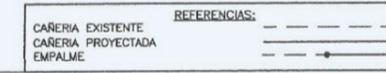


- NOTAS:**
- * EL CRUCE DE LA RUTA PROVINCIAL SECUNDARIA 7S SE REALIZARÁ SIGUIENDO LAS EXIGENCIAS DEL ORGANISMO CON JURISDICCIÓN.
 - * PARA LA EJECUCION Y HABILITACION DEL PRESENTE PROYECTO SE REQUERIRA QUE TODAS LAS CALLES TENGAN NOMBRE OFICIAL Y DEBERAN FIGURAR EN PLANCHETAS Y PLANOS CONFORME A OBRA CON DICHO NOMBRE.
 - * SI SE TRATARA DE UN BARRIO PRIVADO, O BIEN, SI AL INICIO DE LA OBRA, LA PROPIEDAD DEL TERRENO EN EL QUE SE INSTALARÁN LAS CAÑERÍAS DE CONDUCCIÓN DE GAS NATURAL FUERA PRIVADA, SERÁ DE APLICACIÓN LO DISPUESTO EN EL APARTADO 2.2 DE LA SECCIÓN 1390 DE LOS MTLG.
 EN TAL CASO:
 - SE DEBERÁ CONSTITUIR SERVIDUMBRE A TÍTULO GRATUITO A FAVOR DE LITORAL GAS EN UN ANCHO DE ÁREA LIBRE DE 3 METROS, SIENDO LA DISTANCIA DE LA CAÑERÍA A LA LÍNEA DEMARCATORIA ENTRE LA PROPIEDAD DE LOS USUARIOS Y LA ZONA DE VEREDA O EL PASAJE COMUNITARIO (ASIMILABLE A LA LÍNEA MUNICIPAL), LA ESTABLECIDA EN LA NAG 140.
 - PREVIO A LA INSTALACIÓN DE LA CAÑERÍA SE DEBERÁ PRESENTAR ANTE LITORAL GAS EL CONTRATO CON EL AGRIMENSOR QUE REALIZARÁ LA MENSURA, INFORME CATASTRAL, EXTRACTO DE DOMINIO, COPIA SIMPLE DE LA ESCRITURA DEL INMUEBLE, PLANO CATASTRAL DEL MISMO Y PERMISO DE PASO OTORGADO POR EL PROPIETARIO.
 NO SE PROCEDERÁ A LA HABILITACIÓN DE LA OBRA HASTA TANTO SE HAYA CONSTITUIDO LA SERVIDUMBRE ADMINISTRATIVA.
 - * EN LA ZONA DE RUTAS Y CAMINOS RURALES LA TAPADA MINIMA SERA DE 1,20m. LA CAÑERÍA LLEVARA, ADEMAS, MALLA DE ADVERTENCIA Y PROTECCION MECANICA DE LADRILLOS O LOSETAS DE HORMIGON Y CARTELES INDICADORES SEGUN PLANO TIPO 1630-01.
 - * EN ZONAS PROXIMAS Y/O CRUCES BAJO CUNETAS LA TAPADA MINIMA SERA 1.5m MEDIDOS BAJO LA COTA DE FONDO DEL DESAGÜE.
 - * EN EL CASO DE INSTALAR CAÑERÍA EN PRESENCIA DE ÁRBOLES, SE DEBERÁ RESPETAR LO INDICADO EN LA SECCIÓN MPA 100 DE LOS MANUALES TÉCNICOS DE LITORAL GAS.



