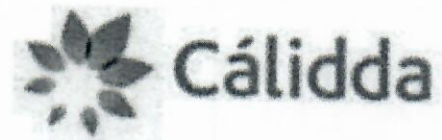


★2022-113479★



CÓDIGO DEL PROYECTO: PPE-22-0091

Lima, 10 de Junio de 2022

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

14 JUN. 2022  
 27520-22  
 EXP. N° ..  
 ANEXO ..  
 FOLIO 28

Asunto : Solicita autorización para la ejecución de obras del proyecto denominado  
 "EXT RED PROY.LOS LAURELES\_COM - SECTOR - 002400 - MALLA - 019"

Radicado : R2022-029646

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 "**EXT RED PROY.LOS LAURELES\_COM - SECTOR - 002400 - MALLA - 019**" ubicado en el distrito de Comas, 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. Morelli 150  
 C.C La Rambla Torre 2,  
 Teléfono: (51-1) 611-7500  
 San Joffe, Lima, Perú



Por su parte, informamos la contratación de la empresa **COMERCIALIZADORA S&E PERÚ S.A.C** identificada con RUC N°20511535612 para la elaboración de dichos trabajos contando como responsable por parte de la empresa contratista con el Ingeniero John Campos Castillo, con registro del Colegio de Ingenieros N°48335; 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 este procedimiento al Señor **EDER MERA LEON** con DNI N° 10214048 Y/O el Sr. **ROBERT VALVERDE ALVARADO** con DNI N° 41195791, a fin de que en nombre y representación de nuestra empresa, pueda realizar las gestiones correspondientes hasta la finalización del proyecto.

Asimismo, señalamos que de acuerdo con el 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 LO EXPUESTO**

