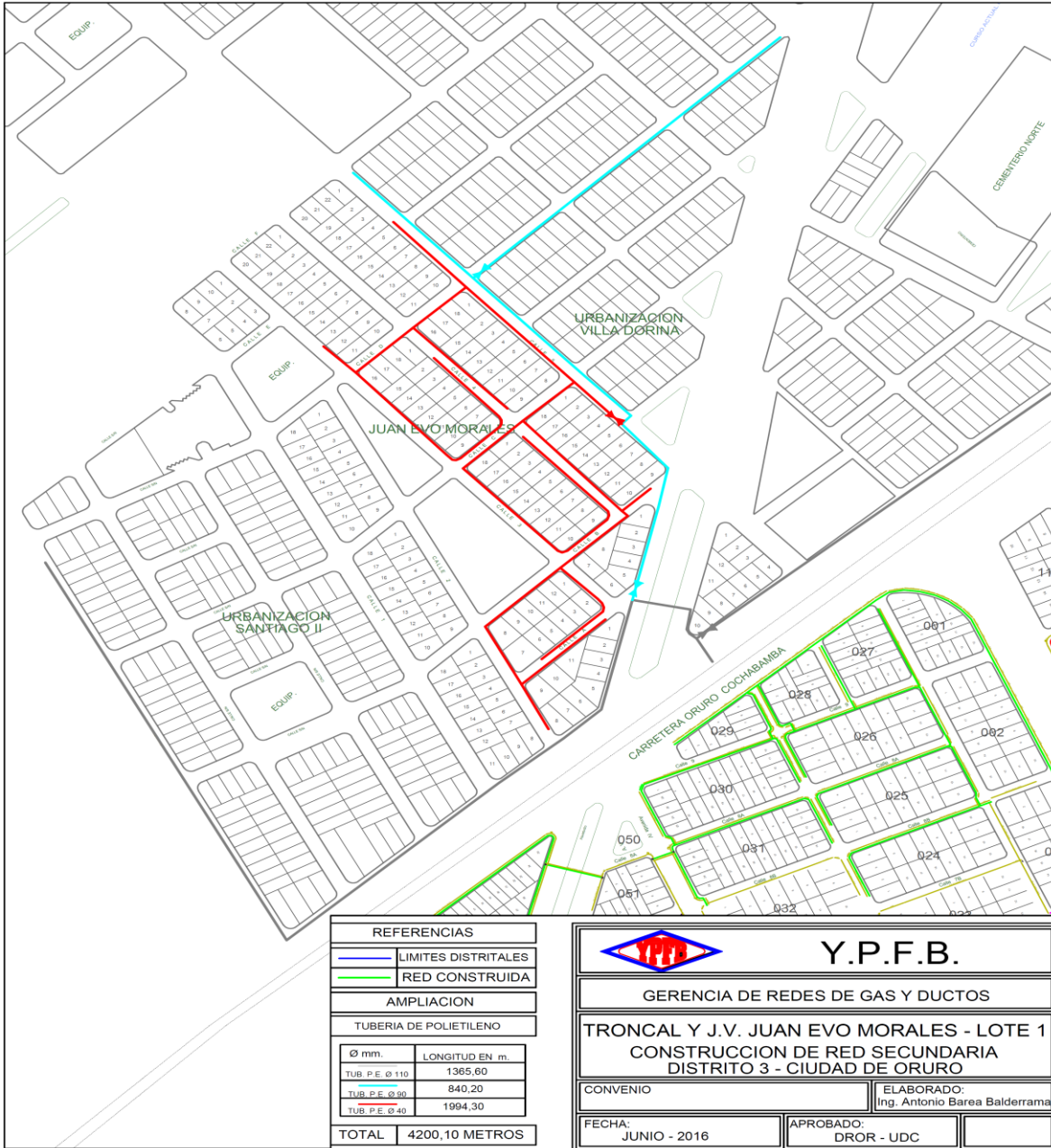




UNIDAD SOLICITANTE: DISTRITO DE REDES DE GAS ORURO
 UNIDAD DISTRITAL DE CONSTRUCCIONES ORURO
OBRAS CIVILES PARA LA CONSTRUCCIÓN DE RED SECUNDARIA DISTRITO 3 (FASE VI) - CIUDAD DE ORURO