1. **NOTA:** "Los accesorios de PE tipo ramal y los servicios de alto volumen se podrán utilizar exclusivamente para la conexión de servicios a clientes."
2. **NOTA:** "Los adherentes a la obra contarán con gabinete instalado. Previo a la habilitación, la contratista ejecutará los servicios domiciliarios integrales en correspondencia con lo establecido en la NAG 113."

| | | PLANO N° : P/VT/09/090 | Rev. 7 | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|--|---------|--------------|-----|----------|-----|----------|--------|----------|--------|-----|-----|-----|-------|--|-----|
| Localidad : VENADO TUERTO Direccion : B° SANTA ROSA | | Fecha origen : 21/04/2009 Fecha vencimiento: 02/04/2019 | | | | | | | | | | | | | | | |
| CANTIDAD TOTAL DE CLIENTES: 379 R: 379 P: 0 | | LA OBRA INDICADA EN EL PRESENTE ANTEPROYECTO CORRESPONDE A LA FACTIBILIDAD DE SUMINISTRO EN LA CONDICION ACTUAL DE LOS SISTEMAS. LAS FUTURAS REVISIONES, PODRAN SUFRIR VARIACIONES EN LONGITUD, DIAMETRO Y UBICACION. | | | | | | | | | | | | | | | |
| LOS ø NO INDICADOS CORRESPONDEN A: Cañería de AC Cañería de PE | | LONGITUDES ESTIMADAS DE CAÑERÍAS DE ACERO: <table border="1"> <tr> <th>øNom. (pulg)</th> <th>1½"</th> <th>2"</th> <th>3"</th> <th>4"</th> <th>6"</th> <th>TOTAL(m)</th> </tr> <tr> <td>metros</td> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> </table> | | øNom. (pulg) | 1½" | 2" | 3" | 4" | 6" | TOTAL(m) | metros | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| øNom. (pulg) | 1½" | 2" | 3" | 4" | 6" | TOTAL(m) | | | | | | | | | | | |
| metros | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | | | | | | | | | | |
| LONGITUDES ESTIMADAS DE CAÑERÍAS DE PE: <table border="1"> <tr> <th>øExt. (mm)</th> <th>50</th> <th>63</th> <th>90</th> <th>125</th> <th>180</th> <th>TOTAL(m)</th> </tr> <tr> <td>metros</td> <td>7800</td> <td>4100</td> <td>650</td> <td>570</td> <td>---</td> <td>12920</td> </tr> </table> | | øExt. (mm) | 50 | 63 | 90 | 125 | 180 | TOTAL(m) | metros | 7800 | 4100 | 650 | 570 | --- | 12920 | MATERIALES: POLIETILENO: DE ACUERDO A NAG-140 Y NAG-132 ACERO: SEGUN ET LG 007/93 Y TABLA 103-NAG 100. | |
| øExt. (mm) | 50 | 63 | 90 | 125 | 180 | TOTAL(m) | | | | | | | | | | | |
| metros | 7800 | 4100 | 650 | 570 | --- | 12920 | | | | | | | | | | | |
| EJECUCION: De acuerdo a las Especificaciones Técnicas de L. Gas vigentes. - MATERIALES A UTILIZAR: solo los incluidos en el listado de materiales aceptados de L. Gas. - CRUCES DE RUTA O VIAS: según plano tipo 1620-02 - SERVICIOS DOMICILIARIOS: según plano tipo 1620-10 DIST. LINEA MUNICIPAL: 1.50 mts. - CRUCES DE CALLE: ø63mmPE o ø51mmAC mínimo. - LONGITUDES INDICADAS: son estimados y deben verificarse in situ. - EMPALMES: de acuerdo a la Sección 1282 del Manual de Operaciones de L. Gas. - EJECUCION DE OBRA POR ETAPAS: éstas deberán ser aprobadas por L. Gas. - VEREDAS Y CALZADAS DE TIERRA: será de aplicación el punto 8.9.C de la NAG-140-6. Se presentará proyecto constructivo, acompañado del estudio de niveles aprobado por la autoridad competente. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rev.: 02/10/18 - ACTUALIZACIÓN FECHA DE VENCIMIENTO | | 218288 | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROHIBIDA LA REPRODUCCION PARCIAL O TOTAL DEL PRESENTE DOCUMENTO SIN AUTORIZACION ESCRITA DE LITORAL GAS | | GERENCIA TECNICA ESTUDIOS Y PROYECTOS R3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUGAR Y FECHA: <i>Rosario, 2 de octubre de 2018</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | |