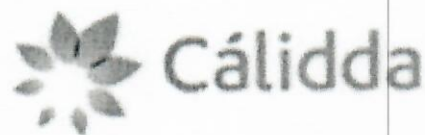




EXPEDIENTE Nro.  
1621 - 2023  
Secretaría General

Solicitante : CALIDDA - GAS NATURAL DE  
Asunto : SOLICITA AUTORIZACIÓN PAR  
Folios : 30  
Observaciones :



Registrado por: YCHAVEZ el 08-03-2023 09:52:04  
U. Destino : SUBGERENCIA DE OBRAS PUBLICA

CODIGO DEL PROYECTO: PPE-21-0377

Lima, 3 de marzo de 2023

Señores  
**MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MIRAFLORES**  
**GERENCIA DE OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS**  
Presente. -

Asunto: Solicita autorización para la ejecución de obras del proyecto "EXT RED AV. DE LA AVIACION - MIR- SECTOR - 000700 - MALLA - 001"

Radicado: R2023-012117

De nuestra consideración:

Gas Natural de Lima y Callao S.A. - Calidda, 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 AV. DE LA AVIACION - MIR- SECTOR - 000700 - MALLA - 001", ubicado en el Distrito de Miraflores, donde se estará interviniendo:

**AV DE LA AVIACION CDRA 02 Y 03**

**AV TUPAC AMARU CDRA 03**

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

CALIDDA  
- OBRAS  
- OBRAS  
- OBRAS  
- OBRAS  
- OBRAS



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 que en nombre y representación de nuestra empresa, pueda realizar las gestiones correspondientes 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](mailto:casilla.electronica@proveedores.calidda.com.pe)
- [Gestion.Permisos@calidda.com.pe](mailto:Gestion.Permisos@calidda.com.pe)
- [emera@meraasesores.com](mailto: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.

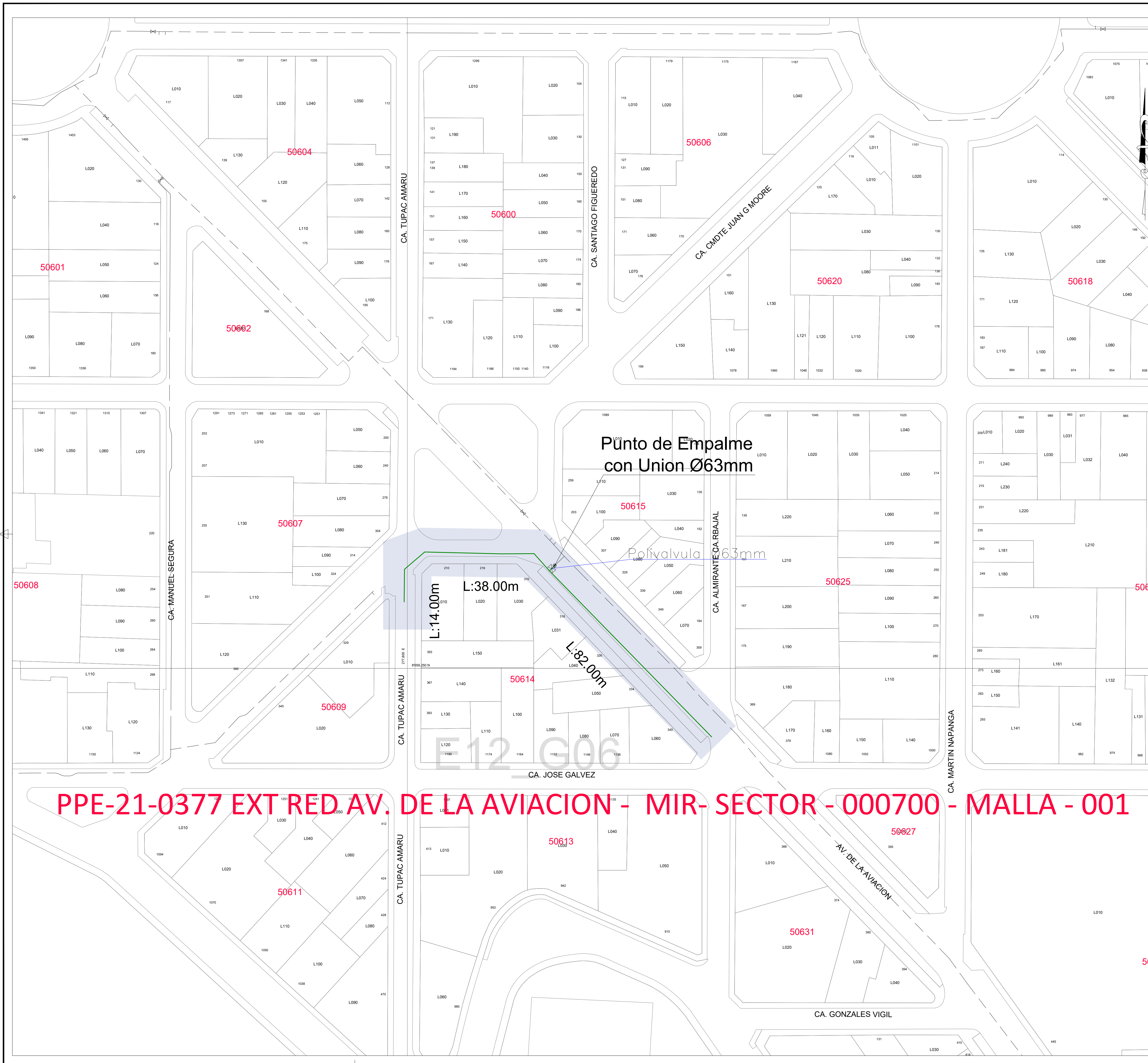
Atentamente,

Firmado Digitalmente por:  
ROBERTO FRANCO GIANOLI  
HANKE  
Fecha: 06/03/2023 16:21:41

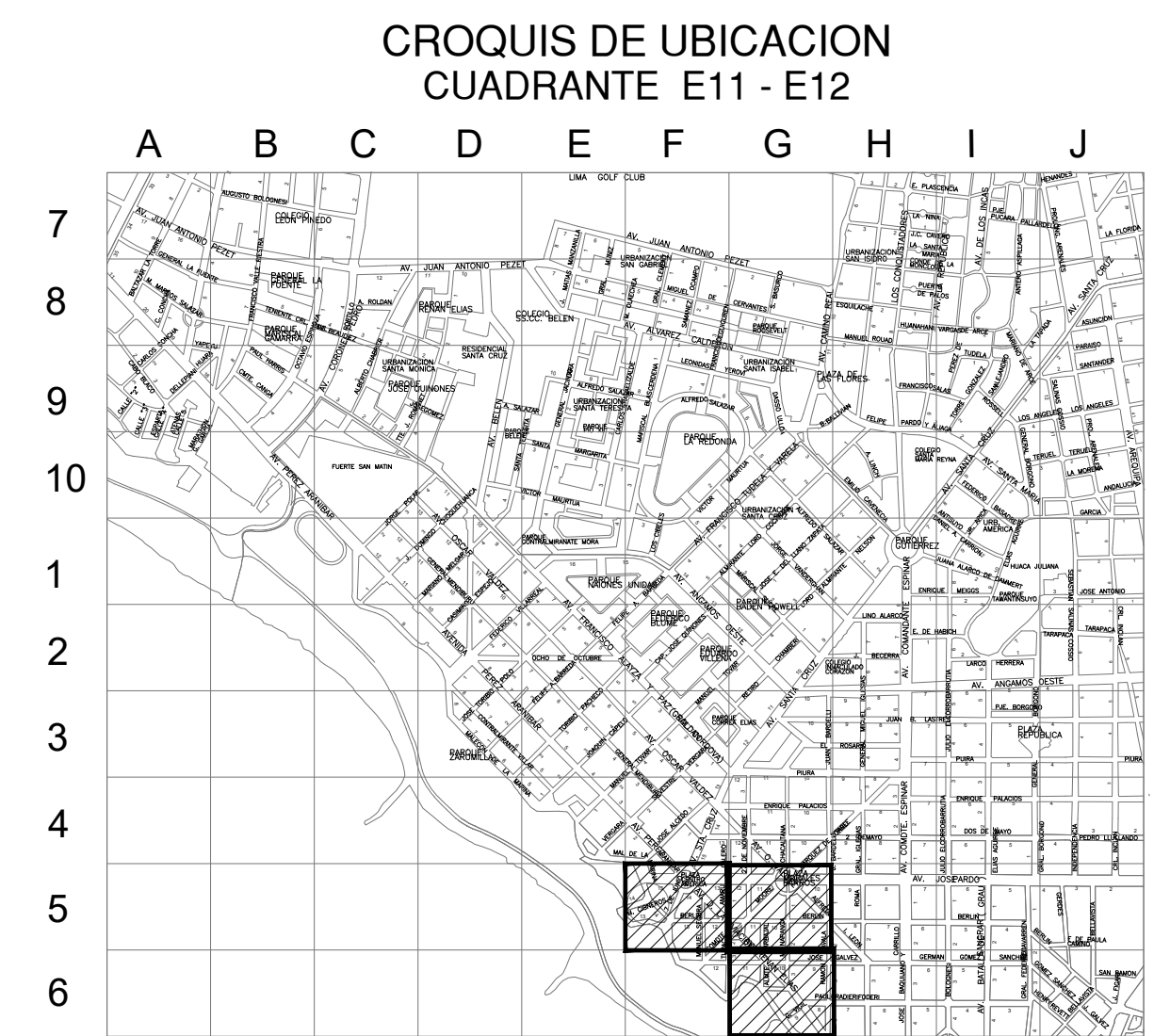
**Roberto Franco Gianoli Hanke**  
**Sub Gerente Legal**







**PPE-21-0377 EXT RED AV. DE LA AVIACION - MIR - SECTOR - 000700 - MALLA - 001**



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

**SIMBOLOGIA**

|                  |   |  |   |
|------------------|---|--|---|
| Válvula          | ⊗ | Conexión con Sillito (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 de salida de cable de detección en acometida | ⊗ |
| Triducto         | ⊗ | Punto Control Topográfico                          | ⊗ |
| Punto de empalme | ⊗ | Zona de protección mecánica de la red              | ⊗ |
| Cabinete         | ⊗ | Tramo con tapado 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      | 134.00                |

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

|  |                   |  |          |               |            |
|--|-------------------|--|----------|---------------|------------|
| 0  | PARA CONSTRUCCIÓN | 06-03-22   | J.A.N    | J.A.G         | J.C.C      |
| REV.   | DESCRIPCIÓN       | FECHA  | ELABORÓ  | REVISÓ        | APROBÓ     |
| <b>LISTA DE REVISIONES</b>   |                   |  |          |               |            |
|  |                   | <b>REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO</b> |          |               |            |
| <b>TÍTULO:</b> Redes de Polietileno - Miraflores<br>EXT RED AV. DE LA AVIACION - MIR SECTOR - 000700 - MALLA - 001 |                   |  |          |               |            |
| <b>PLANO MASTER</b>  |                   |  |          |               |            |
| DIBUJO:  | J.A.N             | FECHA:   | 06-03-23 | DISTRITO:     | Miraflores |
| REVISO:  | J.A.G.            | ESCALA:  | ---      | ZONA Y MALLA: | 00700-001  |
| APROBO:  | J.C.C             | FILE:  | 1/1      | REEMPLAZA:    | ---        |
| PPE-21-0377-00-PM-01   |                   |  |          |               | 0          |

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

CONTRATISTA: COMERCIALIZADORA **S&E** PERU SAC.

# RED DE DISTRIBUCIÓN EN PE

| Id | Nombre de tarea  | Duración       | feb | mar | tri 2, 2023 | abr |
|----|--|----------------|-----|-----|-------------|-----|
| 1  | <b>MIRAFLORES</b>  | <b>30 días</b> |     |     |             |     |
| 2  | <b>PPE-21-0377 EXT RED AV. DE LA AVIACION - MIR- SECTOR - 000700 - MALLA -</b> | <b>30 días</b> |     |     |             |     |
| 3  | <b>PERÍMETRO EXTERNO:</b>  | <b>30 días</b> |     |     |             |     |
| 4  | AV DE LA AVIACION CDRA 02 Y 03   | 30 días        |     |     |             |     |
| 5  | AV TUPAC AMARU CDRA 03   | <b>30 días</b> |     |     |             |     |
| 6  | RECORRIDO INFORMATIVO  | 2 días         |     |     |             |     |
| 7  | CALICATAS  | 10 días        |     |     |             |     |
| 8  | CORTE Y DEMOLICIÓN DEL PAVIMENTO   | 20 días        |     |     |             |     |
| 9  | EXCAVACIÓN   | 20 días        |     |     |             |     |
| 10 | TENDIDO DE TUBERÍA   | 20 días        |     |     |             |     |
| 11 | RELLENO Y COMPACTACIÓN   | 20 días        |     |     |             |     |
| 12 | REPOSICIÓN   | 20 días        |     |     |             |     |
| 13 | LIMPIEZA DE LA ZONA.   | 20 días        |     |     |             |     |
| 14 | <b>PRUEBAS Y GASIFICACIONES</b>  | <b>7 días</b>  |     |     |             |     |



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

|                                 |                      |  |                    |  |                       |  |              |  |
|---------------------------------|----------------------|--|--------------------|--|-----------------------|--|--------------|--|
| PROYECTO: REDES DE DISTRIBUCIÓN | 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            |  |              |  |