



★2022-104311★



CODIGO DE PROYECTO: PPE0-21-1043,
1051

Lima, 7 de marzo de 2022

Señores
MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DEL CALLAO
GERENCIA DE DESARROLLO URBANO

Presente. -

Asunto: Solicita autorización para la ejecución de obras del proyecto denominado "CAL - SECTOR-000600-MALLA-023 - 031"

Radicado : R2022-010483

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, 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 "**CAL - SECTOR-000600-MALLA-023 - 031**", ubicado en el Distrito de Callao, tal como se señala en los planos de ubicación y la memoria descriptiva que se adjuntan.

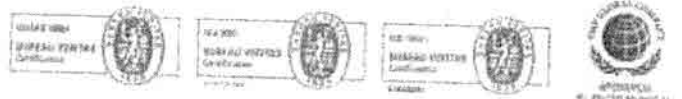
Conforme a lo señalado en el Art. 81 de Decreto Supremo N° 042-99-EM (Reglamento de Distribución de Gas Natural por Red de Ductos), el concesionario de distribución podrá abrir los pavimentos, calzadas y aceras de las vías públicas que se encuentren dentro del área de concesión, previa notificación a 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
Calle Arellano 100
Calle Prolongación, Torre 2
Teléfono: (011) 517 7500
Calle Doroteo Alvarado



Por su parte, informamos la contratación de la empresa **GYA CONSTRUCCIONES SAC** identificada con RUC N°20392466275, para la elaboración de dichos trabajos contando como responsable por parte de la empresa contratista con el Ingeniero Jairo Cordero Olivera, con registro del Colegio de Ingenieros N° 230690; asimismo, nuestra representada designa como persona responsable al Ingeniero Leyla G. Eugenio Sarmiento, con Registro del Colegio de Ingenieros N° 150305.

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 **EDER RULY MERA LEÓN** identificado con DNI N° 10214048 y/o al Sr. **URI JAIME MERA LEON** con DNI N° 08715163, 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 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 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,

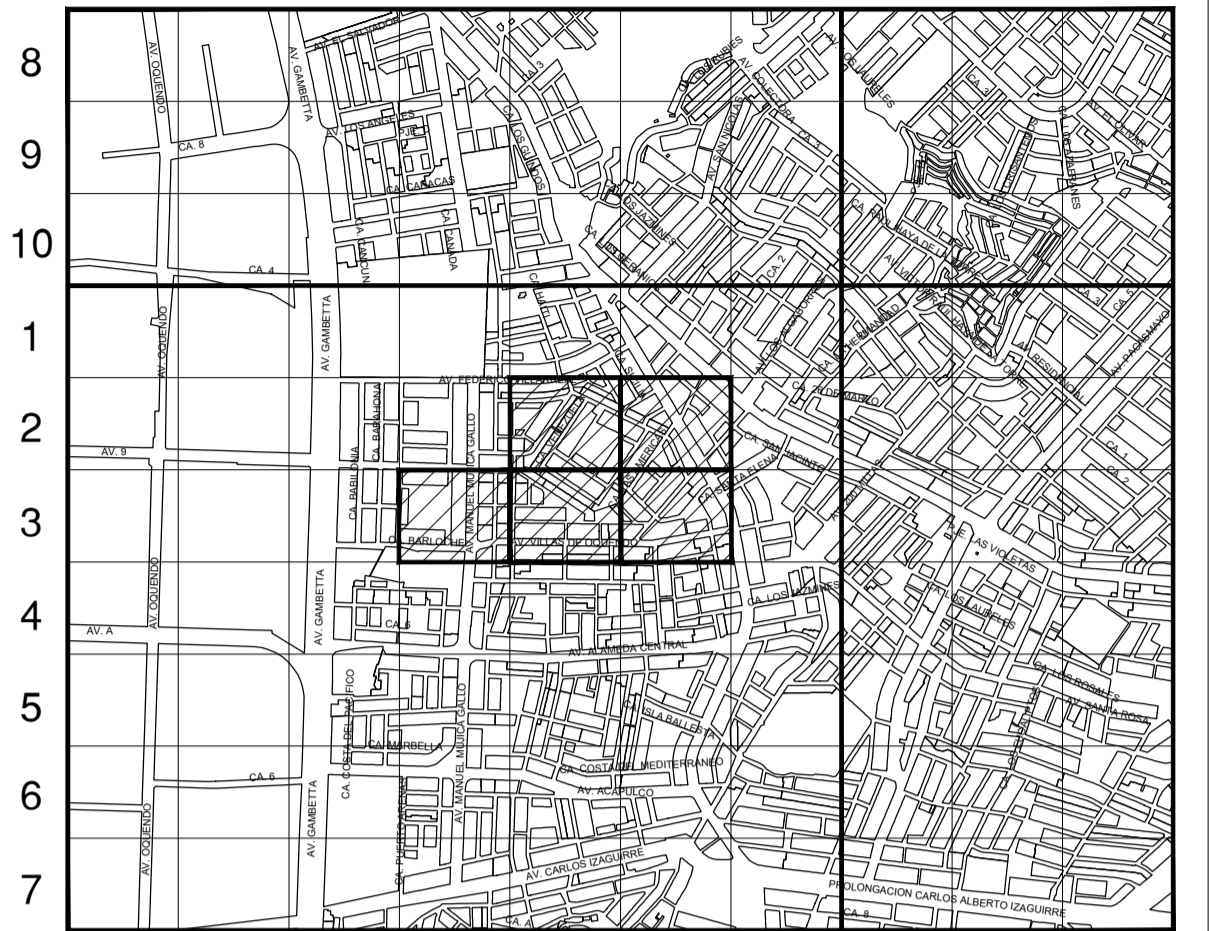
Firmado Digitalmente por:
**ROBERTO FRANCO GIANOLI
HANKE**
Fecha: 08/03/2022 14:14:54