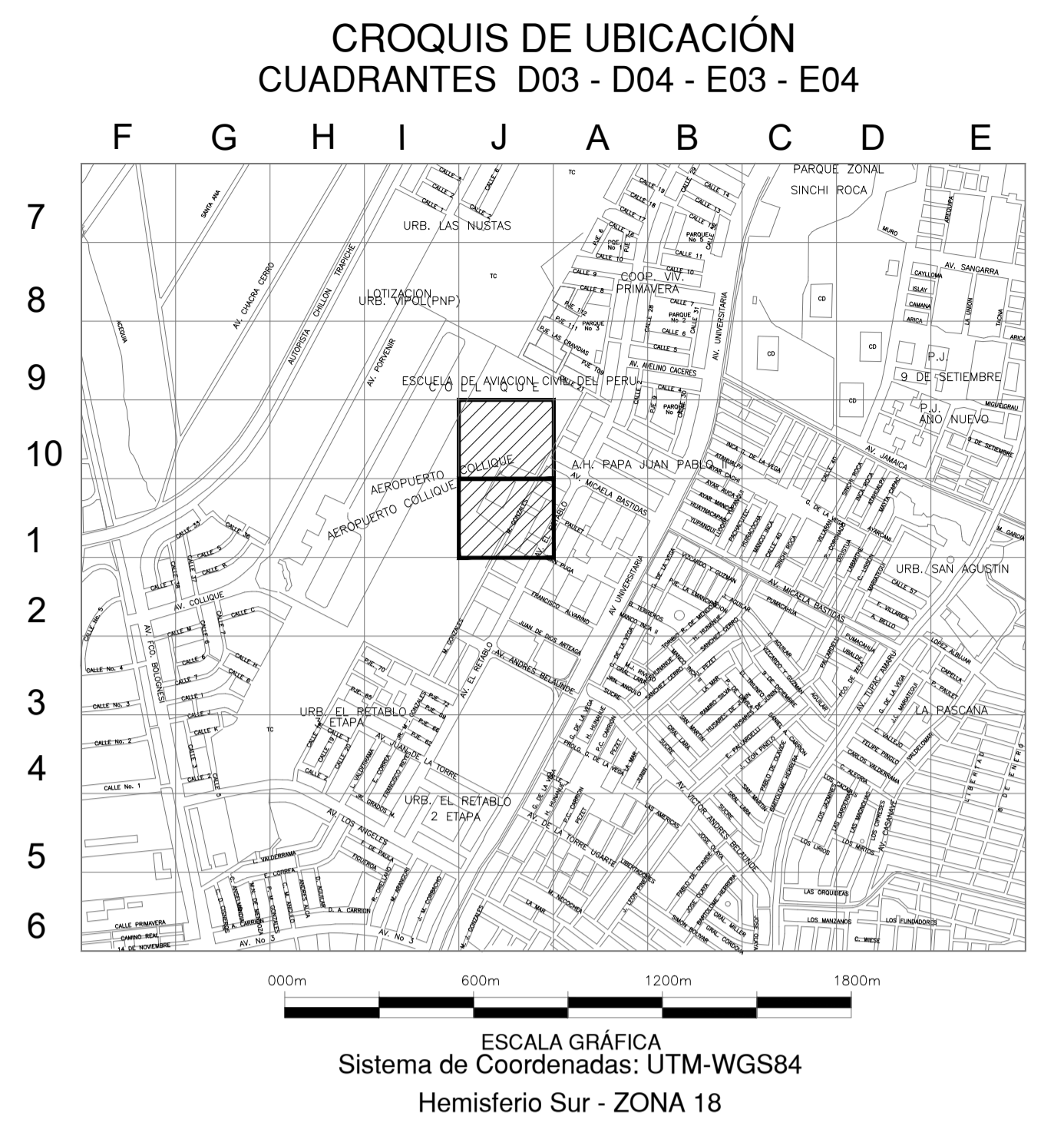
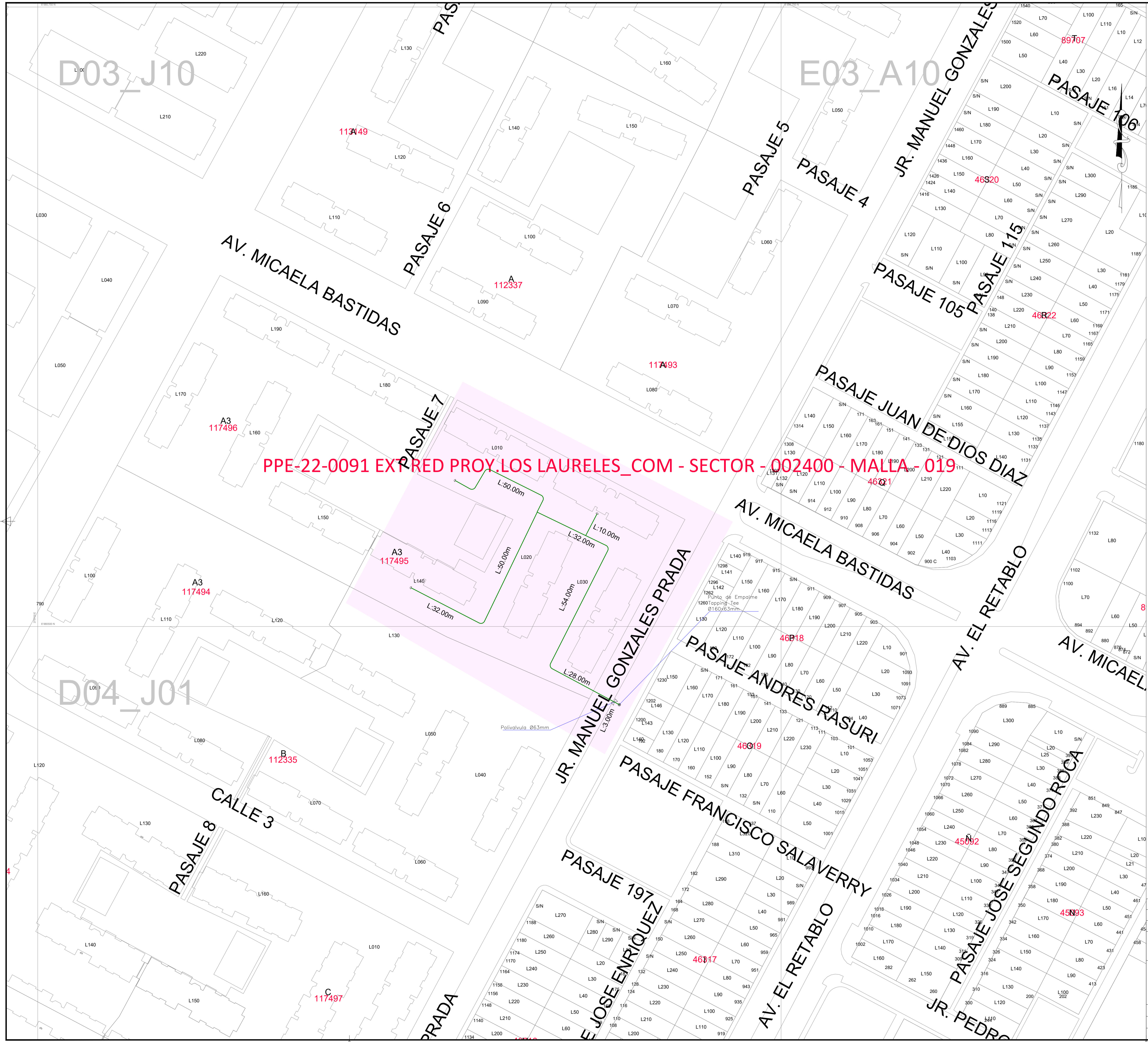
Presentamos la presente comunicación para los fines pertinentes y en el marco de la normativa aplicable.