ANEXO 4
 Hoja:
 1 de 3

PLANOS
 PLANOS DE UBICACIÓN
 LOTE 1



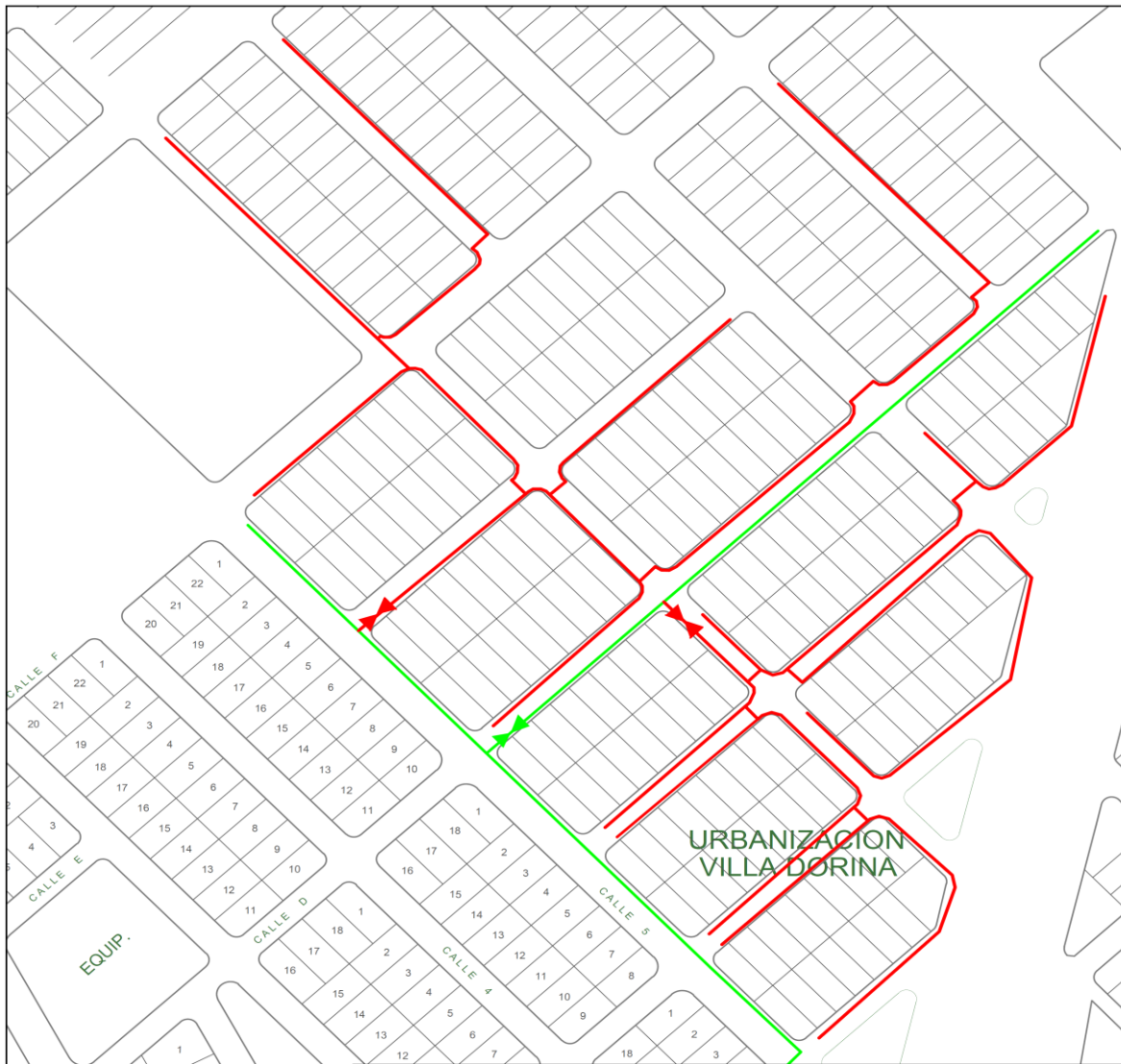
Elaborado por:	Recibido por:	Aprobado por:
Jng. Antonio W. Barea Balderrama INGENIERO DE PROYECTOS II U.I.P. - U.D.CONSTRUCCIONES DISTRITO REDES DE GAS ORURO GNRGD - Y.P.F.B	Jng. Lyndsay Yh. Oroza Parra RESPONSABLE DE INGENIERIA U.I.P. - U.D.C.O.R. DISTRITAL REDES DE GAS ORURO GNRGD - Y.P.F.B	Grover Condori Vargas JEFE DE UNIDAD DISTRITAL DE CONSTRUCCIONES a.i. DISTRITO REDES DE GAS ORURO DROR - GRGD Y.P.F.B



