
6	Replanteo de Trazo	2 días	mar 22/03/22	mié 23/03/22																																					
7	Señalización	15 días	mar 22/03/22	lun 11/04/22																																					
8	Calicatas	10 días	mar 22/03/22	lun 4/04/22																																					
9	Corte y Demolición	10 días	mar 22/03/22	lun 4/04/22																																					
10	Excavación	10 días	mié 23/03/22	mar 5/04/22																																					
11	Tendido de tubería	15 días	mié 23/03/22	mar 12/04/22																																					
12	Relleno y Compactación	15 días	mié 23/03/22	mar 12/04/22																																					
13	Acabado vereda y/o pista (Resane)	15 días	jue 24/03/22	mié 13/04/22																																					
14	<b>FIN - CONSTRUCCION</b>	0 días	mié 13/04/22	mié 13/04/22																																					
15	Prueba de hermeticidad (Puntos de Venteo y Prueba de 24 horas)	2 días	jue 14/04/22	vie 15/04/22																																					
16	Gasificación	1 día	lun 18/04/22	lun 18/04/22																																					
17	Limpieza y Aseo	20 días	mar 22/03/22	lun 18/04/22																																					
18																																									
19																																									
20																																									
21																																									

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