

TIPO Y NÚMERO	DOCUMENTO SOLICITANTE	FECHA DE REGISTRO	MESA DE PARTES	ENVIADO A	TRÁMITE	REFERENCIA	Nº DE FOLIOS	ESTADO
EXPEDIENTE 2021- 0179934	AUTORIZACIONES DE OBRAS EN VIAS PUBLICAS 2021	24/12/2021 12:56:36 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		28	PAGADO

**CÓDIGO DEL PROYECTO: PPE-20-0321**

Lima, 20 de diciembre de 2021

Señores

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

Presente. -

Asunto: Solicita autorización para la ejecución de obras del proyecto "EXTRED A CA. DOÑA JUANA - SDS - SECTOR 002700 MALLA 005"

**Radicado : R2021-002044**

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 "**EXTRED A CA. DOÑA JUANA - SDS - SECTOR 002700 MALLA 005**" **ubicado en el distrito de Santiago de Surco**, tal como se señala en los planos de ubicación y la memoria descriptiva que se adjuntan, las cuales se ejecutarán en las siguientes direcciones:

- Pr Paseo De La Republica (Eo) Desde Av Ayacucho Hasta Ca Doña Juana
- Cruce Av. Ayacucho Altura Ca Doña Delia

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 ac 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 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 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 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,

**Roberto Franco Gianoli Hanke**  
**Sub Gerente Legal**



CÓDIGO DEL PROYECTO: PPE-20-0321

123835 - 2021

Lima, 20 de diciembre de 2021

Señores

**MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SANTIAGO DE SURCO  
GERENCIA DE DESARROLLO URBANO**

Presente. -

Asunto: Solicita autorización para la ejecución de obras del proyecto "EXTRED A CA. DOÑA JUANA - SDS - SECTOR 002700 MALLA 005"

Radicado : R2021-002044

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 "**EXTRED A CA. DOÑA JUANA - SDS - SECTOR 002700 MALLA 005**" ubicado en el distrito de Santiago de Surco, 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 **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 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 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.

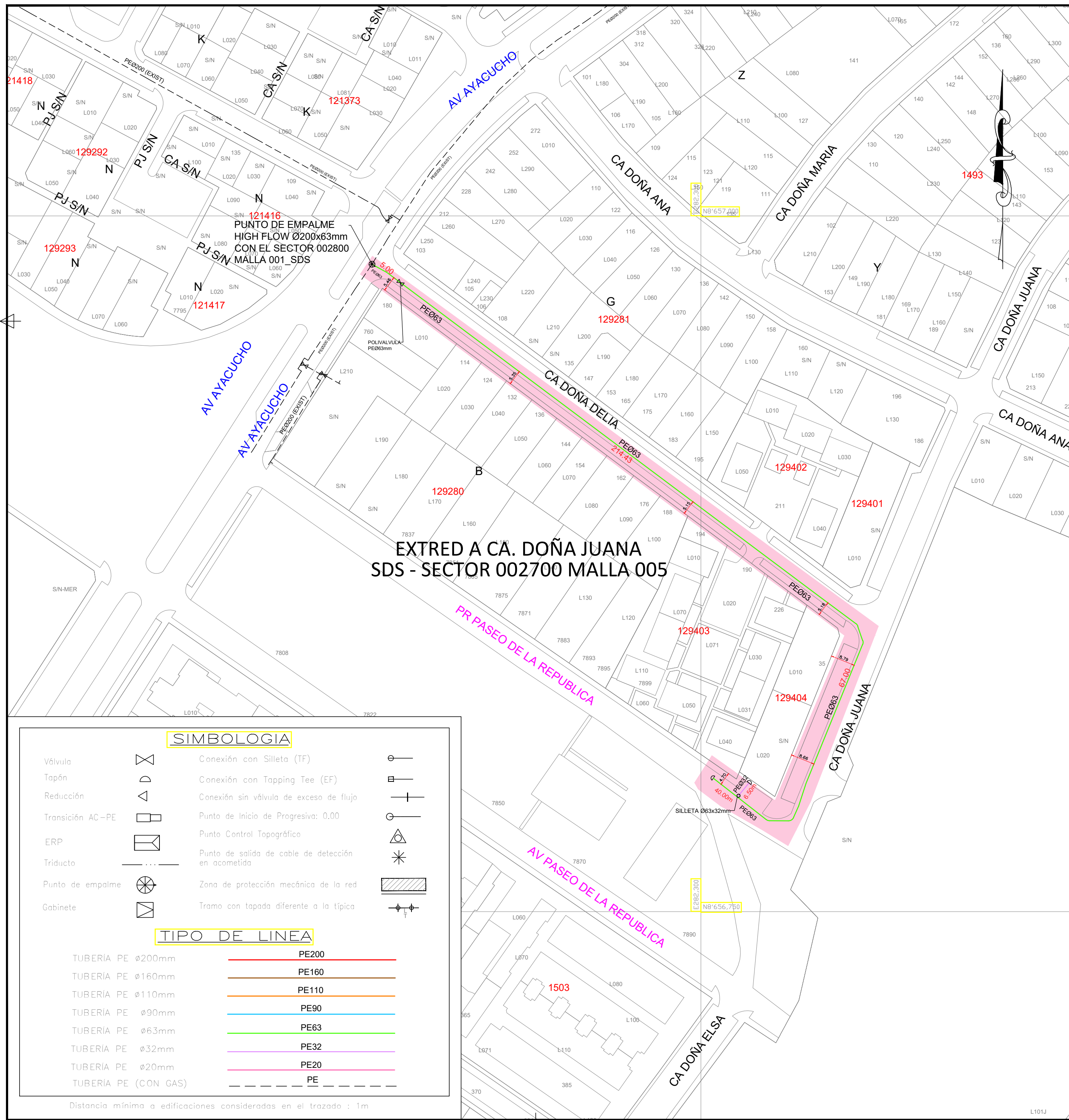
Atentamente,

Firmado Digitalmente por:  
**ROBERTO FRANCO GIANOLI  
HANKE**  
Fecha: 20/12/2021 15:13:18

