

CODIGO DEL PROYECTO: PPE-18-0560

Lima, 13 de julio del 2022

Señores
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JUAN DE LURIGANCHO
GERENCIA DE DESARROLLO URBANO
Presente. -

Asunto: Comunicamos la ejecución de trabajos de emergencia del proyecto denominado SJL SECTOR 003800 MALLA 02 ETAPA 02.

Radicado: R2022 - 037340

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 comunicar los trabajos de emergencia sobre el proyecto denominado "**SJL SECTOR 003800 MALLA 02 ETAPA 02**", ubicado en el **Distrito de San Juan de Lurigancho**, 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 SAC** identificada con RUC N°220601832390, 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 a la Ingeniera Leyla G. Eugenio Sarmiento, con Registro del Colegio de Ingenieros N° 170305.

En ese sentido, en conformidad con lo dispuesto en el numeral 124.1 del artículo 124° del TUO de la Ley N° 27444, otorgamos poder general para efectos de la tramitación ordinaria de este procedimiento al señor WILSON GUERRERO BUITRAGO identificado con C.E. 001022384 y/o BERTHA SULIANA HERRERA CHAMORRO con DNI N° 42573068, 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, 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
- Abel.Villanueva@calidda.com
- Suliana.Herrera@alfacosac.com

POR TANTO:

A usted señor Gerente, mucho agradeceremos se sirva disponer lo necesario a efecto se tenga regularizada la autorización de los trabajos de emergencia realizadas, por corresponder a derecho.

Atentamente,

Firmado Digitalmente por:
ROBERTO FRANCO GIANOLI
HANKE
Fecha: 14/07/2022 07:57:57

Roberto Franco Gianoli Hanke
Sub Gerente Legal





Luis Molina <luis.molina@alfacosac.com>

RV: INGRESO DE EXPEDIENTES , MESA DE PARTES MUNICIPALIDAD SJL

Despacho Correspondencia <despacho.correspondencia@proveedores.calidda.com.pe> 14 de julio de 2022, 17:44

Para: Luis Molina <luis.molina@alfacosac.com>

Cc: InHouseCalidda Hervas <inhousecalidda@hervas.com.pe>, InHouseCalidda 2 Hervas <INHOUSECALIDDA2@hervas.com.pe>, "Reyes, Josseline (Calidda le)" <Josseline.Reyes@sgs.com>, "Vidal, Anthony (Calidda le)" <Anthony.Vidal@sgs.com>

Estimado Luis:

Adjunto lo solicitado.

De: InHouseCalidda Hervas <inhousecalidda@hervas.com.pe>
 Enviado: jueves, 14 de julio de 2022 14:27
 Para: Despacho Correspondencia <despacho.correspondencia@proveedores.calidda.com.pe>
 Cc: InHouseCalidda 2 Hervas <INHOUSECALIDDA2@hervas.com.pe>; Luis Molina <luis.molina@alfacosac.com>; Reyes, Josseline (Calidda le) <Josseline.Reyes@sgs.com>; Vidal, Anthony (Calidda le) <Anthony.Vidal@sgs.com>
 Asunto: Re: INGRESO DE EXPEDIENTES , MESA DE PARTES MUNICIPALIDAD SJL

Estimada,

Se ingresó el documento a la casilla virtual.

Item	Fecha	Documento	Dias	Asunto	Situación
1	14/07/2022	DOCUMENTO SIMPLE 15454 - 2022	7	COMUNICAMOS LA EJECUCIÓN DE TRABAJOS DE EMERGENCIA DEL PROYECTO DENOMINADO SJL SECTOR 003800 MALLA 02 ETAPA 02.	INGRESADO WEB

Saludos.

Saludos cordiales.



DESPACHO INTERNA
 Gestión Documental -GD
 Negocios Especializados
 Telf.: +511 611-7500 anexo 7466
www.grmcontroldocument.com

De: Luis Molina <luis.molina@alfacosac.com>

Enviado: jueves, 14 de julio de 2022 17:36

Para: Despacho Correspondencia <despacho.correspondencia@proveedores.calidda.com.pe>