Roberto Franco Gianoli Hanke
Sub Gerente Legal



CROQUIS DE UBICACIÓN

CUADRANTE B05 CUADRANTE C05
D E F G H I J A B C



ESCALA GRAFICA
0m 600m 1.200m 1.800m
Sistema de Coordenadas: UTM-WGS84
Hemisferio Sur - ZONA 18

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 Progressiva: 0.00	
ERP		Punto Control Topográfico	
Triducto		Punto de salida de cable de detección en acomoda	
Punto de empuje		Zona de protección mecánica de la red	
Gabinete		Tramo con tapada diferente a la típica	

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

LISTA DE METRADOS

Ø TUBERÍA	LONGITUD
Ø 20 mm	20.00
Ø 32 mm	---
Ø 63 mm	---
Ø 90 mm	---
Ø 110 mm	6.00
Ø 160 mm	---
Ø 200 mm	---
Total	26.00

Jairo J. Cordero Olivera
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 34088
GYA CONSULTORES SAC
Ingeniero Residente
(Contratista)

REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	DIBUJO	REVISO	APROBÓ
A	PARA PERMISO	01-03-2022	U. YAURICASA	J. CORDERO	J. CORDERO

LISTA DE REVISIONES

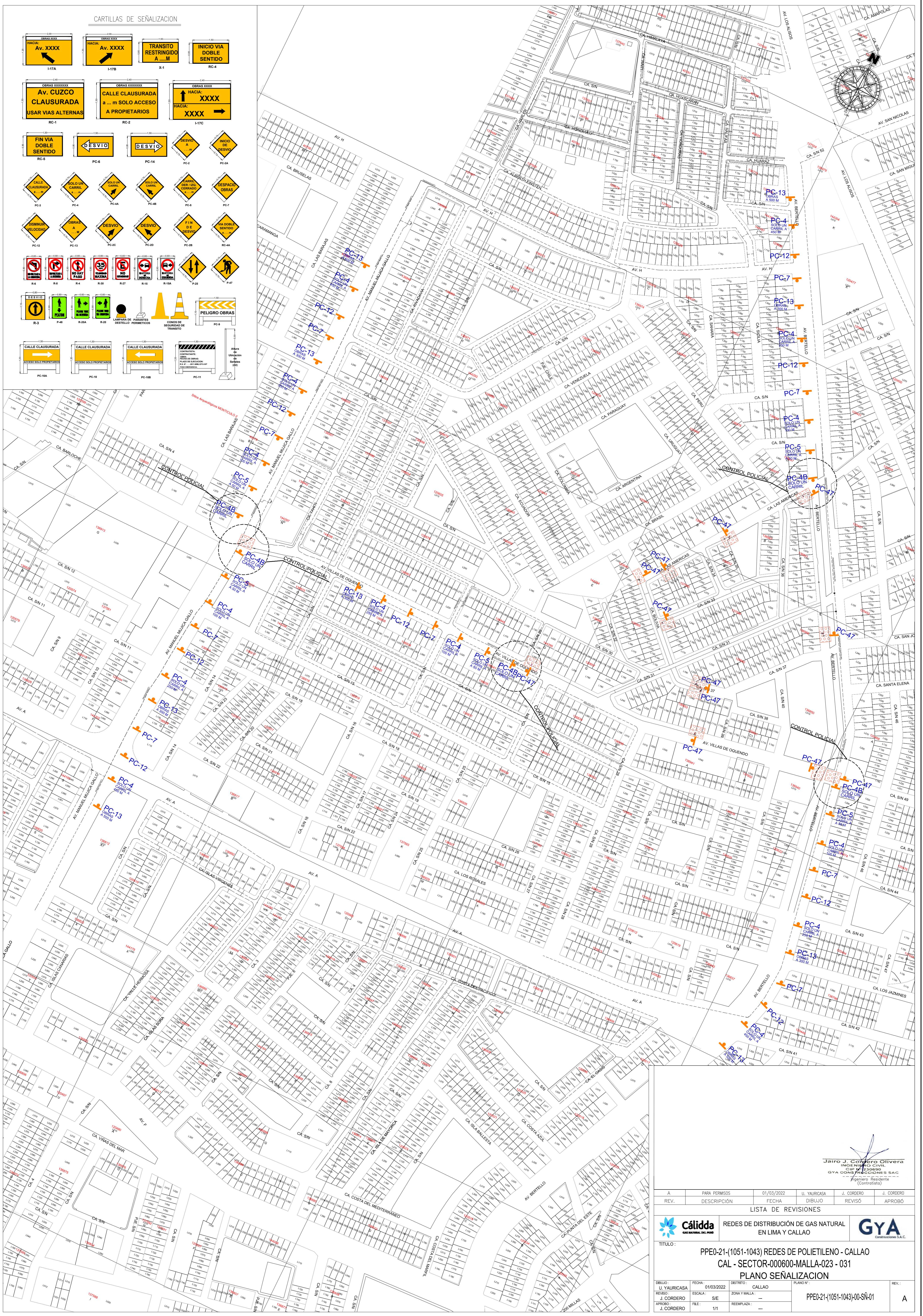
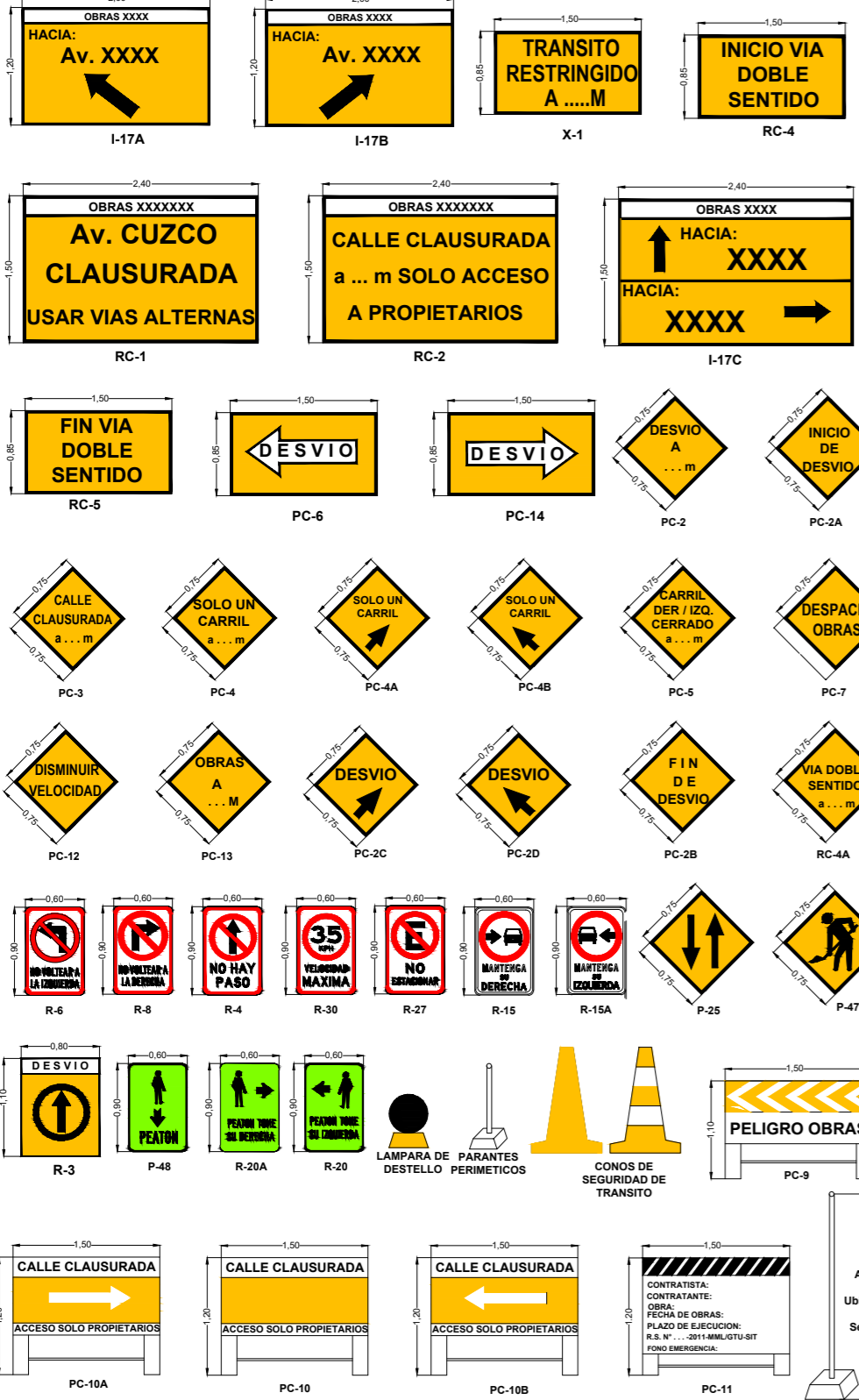
Cáldida REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO **GYA** Consultores S.A.C.

TÍTULO: PPE0-21-(1051-1043) REDES DE POLIETILENO - CALLAO
CAL - SECTOR-000600-MALLA-023 - 031
PLANO MAESTRO

DEBUCO	FECHA	DISTRITO	PLANO N°	REV.
J. RAFAELA	26/11/2021	CALLAO		
J. CORDERO	1/12/20	ZONA Y MALLA		
J. CORDERO	1/12/20	SECTOR-000600-MALLA-023 - 031	PPE0-21-(1051-1043) 00-PM-01	A
J. CORDERO	1/1	REEMPLAZA		



CARTILLAS DE SEÑALIZACION



Jairo J. Cordero Olivera
INGENIERO CIVIL
CIP 1710698
GYA CONSULTORES SAC
Ingeniero Residente
(Contratista)

A	PARA PERMISOS	01/03/2022	U. YAURICASA	J. CORDERO	J. CORDERO
REV.	DESCRIPCION	FECHA	DIBUJO	REVISO	APROBO

LISTA DE REVISIONES

Cáldida REDES DE DISTRIBUCION DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO **GYA** Consultores S.A.C.

TITULO: PPEO-21-(1051-1043) REDES DE POLIETILENO - CALLAO
CAL - SECTOR-000600-MALLA-023 - 031
PLANO SEÑALIZACION

DIBUJO:	FECHA:	DISTRITO:	PLANO N°:	REV.:
U. YAURICASA	01/03/2022	CALLAO		
REVISO:	ESCALA:	ZONA Y MALLA:		
J. CORDERO	S/E			
APROBO:	FILE:	REEMPLAZA:		
J. CORDERO	1/1			

PPEO-21-(1051-1043)-00-SN-01

A

CRONOGRAMA DE OBRA
Proyecto: "CAL - SECTOR-000600-MALLA-023 - 031"
Distrito: CALLAO

Id	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	marzo 2022					abril 2022				
					7	12	17	22	27	1	6	11	16	21
1	ACTIVIDADES DE OBRA	30 días	mié 16/03/22	mar 26/04/22										
2	Inicio de Obra	0 días	mié 16/03/22	mié 16/03/22										
3	Recorrido Informativo y Difusión	30 días	mié 16/03/22	mar 26/04/22										
4	Replanteo de Trazo	29 días	mié 16/03/22	lun 25/04/22										
5	Señalización	30 días	mié 16/03/22	mar 26/04/22										
6	CALLAO	30 días	mié 16/03/22	mar 26/04/22										
7	CAL - SECTOR-000600-MALLA-023 - 031	30 días	mié 16/03/22	mar 26/04/22										
8	Calicatas	22 días	mié 16/03/22	jue 14/04/22										
9	Corte y Demolición	22 días	jue 17/03/22	vie 15/04/22										
10	Excavación	22 días	vie 18/03/22	lun 18/04/22										
11	Tendido de tubería	22 días	lun 21/03/22	mar 19/04/22										
12	Relleno y Compactación	22 días	mar 22/03/22	mié 20/04/22										
13	Acabado vereda y/o pista (Resane)	22 días	mié 23/03/22	jue 21/04/22										
14	FIN - CONSTRUCCION	0 días	jue 21/04/22	jue 21/04/22										
15	Prueba de hermeticidad (Puntos de Venteo y Prueba de 24 horas)	2 días	vie 22/04/22	lun 25/04/22										
16	Gasificación	1 día	mar 26/04/22	mar 26/04/22										
17	Limpieza y Aseo	30 días	mié 16/03/22	mar 26/04/22										

Jairo J. Cordero Olivera
Jairo J. Cordero Olivera
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 230690
 GYA CONSTRUCCIONES SAC

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