Atentamente,

Firmado Digitalmente por:  
**ROBERTO FRANCO GIANOLI  
HANKE**  
Fecha: 10/06/2022 18:44:10

**Roberto Franco Gianoli Hanke**  
Sub Gerente Legal





**SIMBOLOGÍA**

Válvula		Conexión con Sileta (TF)	
Tapón		Conexión con Tapping Tee (EF)	
Reducción		Conexión sin válvula de exceso de flujo	
Transición AC-PE		Punto de inicio de Progresivo: 0.00	
ERP		Punto Control Topográfico	
Triducto		Punto de salida de cable de detección en acometida	
Punto de empalme		Zona de protección mecánica de la red	
Gabinete		Tramo con tapada diferente a la típica	

**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

Distancia mínima a edificaciones consideradas en el trazado : 1m

LISTA DE METRADOS-RED

ø TUBERÍA	POR HABITAR (SIN GAS)
63mm	259.00

JOHN ROBINSON CAMPOS CASTILLO  
INGENIERO CIVIL  
REG. Nº 48335

A	PARA PERMISOS	16-02-21	J.A.G	L.R.R	J.C.C
REV.	DESCRIPCION	FECHA	ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ
LISTA DE REVISIONES					
 REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO		 COMERCIALIZADORA PERÚ S.A.C.		TÍTULO: <b>PPE-22-0091 Redes de Polietileno - Comas</b> <b>EXT RED PROJ. LOS LAURELES_COM - SECTOR - 002400 - MALLA - 019</b> Plano Maestro	
DIBUJO:	J.A.G	FECHA:	16-02-2021	DISTRITO:	Comas
REVISÓ:	L.R.R	ESCALA:	REF.	ZONA Y MALLA:	002400_019
APROBÓ:	J.C.C	FILE:	1/1	REEMPLAZA:	---
				PLANO N°:	PPE-22-0091-00-PM-01
				REV.:	A

CIERRE DE UN CARRIL DE  
JR. MANUEL GONZALES PRADA  
DESVIÓ PROPUESTO  
SEGUN PLANO TIPOICO 2

COM-5002400-MA-019

JOHN ROBINSON  
CAMPOS CASTILLO  
INGENIERO CIVIL  
REG. SUP. N° 48335

LEYENDA-PLANO PT-02					
	SEÑAL DE OBRA CON POSTE		SENTIDO DE TRÁNSITO		
	CONTROL		DESVIÓ PROPUESTO		
	ZONA DE TRABAJO		DESVIÓ PROPUESTO		
	AV. XXXXX CALLE CLAUSURADA m SOLO ACCESO USAR VIAS ALTERNAS		AV. XXXX CALLE CLAUSURADA A PROPIETARIOS		
	INICIO VIA DOBLE SENTIDO		FIN VIA DOBLE SENTIDO		
	DESVIÓ		DESVIÓ		
	AV. XXXX CALLE CLAUSURADA A TRÁNSITO RESTRINGIDO		AV. XXXX CALLE CLAUSURADA A TRÁNSITO RESTRINGIDO		
	PELIGRO OBRAS		CALLE CLAUSURADA		
	CALLE CLAUSURADA		CALLE CLAUSURADA		