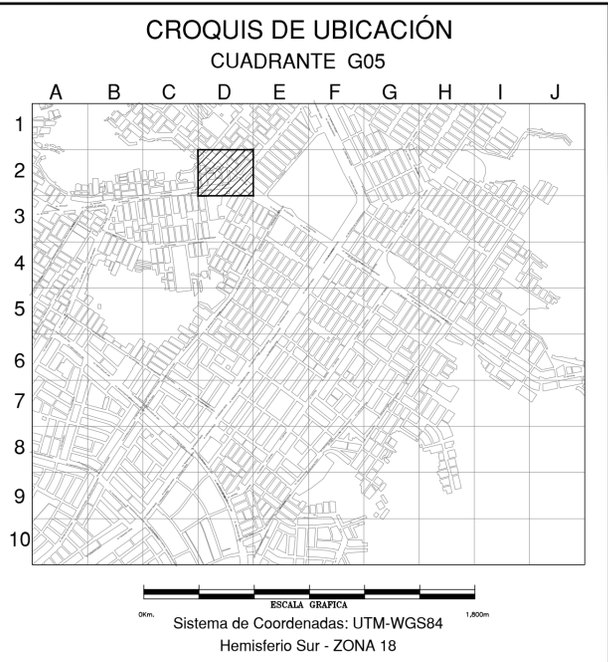
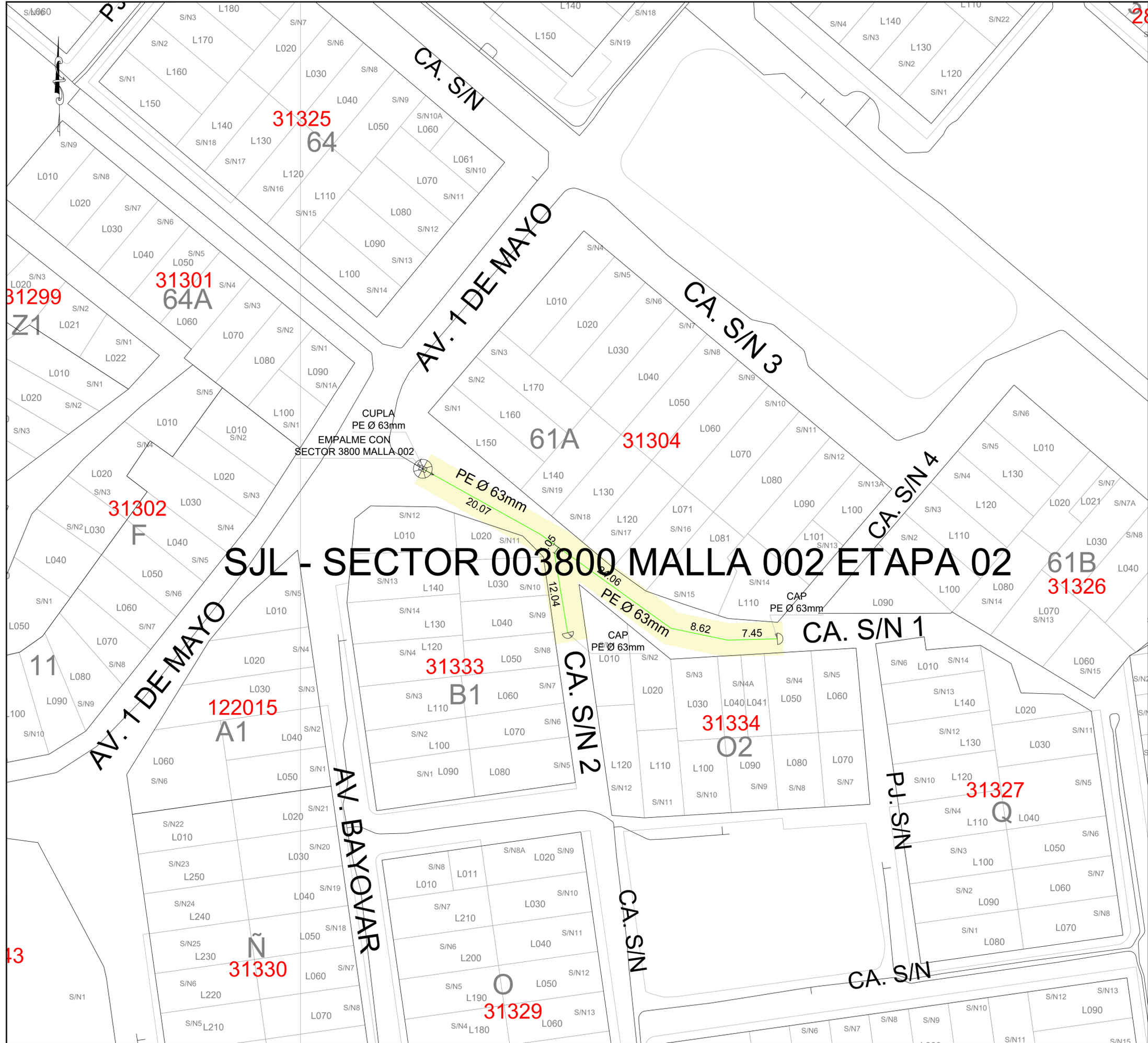
Cc: InHouseCalidda Hervas <inhousecalidda@hervas.com.pe>; InHouseCalidda 2 Hervas <INHOUSECALIDDA2@hervas.com.pe>; Reyes, Josseline (Calidda le) <Josseline.Reyes@sgs.com>; Vidal, Anthony (Calidda le) <Anthony.Vidal@sgs.com>

Asunto: Re: INGRESO DE EXPEDIENTES , MESA DE PARTES MUNICIPALIDAD SJL

[El texto citado está oculto]



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



SIMBOLOGIA

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

TIPO DE LINEA

TUBERÍA PE #200mm	PE200
TUBERÍA PE #160mm	PE160
TUBERÍA PE #110mm	PE110
TUBERÍA PE #90mm	PE90
TUBERÍA PE #63mm	PE63
TUBERÍA PE #32mm	PE32
TUBERÍA PE #20mm	PE20
TUBERÍA PE (CON GAS)	PE

Distancia mínima a edificaciones consideradas en el trazado: 1m

METRADOS

DIAMETRO DE TUBERIA	LONGITUD (m)
PE # 63 mm	73.29
TOTAL:	73.29



Representante Técnico

A	PLANO PARA CONSTRUCCION	06-07-2022	E.A.P.	D.G.G.	D.G.G.
REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	DIBUJO	REVISÓ	APROBÓ
LISTA DE REVISIONES					
			REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO		
					
TÍTULO: REDES DE POLIETILENO - SAN JUAN DE LURIGANCHO S JL - SECTOR - 003800 - MALLA - 002 ETAPA 02 PLANO MAESTRO					
DIBUJO: E.A.P.	FECHA: 06-07-2022	DISTRITO: SAN JUAN DE LURIGANCHO	PLANO N°:	REV.:	
REVISÓ: D.G.G.	ESCALA: SE	ZONA Y MALLA: SECTOR: 003800 - MALLA: 002 ETAPA 02	PPE-18-0560-02-PM-01	A	
APROBÓ: D.G.G.	FILE: 1/1	REEMPLAZA:			