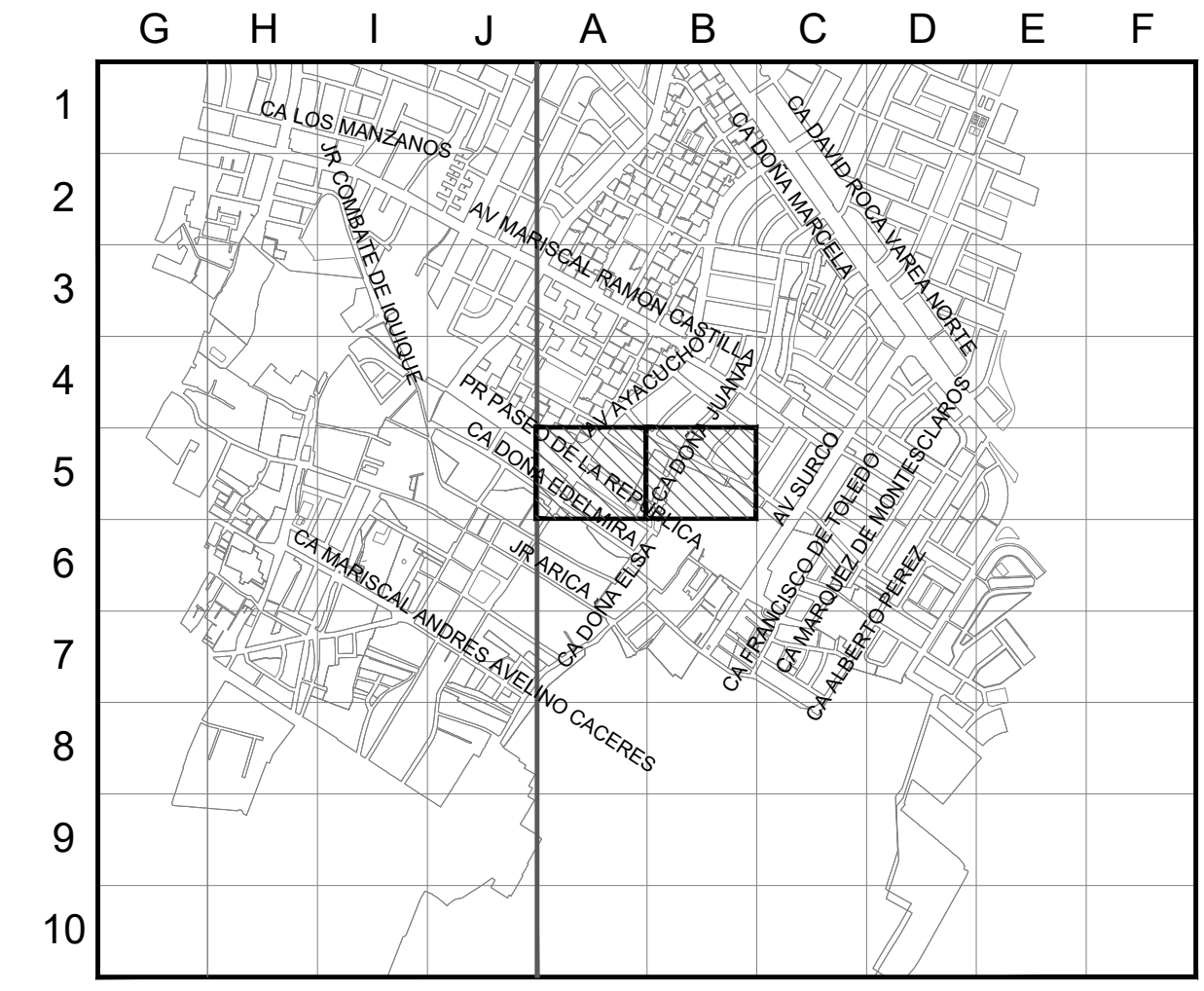
**Roberto Franco Gianoli Hanke**  
**Sub Gerente Legal**







**CROQUIS DE UBICACION**  
CUADRANTE F13-G13



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

**P.A. PERU S.A.C.**  
METRADO DE CANALIZACIÓN GENERAL - EXTRED A CA. DOÑA JUANA - SDS - SECTOR 002700 MALLA 005

Nro	CODIGO DE PROYECTO	MALLA	DIAMETRO						LONGITUD
			PEØ32	PEØ63	PEØ90	PEØ110	PEØ160	PEØ200	
1	PPE-20-0321	EXTRED A CA. DOÑA JUANA SIS - SECTOR 002700 MALLA 005	6.50	327.00					333.50
<b>TOTAL</b>			<b>6.50</b>	<b>327.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>333.50</b>

