

TIPO Y NÚMERO	DOCUMENTO SOLICITANTE	FECHA DE REGISTRO	MESA DE PARTES	ENVIADO A	TRÁMITE	REFERENCIA	Nº DE FOLIOS	ESTADO
EXPEDIENTE 2022- 0000071	AUTORIZACIONES DE OBRAS EN VIAS PUBLICAS 2022	03/01/2022 02:30:46 PM	MESA DE PARTES VIRTUAL - GDU		26 EJECUCIÓN DE OBRAS EN ÁREAS DE USO PÚBLICO EN EL CERCADO DE LIMA Y EN VÍAS EXPRESAS, ARTERIALES Y COLECTORAS DE LA PROVINCIA DE LIMA 26.1 TRABAJOS DE EMERGENCIA MANTENIMIENTO Y/O AMPLIACION DE REDES		30	PAGADO

CÓDIGO DEL PROYECTO: R-21-014

Lima, 29 de diciembre de 2021

Señores

**MUNICIPALIDAD METROPOLITANA DE LIMA
GERENCIA DE DESARROLLO URBANO**

Presente. -

Asunto : Solicita autorización para la ejecución de obras del proyecto denominado
"REUB INTERFERENCIAS OBRA PARQUE MUNICIPAL COM SECTOR 004300
MALLA 003"

Radicado : R2021-003598

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 **"REUB INTERFERENCIAS OBRA PARQUE MUNICIPAL COM SECTOR 004300 MALLA 003" ubicado en el distrito de Comas**, tal como se señala en los planos de ubicación y la memoria descriptiva que se adjuntan, las cuales se ejecutarán en las siguientes direcciones:

- Av Victor Andres Belaunde Cdra 03 Desde Psje S/N Hasta Psje S/N

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 Ramada, T.
Teléfono: (51-1) 611-7500
San Borja, 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 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 de que en nombre y representación de nuestra empresa, pueda realizar las gestiones correspondientes hasta la finalización del proyecto.

POR LO EXPUESTO

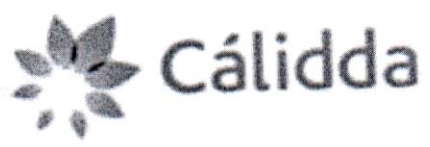
Presentamos la presente comunicación para los fines pertinentes y en el marco de la normativa aplicable.

Atentamente,

Roberto Franco Gianoli Hanke
Sub Gerente Legal



★2021-128311★



CÓDIGO DEL PROYECTO: R-21-014

SUBSECCIÓN DE TRÁMITE DOCUMENTARIO Y ARCHIVO

SEDE CENTRO CIVICO

30 DIC. 2021

EXP N° 54514-2

ANEXO

FIRMA FOLIO 27

Lima, 29 de diciembre de 2021

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

Asunto : Solicita autorización para la ejecución de obras del proyecto denominado "REUB INTERFERENCIAS OBRA PARQUE MUNICIPAL COM SECTOR 004300 MALLA 003"

Radicado : R2021-003598

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 "**REUB INTERFERENCIAS OBRA PARQUE MUNICIPAL COM SECTOR 004300 MALLA 003**" 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. Arellano 1507
C.C. La Rambla Torre 2,
Teléfono: 151-0671-7500
San Basilio, Lima, Perú



R

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 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 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, nuestro 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: 29/12/2021 14:09:10

Roberto Franco Gianoli Hanke
Sub Gerente Legal

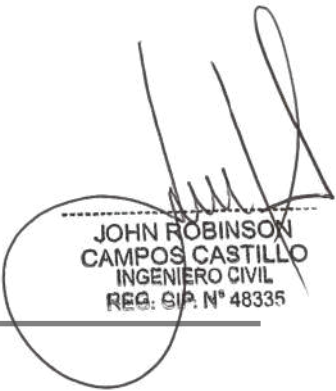


PROYECTOS

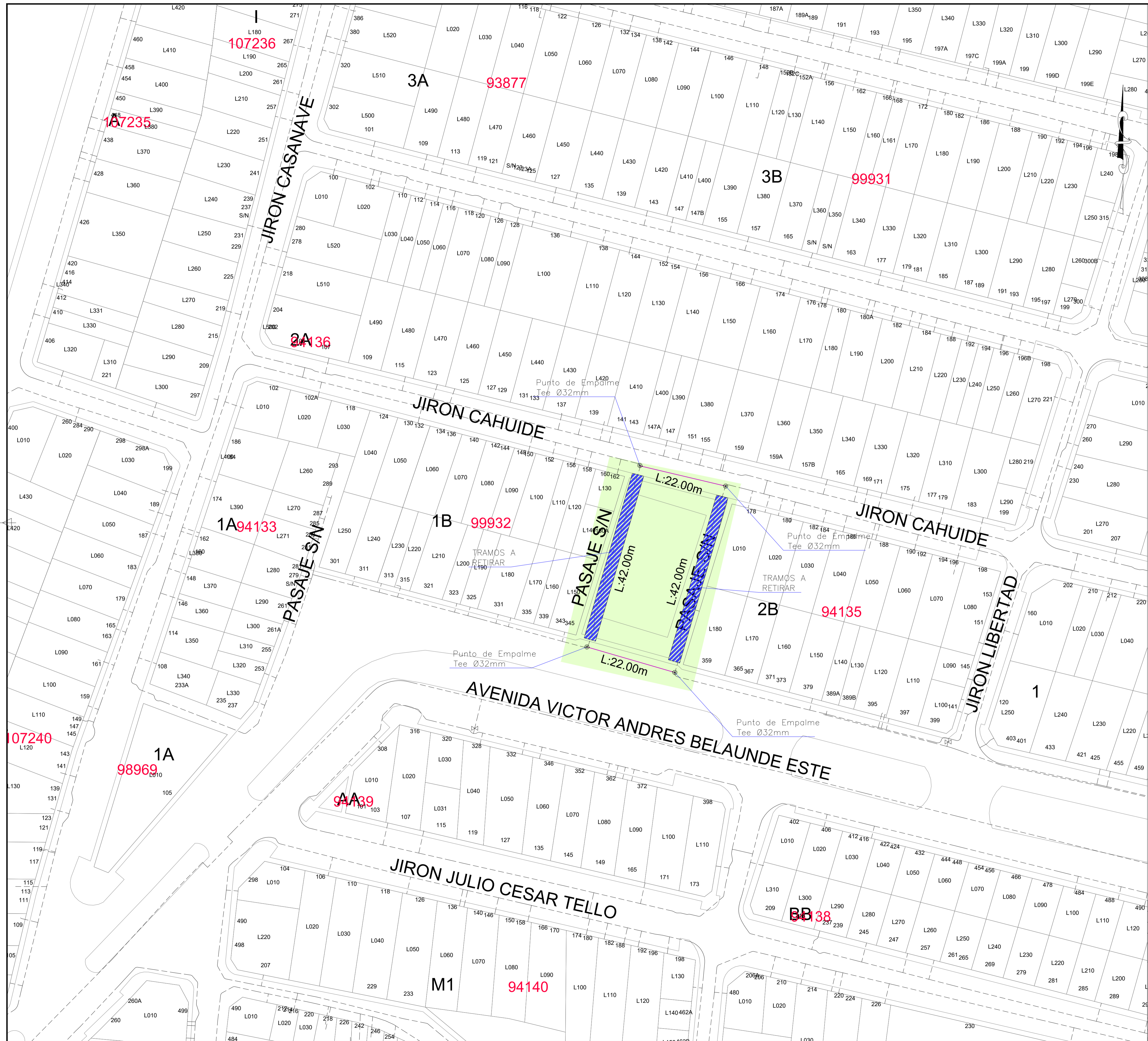
**R-21-014 REUB INTERFERENCIAS OBRA PARQUE MUNICIPAL
COM-SECTOR-004300-MALLA-003**

DISTRITO DE COMAS

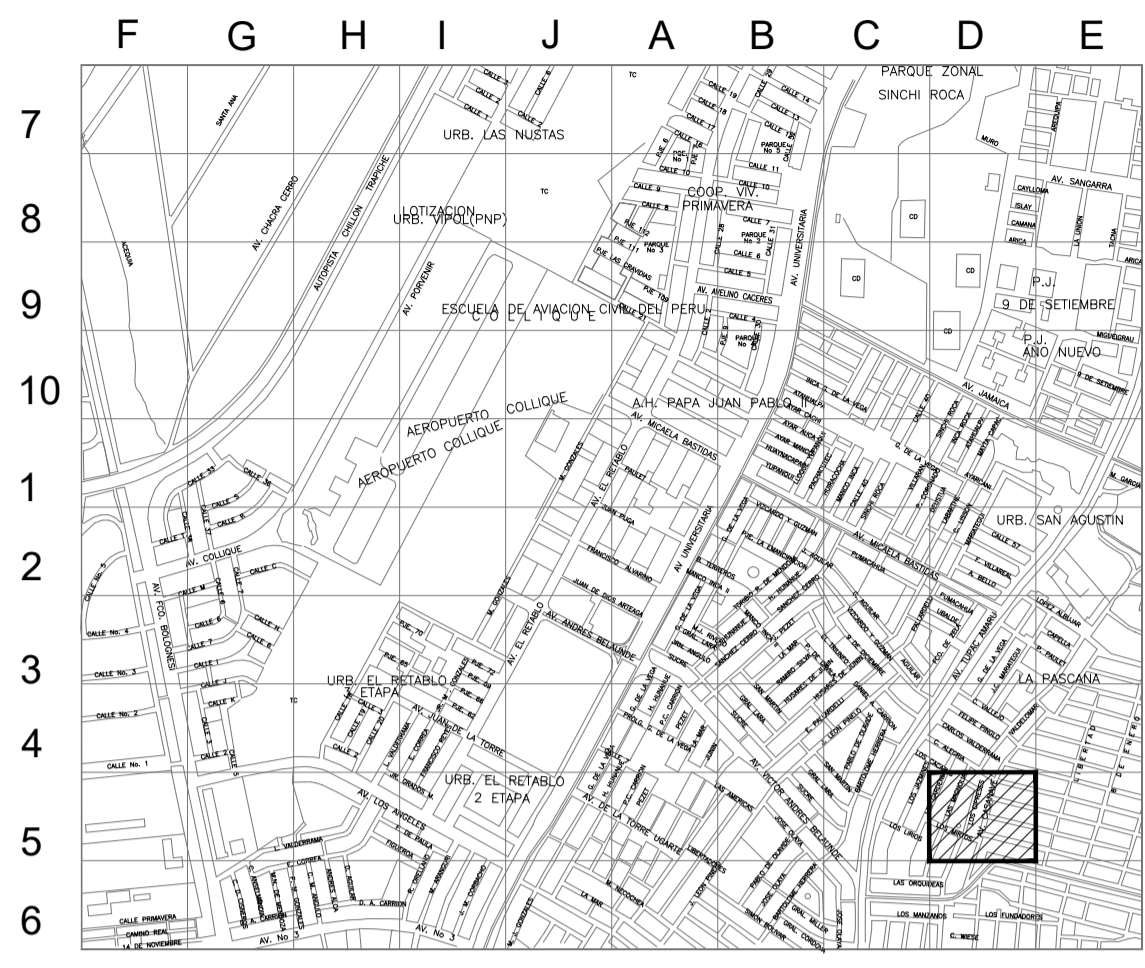
PLANOS DE PLANTA



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



CROQUIS DE UBICACIÓN
CUADRANTES D03 - D04 - E03 - E04



ESCALA GRÁFICA
Sistema de Coordenadas: UTM-WGS84
Hemisferio Sur - ZONA 18

SIMBOLOGÍA

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 acometida	
Punto de empalme		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-RED

# TUBERÍA	POR HABITAR (SIN GAS)
32mm	44.00

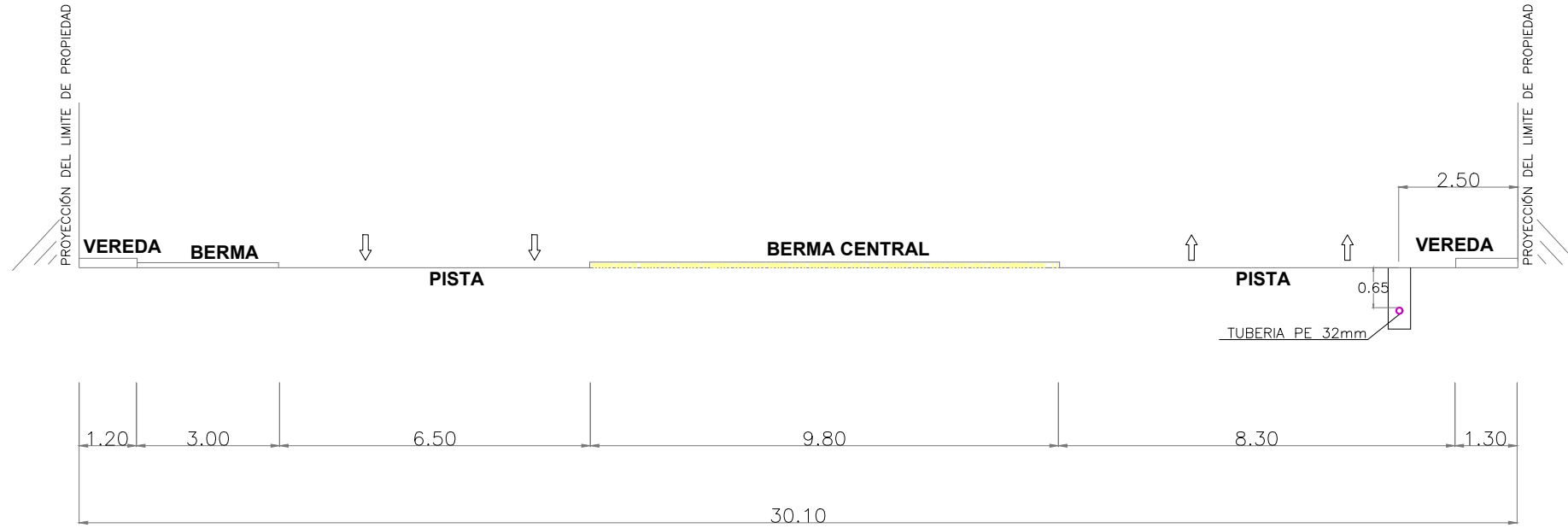
LISTA DE METRADOS-RED

# TUBERÍA	POR RETIRAR (CON GAS)
32mm	84.00

JOHN ROBINSON CAMPOS CASTILLO
INGENIERO CIVIL
REG. Nº 48335

A	PARA PERMISOS	22-12-21	J.A.G	L.R.R	J.C.C
REV.	DESCRIPCION	FECHA	ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ
LISTA DE REVISIONES					
COMERCIALIZADORA			S&E PERU S.A.C		
TITULO: R-21-014 Redes de Polietileno - Comas					
REUB INTERFERENCIAS OBRA PARQUE MUNICIPAL COM-SECTOR-004300-MALLA-003-1					
Plano Maestro					
DIBUJO:	J.A.G	FECHA:	22-12-2021	DISTRITO:	Comas
REVISÓ:	L.R.R	ESCALA:	REF.	ZONA Y MALLA:	004300-003
APROBÓ:	J.C.C	FILE:	1/1	REEMPLAZA:	---
R-21-014-00-PM-01					A

CORTE AV VICTOR ANDRES BELAUNDE ESTE CDRA 03



SECCION A - A
ESC. REF.




VISTA EN PLANTA
ESC. REF.

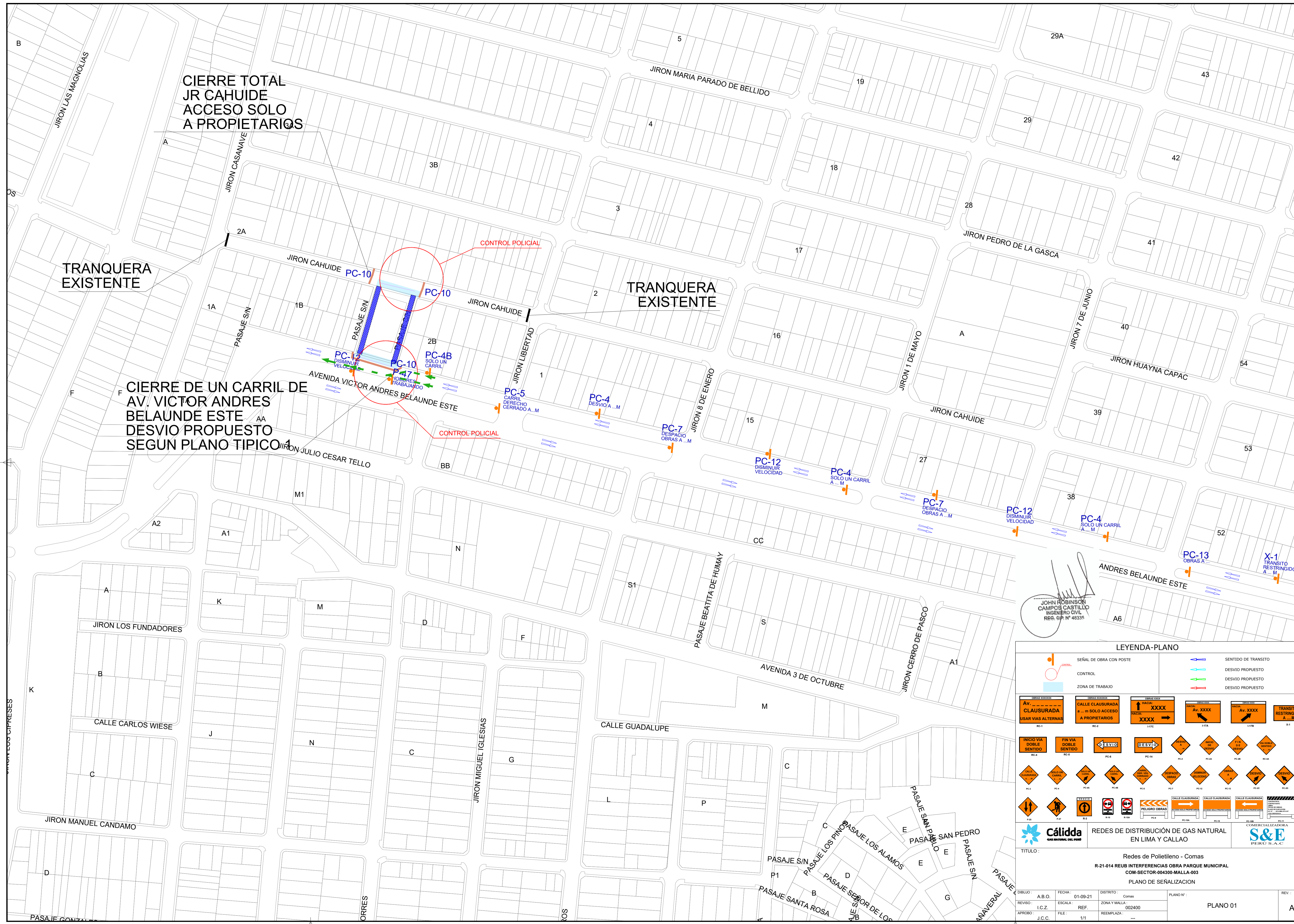
SIMBOLOGIA	
Válvula	Conexión con Silleta (TF)
Tapón	Conexión con Tapping Tee (EF)
Reducción	Conexión sin válvula de exceso de flujo
Transición AC-PE	Punto de Inicio de Progresiva: 0.00
ERP	Punto Control Topográfico
Triducto	Punto de salida de cable de detección en acometida
Punto de empalme	Zona de protección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

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

Distancia mínima a edificaciones consideradas en el trazado : 1m


JOHN ROBINSON CAMPOS CASTILLO
 INGENIERO CIVIL
 REG. O.P. N° 48335

	REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO	COMERCIALIZADORA S&E PERÚ S.A.C.
TITULO : Redes de Polietileno - Comas		
SECCION AVENIDA VICTOR ANDRES BELAUNDE ESTE CDRA 03		
DIBUJO : C.P.G	FECHA : 15-02-2021	DISTRITO : COMAS
REVISO : E.B.V	ESCALA : REF.	ZONA Y MALLA : 002400_013
APROBO : J.C.C	FILE : 1/1	REEMPLAZA : ---
CRUCE 01		A



CIERRE TOTAL
JR CAHUIDE
ACCESO SOLO
A PROPIETARIOS

TRANQUERA
EXISTENTE

CIERRE DE UN CARRIL DE
AV. VICTOR ANDRES
BELAUDE ESTE
DESVIO PROPUUESTO
SEGUN PLANO TIPICO

TRANQUERA
EXISTENTE

JOHN ROBINSON
CAMPOS CASTILLO
INGENIERO CIVIL
REG. G.P. N° 48335

LEYENDA-PLANO

	SEÑAL DE OBRA CON POSTE		SENTIDO DE TRÁNSITO
	CONTROL		DESVIO PROPUUESTO
	ZONA DE TRABAJO		DESVIO PROPUUESTO
	AV. CLAUSURADA USAR VIAS ALTERNAS		TRÁNSITO RESTRINGIDO A...M
	INICIO VIA DOBLE SENTIDO		DESVIO
	FIN VIA DOBLE SENTIDO		PELIGRO OBRAS
	DESVIO		PELIGRO OBRAS
	PELIGRO OBRAS		CALLE CLAUSURADA
	PELIGRO OBRAS		CALLE CLAUSURADA
	PELIGRO OBRAS		CALLE CLAUSURADA