**Cálida** REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL  
EN LIMA Y CALLAO

**S&E** PERU S.A.C.

TÍTULO: Redes de Polietileno - Comas  
COM, SECTOR 002400 MALLA 019  
PLANO DE SEÑALIZACION

DIBUJO:	A.B.O.	FECHA:	01-09-19	DISTRITO:	Comas	PLANO N°:	
REVISÓ:	I.C.Z.	ESCALA:	REF.	ZONA Y MALLA:	002400	ETAPA 01	A
APROBO:	J.C.C.	FILE:	1/1	REEMPLAZA:	---		

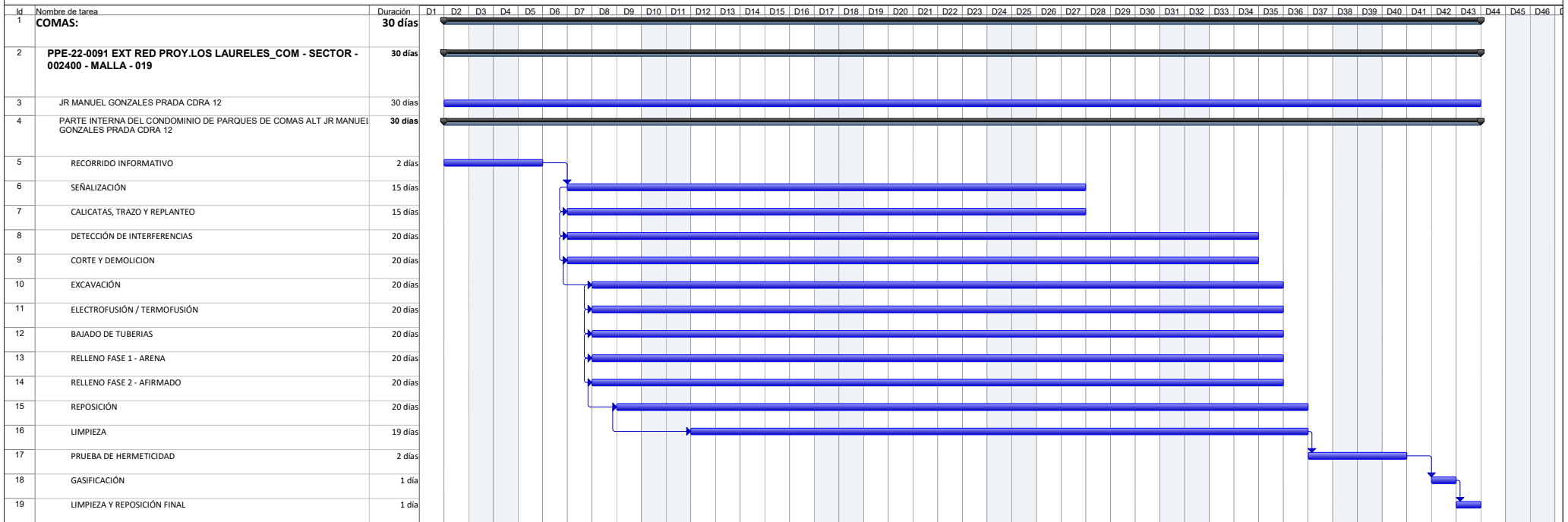
120880

D-1  
112325

112872  
D-2

PROYECTO:  
REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL DE LIMA Y CALLAO  
CONTRATISTA:  
COMERCIALIZADORA **S&E** PERU SAC.

## RED DE DISTRIBUCIÓN EN PE PROYECTO COMAS: COM\_SECTOR 02400-019



  
**JOHN ROBINSON  
CAMPOS CASTILLO**  
 INGENIERO CIVIL  
 REG. GIP. N° 48335

PROYECTO: REDES DE DISTRIBUCIÓN  
DE GAS NATURAL DE LIMA Y CALLAO