EXT. DE RED A CA. DOÑA JUANA - SDS - SECTOR 002700 MALLA 005

**SIMBOLOGIA**

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

**TIPO DE LINEA**

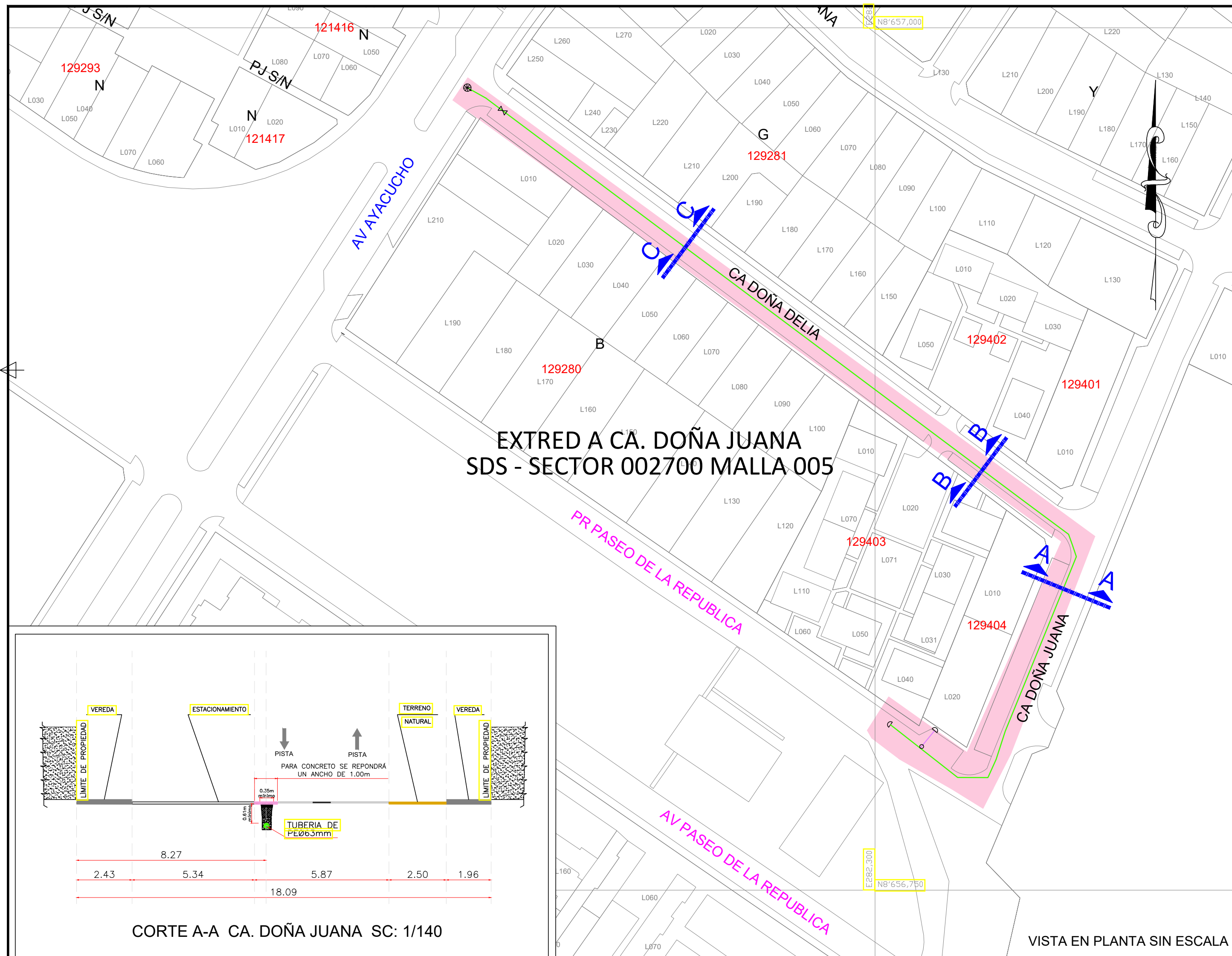
- TUBERIA PE Ø200mm
- TUBERIA PE Ø160mm
- TUBERIA PE Ø110mm
- TUBERIA PE Ø90mm
- TUBERIA PE Ø63mm
- TUBERIA PE Ø32mm
- TUBERIA PE Ø20mm
- TUBERIA PE (CON GAS)

Distancia mínima a edificaciones consideradas en el trazado : 1m

*[Signature]*  
**César Daniel Peña Medina**  
INGENIERO MECÁNICO DE FLUIDOS  
Representante Técnico  
(Contratista)

A	PARA PERMISOS	16/12/2021	NSAQ	JMGV	CDPM
REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ
<b>LISTA DE REVISIONES</b>					
		REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO			
TITULO : <b>PPE-20-0321 - REDES DE POLIETILENO - SANTIAGO DE SURCO</b> <b>EXT. DE RED A CA. DOÑA JUANA - SDS - SECTOR 002700 MALLA 005</b> <b>PLANO MAESTRO</b>					
DIBUJO : NSAQ	FECHA : 16/12/2021	DISTRITO : SANTIAGO DE SURCO	PLANO N° : PPE-20-0321-00-PM-01	REV. : A	
REVISO : JMGV	ESCALA : S/E	ZONA Y MALLA : SECTOR 002700 MALLA 005			
APROBO : CDPM	FILE : 1/1	REEMPLAZA : ---			





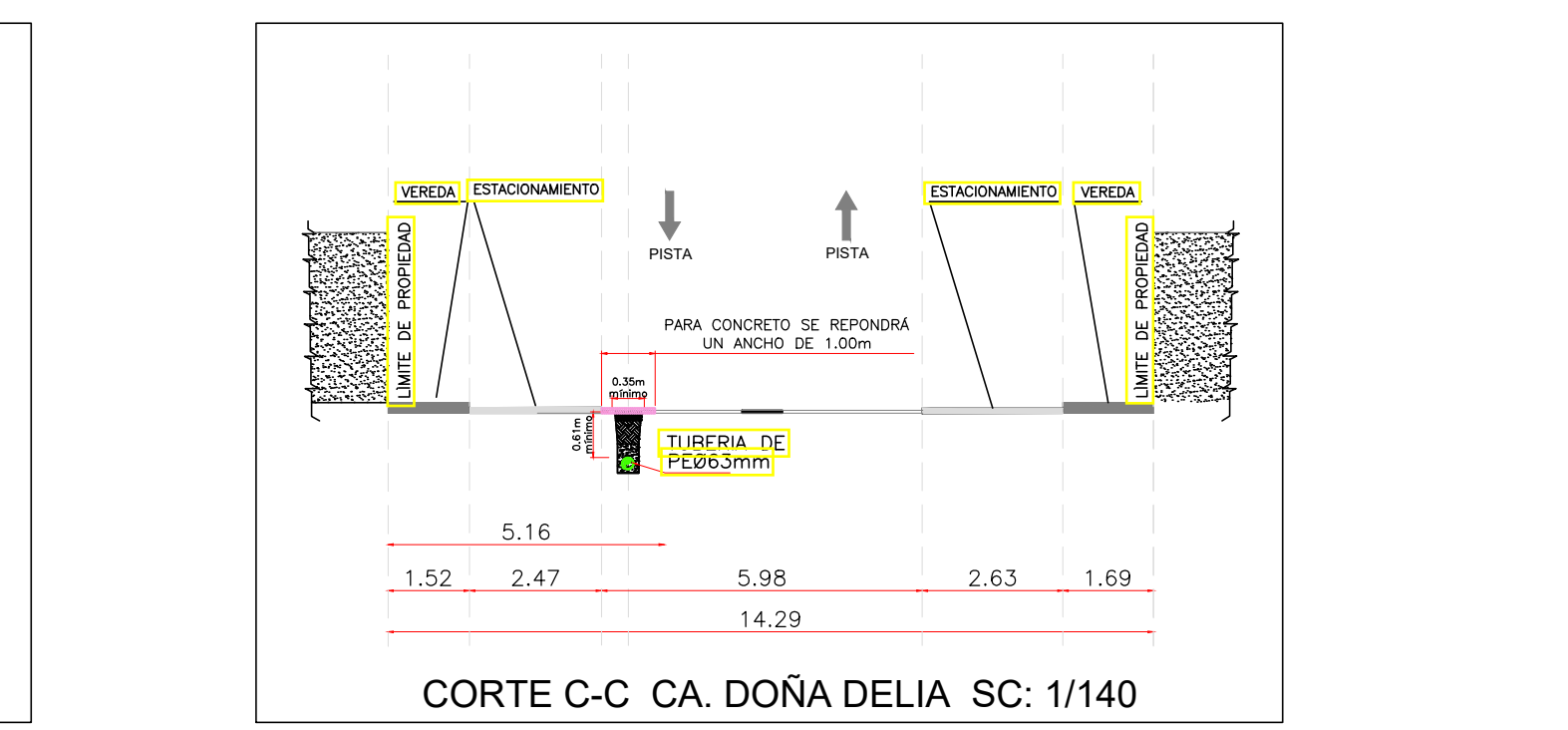
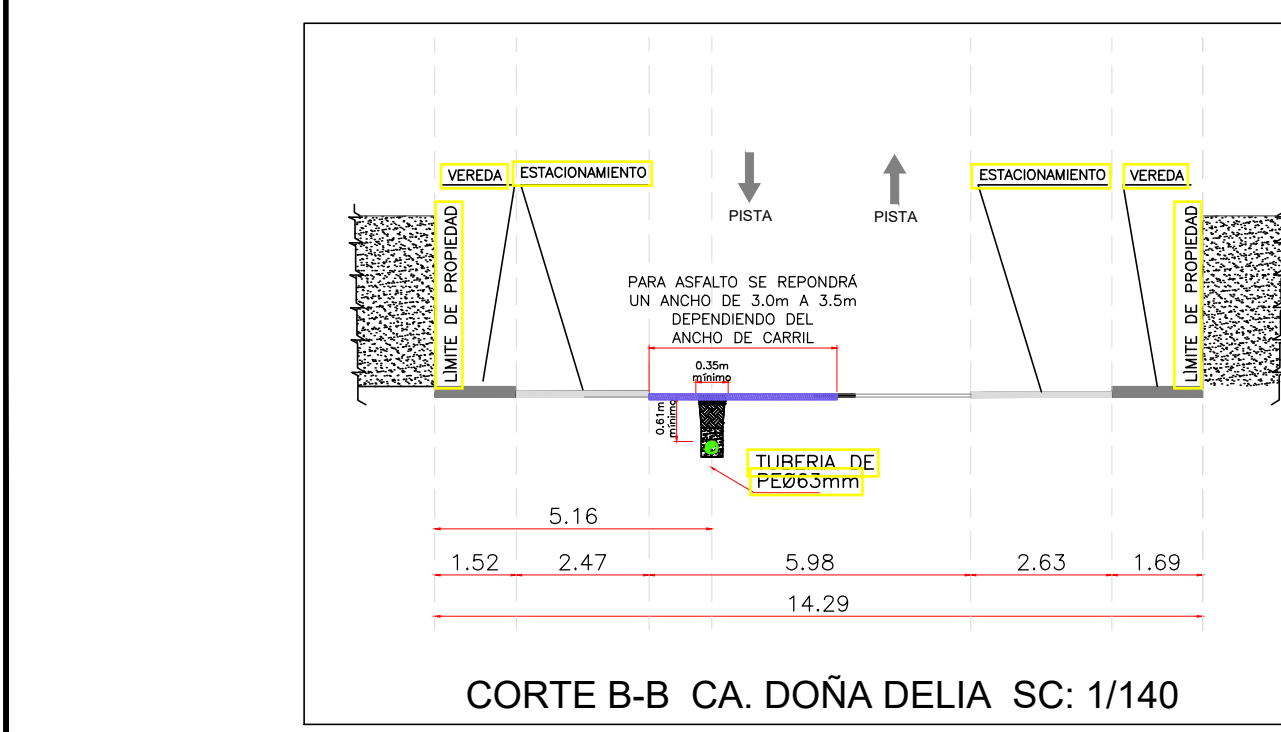
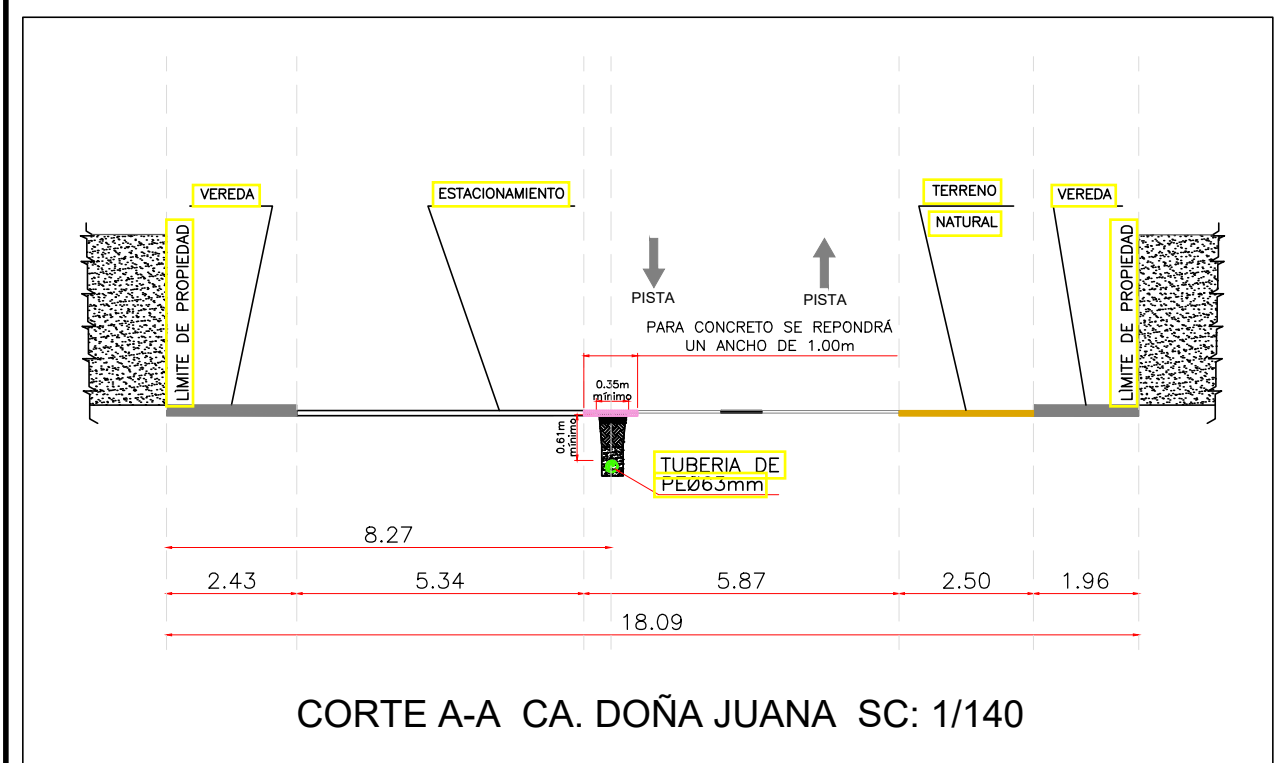
SIMBOLOGIA			
Válvula		Conexión con Silleta (TF)	
Tapón		Conexión con Tapping Tee (EF)	
Reducción		Conexión sin válvula de exceso de flujo	
Transición AC-PE		Punto de inicio de Progresiva: 0.00	
ERP		Punto Control Topográfico	
Triducto		Punto de salida de cable de detección en acometida	
Punto de empalme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

TIPO DE LINEA	
TUBERIA PE 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

EXT. DE RED A CA. DOÑA JUANA - SDS - SECTOR 002700 MALLA 005



**César Daniel Perea Medina**  
 INGENIERO MECÁNICO DE FLUIDOS  
 N° 151716

Representante Técnico  
(Contratista)

A	PARA PERMISOS	16/12/2021	NSAQ	JMGV	CDPM
REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ

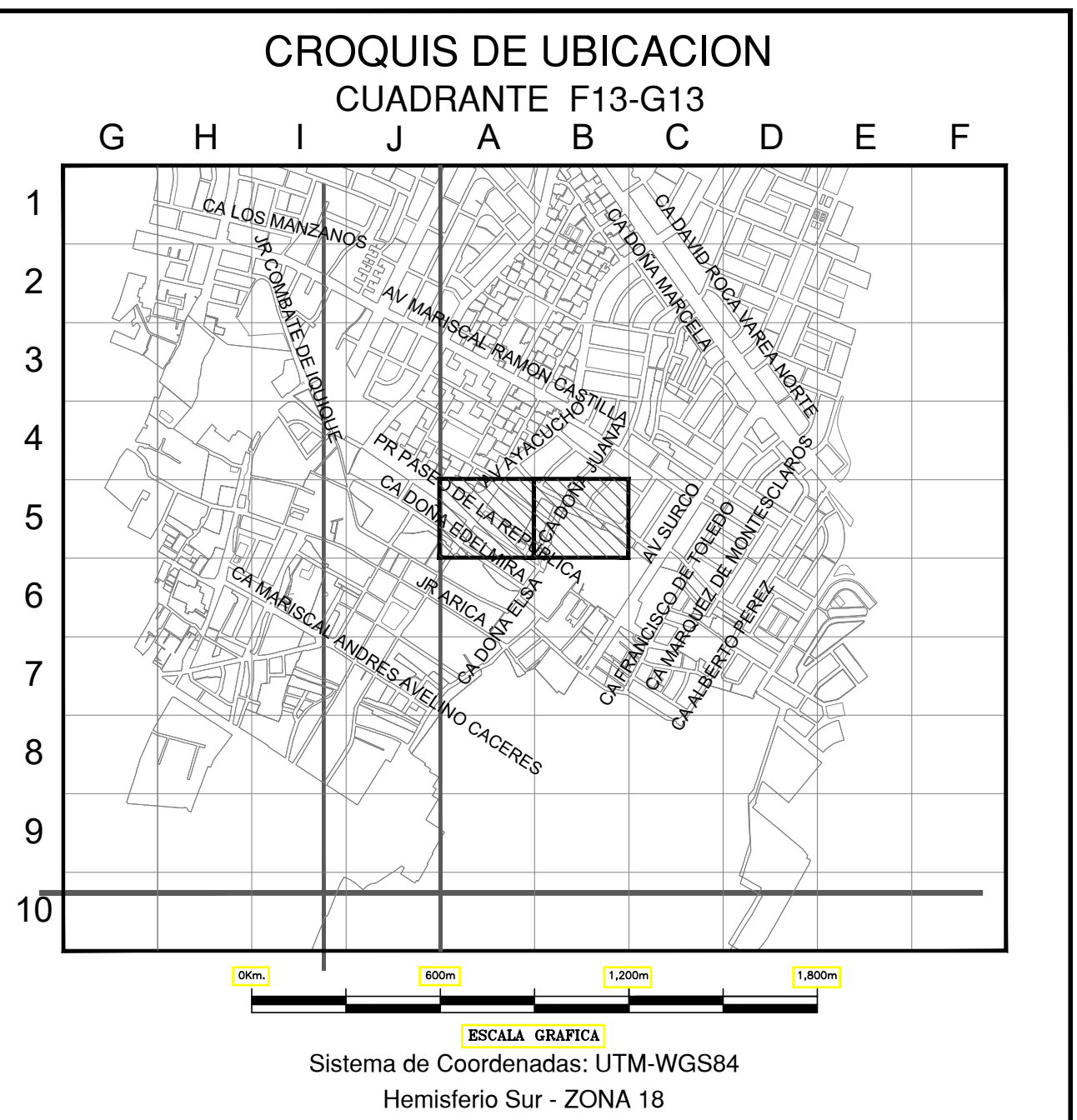
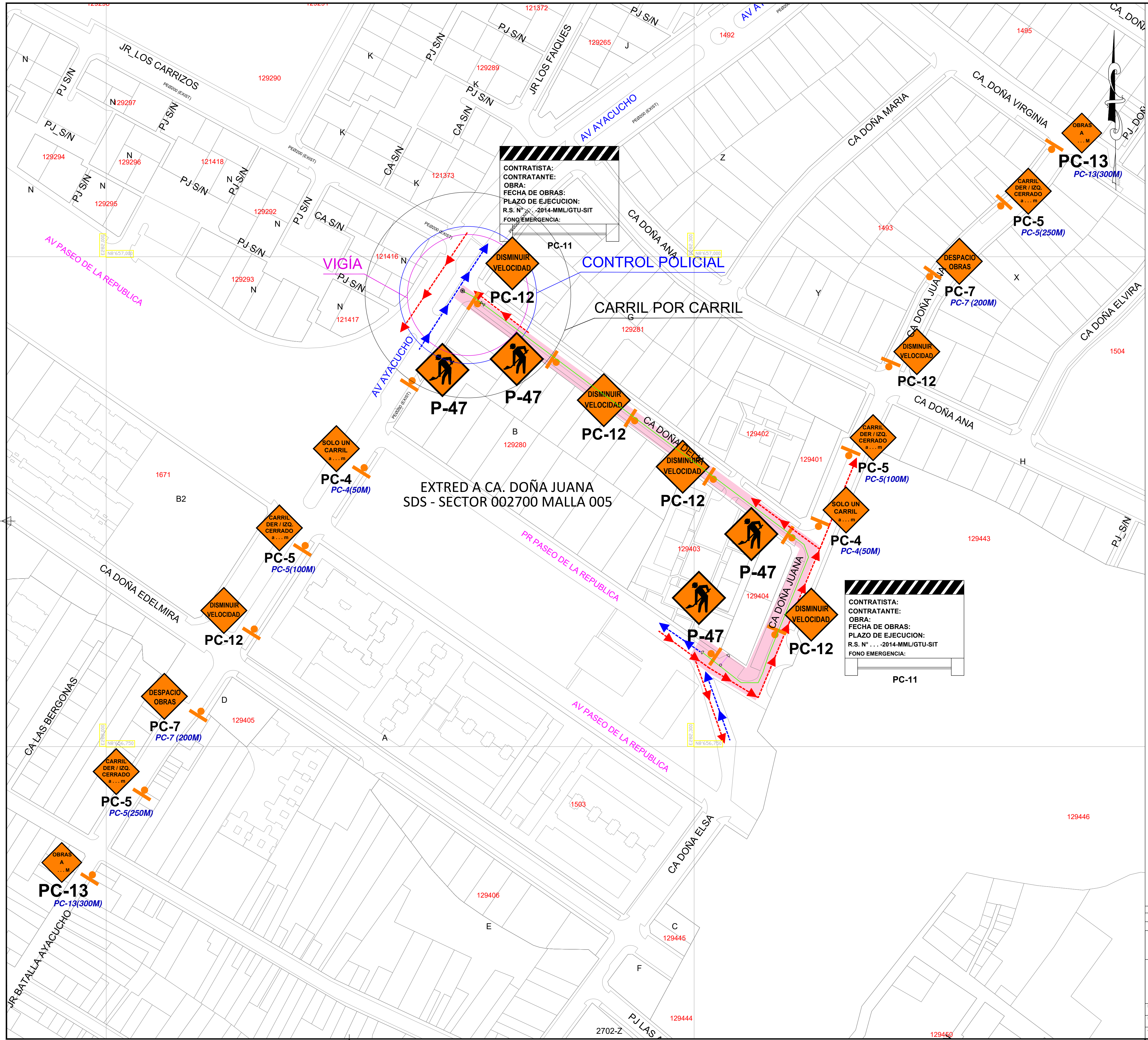
  

LISTA DE REVISIONES	

	REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO			
TITULO : PPE-20-0321 - REDES DE POLIETILENO - SANTIAGO DE SURCO EXT. DE RED A CA. DOÑA JUANA - SDS - SECTOR 002700 MALLA 005 PLANO DE CORTE				
DIBUJO : NSAQ	FECHA : 16/12/2021	DISTRITO : SANTIAGO DE SURCO	PLANO N° :	REV. :
REVISO : JMGV	ESCALA : INDICADA	ZONA Y MALLA : SECTOR 002700 MALLA 005	PPE-20-0321-00-OT-01	A
APROBO : CDPM	FILE : 1/1	REEMPLAZA : --		





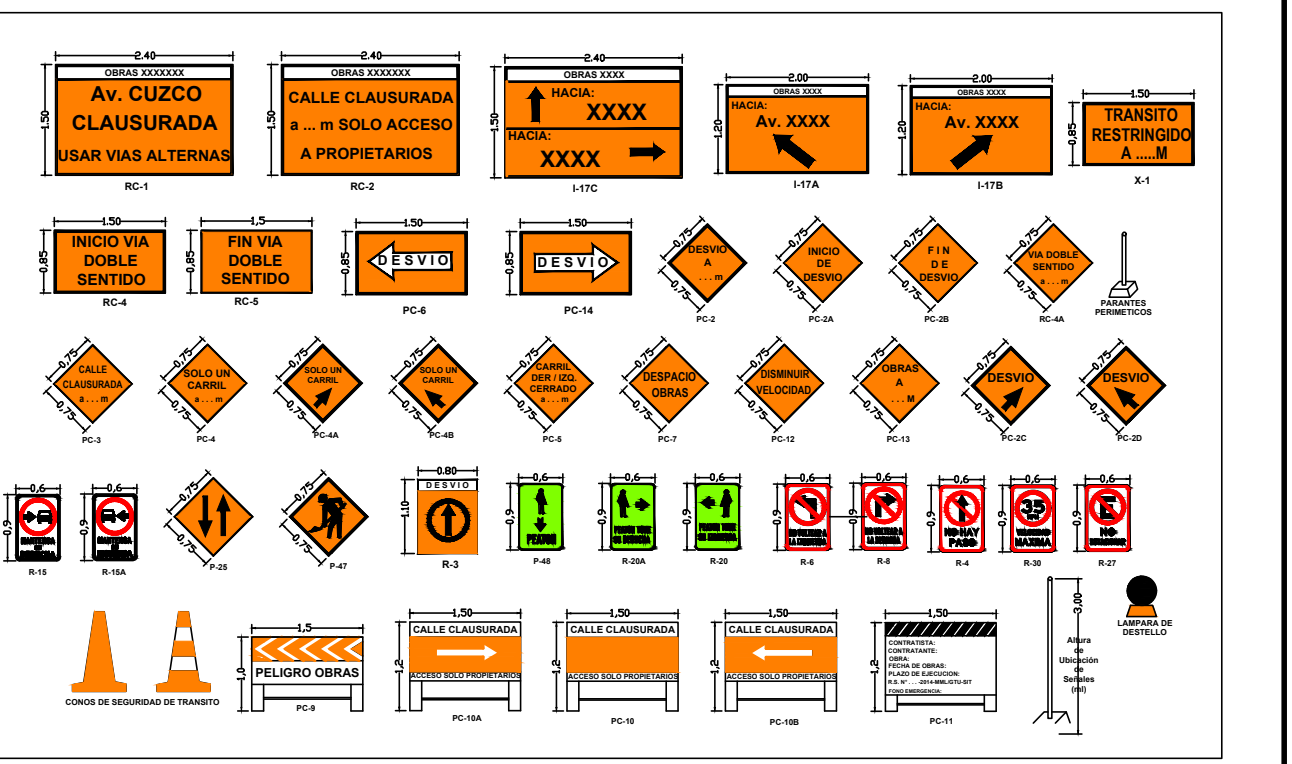
#### SIMBOLOGIA

Válvula	Conexión con Sileto (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 tapado 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