Cálida REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO

S&E PERU S.A.C. COMERCIALIZADORA

TITULO: Redes de Polietileno - Comas

R-21-014 REUB INTERFERENCIAS OBRA PARQUE MUNICIPAL COM.SECTOR-004300-MALLA-003

PLANO DE SEÑALIZACION

DIBUJO: A.B.O. FECHA: 01-09-21 DISTRITO: Comas PLANO N°: REV. 1

REVISO: I.C.Z. ESCALA: REF. ZONA Y MALLA: 002400 PLANO 01

APPROBO: J.C.C. FILE: 1/1 REEMPLAZA: REV. A

PROYECTOS

**R-21-014 REUB INTERFERENCIAS OBRA PARQUE MUNICIPAL
COM-SECTOR-004300-MALLA-003**

DISTRITO DE COMAS

PLANO DE DETALLE DE ZANJA

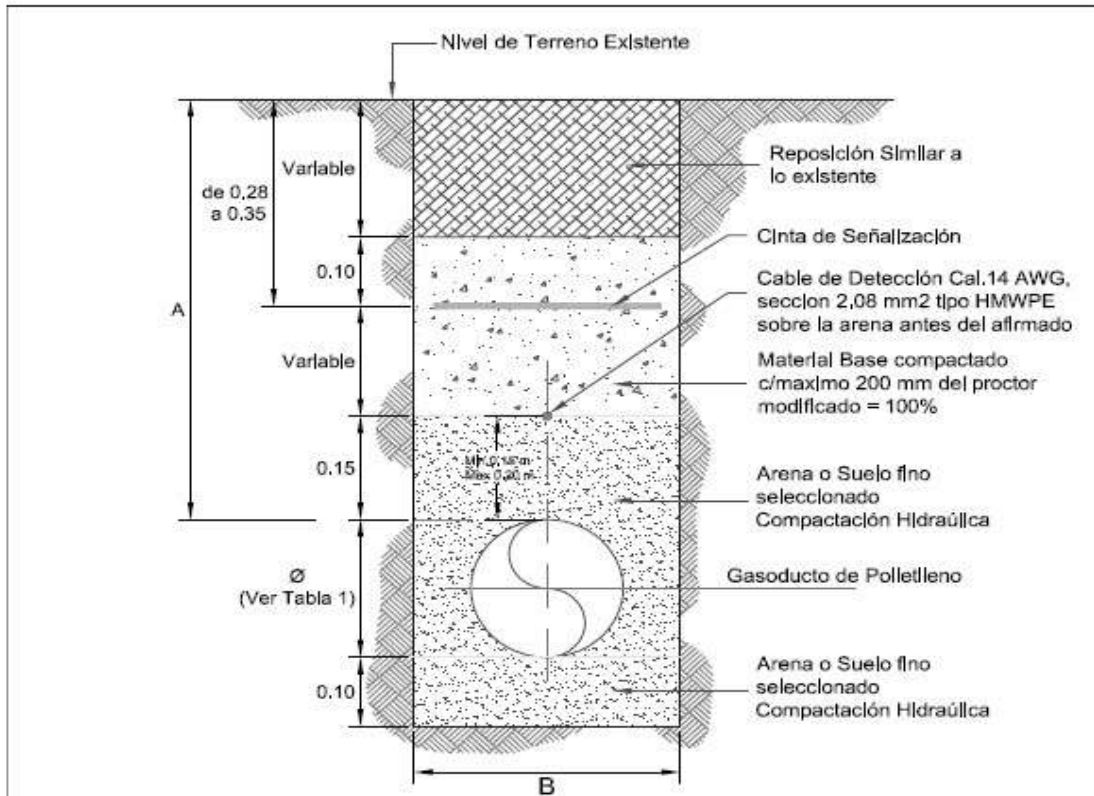


Tabla 1

Zanja	PEHD Ø (mm)	A (m)	B(m)
Tipo 01	20	0.61	0.20
	32	0.61	0.20
	63	0.61	0.25
	90	0.61	0.25
	110	0.61	0.30
Tipo 02	160	0.61	0.35
	200	0.61	0.35

REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	DIBUJO	REVISO	APROBO
2	ACTUALIZACIÓN GENERAL	20/12/2017	M.O.M.	S.M.L.	P.F.P.
1	PARA CONSTRUCCIÓN	20-05-13	A.M. P.	E.J.A.	P.F.P.
0	PARA CONSTRUCCIÓN	11-07-10	A.M. P.	S.M.L.	E.V.T.



DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL
EN LIMA Y CALLAO

TÍTULO :

SECCION DE ZANJA PARA
REDES DE POLIETILENO

DIBUJO:	M.O.M.	FECHA:	20/12/2017	PLANO N°:	PT-ZAN-006	REV. :	2
REVISO:	S.M.L.	ESCALA:	S/E				
APROBO:	E.V.T.	FILE:	PLANOS TIPO				


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

PROYECTOS

**R-21-014 REUB INTERFERENCIAS OBRA PARQUE MUNICIPAL
COM-SECTOR-004300-MALLA-003**

DISTRITO DE COMAS

CRONOGRAMA DE OBRA

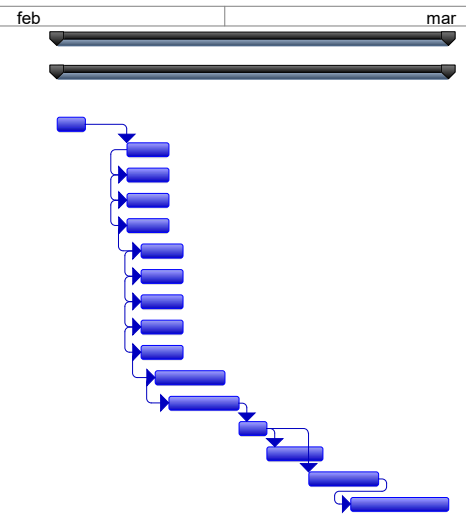


JOHN ROBINSON
CAMPOS CASTILLO
INGENIERO CIVIL
REG. S.P. N° 48335

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

RED DE DISTRIBUCIÓN EN PE PROYECTO COMAS

Id	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	
1	COMAS:	20 días	jue 17/02/22	mié 16/03/22	
2	R-21-014 REUB INTERFERENCIAS OBRA PARQUE MUNICIPAL COM-SECTOR-004300-MALLA-003	20 días	jue 17/02/22	mié 16/03/22	
3	RECORRIDO INFORMATIVO	2 días	jue 17/02/22	vie 18/02/22	
4	SEÑALIZACIÓN	3 días	mar 22/02/22	jue 24/02/22	
5	CALICATAS, TRAZO Y REPLANTEO	3 días	mar 22/02/22	jue 24/02/22	
6	DETECCIÓN DE INTERFERENCIAS	3 días	mar 22/02/22	jue 24/02/22	
7	CORTE Y DEMOLICION	3 días	mar 22/02/22	jue 24/02/22	
8	EXCAVACIÓN	3 días	mié 23/02/22	vie 25/02/22	
9	ELECTROFUSIÓN / TERMOFUSIÓN	3 días	mié 23/02/22	vie 25/02/22	
10	BAJADO DE TUBERIAS	3 días	mié 23/02/22	vie 25/02/22	
11	RELLENO FASE 1 - ARENA	3 días	mié 23/02/22	vie 25/02/22	
12	RELLENO FASE 2 - AFIRMADO	3 días	mié 23/02/22	vie 25/02/22	
13	REPOSICIÓN	3 días	jue 24/02/22	lun 28/02/22	
14	LIMPIEZA	3 días	vie 25/02/22	mar 1/03/22	
15	PRUEBA DE HERMETICIDAD	2 días	mié 2/03/22	jue 3/03/22	
16	GASIFICACIÓN	2 días	vie 4/03/22	lun 7/03/22	
17	RETIRO DE TUBERIA	5 días	lun 7/03/22	vie 11/03/22	
18	LIMPIEZA Y REPOSICIÓN FINAL	5 días	jue 10/03/22	mié 16/03/22	




 JOHN ROBINSON
 CAMPOS CASTILLO
 INGENIERO CIVIL
 REG. S.P. N° 48335

PROYECTO: REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL DE LIMA Y CALLAO	Tarea		Tareas externas		Manual Task		Finish-only	
	División		Hito externo		Duration-only		Progreso	
	Hito		Inactive Task		Manual Summary Rollup		Fecha límite	
	Resumen		Inactive Milestone		Manual Summary			
Resumen del proyecto		Inactive Summary		Start-only				



Cálidda
GAS NATURAL DEL DEYO

PRESUPUESTO DE OBRA
CONSTRUCCIÓN DE REDES URBANAS DE GAS



COMERCIALIZADORA
S & E
PERU S.A.C.

R-21-014

CÓDIGO DEL PROYECTO:

NOMBRE DEL PROYECTO:

REUB INTERFERENCIAS OBRA PARQUE MUNICIPAL
COM-SECTOR-004300-MALLA-003

DISTRITO:

COMAS

ITEM	DESCRIPCION DE ACTIVIDADES	UNID.	PRECIO UNITARIO U\$	CANT.	PRESUPUESTO
1.00	Instalación de redes de 32 mm	m	38.00	44.00	1672.00
2.00	Retiro de redes de 32 mm	m	42.00	84.00	3528.00
TOTAL A EJECUTAR:					5,200.00
JOHN ROBINSON CAMPOS CASTILLO INGENIERO CIVIL REG. G.P. N° 48335					