

**GASODUCTO URBANO DE GAS NATURAL
COLOMBIA
BOGOTÁ D.C.**

ESCALA: 1:1.500

50 25 0 50 100
Metros

MAGNA SIRGAS ORIGEN 74°04'39,8285" W, 4°35'46,3215" N
PLANKS 1.000.000 M Y 1.000.000 E
SISTEMA DE COORDENADAS

FECHA DE PUBLICACION: ABRIL 2018

PROYECTO: SAN BERNARDO - TERCER MILENIO
Y DESARROLLO URBANO DE BOGOTÁ

CONTENIDO: INFRAESTRUCTURA DE REDES CONSTRUIDAS
Y DISEÑADAS EN ACERO Y POLEILENO

CODIGO PLANO: 10150224-332-2018

FECHA: ABRIL 2018

VIGENCIA: 6 MESES

PLANO: 1 DE 1



CARTOGRAFIA BARBA		CARTOGRAFIA BARBA		CARTOGRAFIA BARBA	
<p>PROYECTO: SAN BERNARDO - TERCER MILENIO Y DESARROLLO URBANO DE BOGOTÁ</p> <p>CONTENIDO: INFRAESTRUCTURA DE REDES CONSTRUIDAS Y DISEÑADAS EN ACERO Y POLEILENO</p>	<p>PROYECTO: SAN BERNARDO - TERCER MILENIO Y DESARROLLO URBANO DE BOGOTÁ</p> <p>CONTENIDO: INFRAESTRUCTURA DE REDES CONSTRUIDAS Y DISEÑADAS EN ACERO Y POLEILENO</p>	<p>PROYECTO: SAN BERNARDO - TERCER MILENIO Y DESARROLLO URBANO DE BOGOTÁ</p> <p>CONTENIDO: INFRAESTRUCTURA DE REDES CONSTRUIDAS Y DISEÑADAS EN ACERO Y POLEILENO</p>	<p>PROYECTO: SAN BERNARDO - TERCER MILENIO Y DESARROLLO URBANO DE BOGOTÁ</p> <p>CONTENIDO: INFRAESTRUCTURA DE REDES CONSTRUIDAS Y DISEÑADAS EN ACERO Y POLEILENO</p>	<p>PROYECTO: SAN BERNARDO - TERCER MILENIO Y DESARROLLO URBANO DE BOGOTÁ</p> <p>CONTENIDO: INFRAESTRUCTURA DE REDES CONSTRUIDAS Y DISEÑADAS EN ACERO Y POLEILENO</p>	<p>PROYECTO: SAN BERNARDO - TERCER MILENIO Y DESARROLLO URBANO DE BOGOTÁ</p> <p>CONTENIDO: INFRAESTRUCTURA DE REDES CONSTRUIDAS Y DISEÑADAS EN ACERO Y POLEILENO</p>