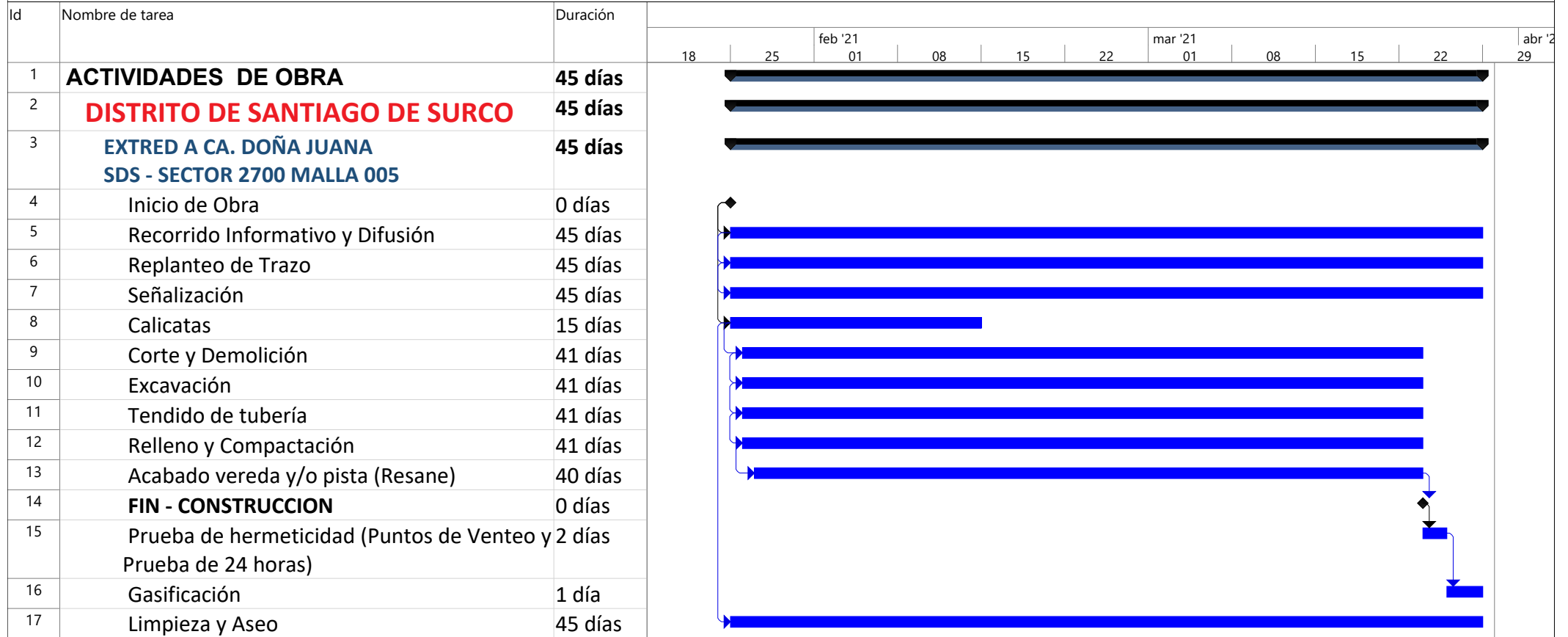
ZONA DE TRABAJO  
 SENTIDO DE CIRCULACIÓN  
 UBICACIÓN DE SEÑAL  
 PUNTOS DE CONTROL

César Daniel Peres Medina  
 INGENIERO MECÁNICO DE FLUIDOS  
 R. S. N.º 14.498.01  
 Representante Técnico (Contratista)

A	PARA PERMISOS	16/12/2021	NSAQ	JMGV	CDPM
REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ
LISTA DE REVISIONES					
		<b>REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO</b>			
<b>TÍTULO:</b> PPE-20-0321 - REDES DE POLIETILENO - SANTIAGO DE SURCO EXTREDA A CA. DOÑA JUANA - SDS - SECTOR 002700 MALLA 005 <b>PLANO DE SEÑALIZACIÓN</b>					
DIBUJO: NSAQ REVISO: JMGV APROBO: CDPM	FECHA: 16/12/2021 ESCALA: SE FILE: 1/1	DISTRITO: SANTIAGO DE SURCO ZONA Y MALLA: SECTOR 002700 MALLA 005 REEMPLAZA: ---	PLANO N.º: PPE-20-0321-00-SÑ-01	REV.: A	



**CRONOGRAMA DE OBRA**  
**Proyecto: "EXTRED A CA. DOÑA JUANA - SDS - SECTOR 002700 MALLA 005"**  
**(Distrito: SANTIAGO DE SURCO)**



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

  
**César Daniel Perea Medina**  
 INGENIERO MECÁNICO DE FLUIDOS  
 N.º 151706

**METRADO DE CANALIZACIÓN GENERAL - EXTRED A CA. DOÑA JUANA - SDS - SECTOR 002700 MALLA 005**

MALLA	VÍA	AV/CA/JR/PSJE	DESDE	HASTA	DIAMETRO						LONGITUD
					PEØ32	PEØ63	PEØ90	PEØ110	PEØ160	PEØ200	
EXTRED A CA. DOÑA JUANA SDS - SECTOR 002700 MALLA 005	LOCAL	CA. DOÑA DELIA	AV. AYACUCHO	CA. DOÑA JUANA		215.00					215.00
	LOCAL	CA. DOÑA JUANA	PR. PASEO LA REPÚBLICA	CA. DOÑA DELIA		67.00					67.00
	EXPRESA	PR PASEO DE LA REPUBLICA	AV AYACUCHO	CA. DOÑA JUANA	6.50	40.00					46.50
	COLECTORA	CRUCE AV. AYACUCHO	ALTURA CA. DOÑA DELIA			5.00					5.00
<b>Total EXTRED A CA. DOÑA JUANA SDS - SECTOR 002700 MALLA 005</b>					<b>6.50</b>	<b>327.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>333.50</b>



**César Daniel Perea Medina**  
INGENIERO MECÁNICO DE FLUIDOS  
\* P \* 151706