UNIDAD SOLICITANTE: DISTRITO DE REDES DE GAS ORURO
 UNIDAD DISTRITAL DE CONSTRUCCIONES ORURO
OBRAS CIVILES PARA LA CONSTRUCCIÓN DE RED SECUNDARIA DISTRITO 3 (FASE VI) - CIUDAD DE ORURO

ANEXO 4
 Hoja:
 2 de 3

LOTE 2



REFERENCIAS

	LIMITES DISTRITALES
	RED CONSTRUIDA

AMPLIACION

TUBERIA DE POLIETILENO

Ø mm.	LONGITUD EN m.
TUB. P.E. Ø 90	-
TUB. P.E. Ø 63	-
TUB. P.E. Ø 40	2277,70
TOTAL	2277,70 METROS

Y.P.F.B.

GERENCIA DE REDES DE GAS Y DUCTOS

J.V. VILLA DORINA - LOTE 2
CONSTRUCCION DE RED SECUNDARIA
DISTRITO 3 - CIUDAD DE ORURO

CONVENIO	ELABORADO: Ing. Antonio Barea Balderrama
FECHA: JUNIO - 2016	APROBADO: DROR - UDC

Elaborado por:	Recibido por:	Aprobado por:
Jng. Antonio W. Barea Balderrama INGENIERO DE PROYECTOS II U.I.P. - U.D.CONSTRUCCIONES DISTRITO REDES DE GAS ORURO GNRGD - Y.P.F.B	Jng. Lyndsay Yh. Oroza Parra RESPONSABLE DE INGENIERIA U.I.P. - U.D.C.O.R. DISTRITAL REDES DE GAS ORURO GNRGD - Y.P.F.B	Grover Condori Vargas JEFE DE UNIDAD DISTRITAL DE CONSTRUCCIONES a.i. DISTRITO REDES DE GAS ORURO DROR - GRGD Y.P.F.B



UNIDAD SOLICITANTE: DISTRITO DE REDES DE GAS ORURO
 UNIDAD DISTRITAL DE CONSTRUCCIONES ORURO
**OBRAS CIVILES PARA LA CONSTRUCCIÓN DE RED SECUNDARIA DISTRITO
 3 (FASE VI) - CIUDAD DE ORURO**

ANEXO 4
 Hoja:
 3 de 3

LOTE 3



REFERENCIAS	
	LIMITES DISTRITALES
	RED CONSTRUIDA
AMPLIACION	
TUBERIA DE POLIETILENO	
Ø mm.	LONGITUD EN m.
TUB. P.E. Ø 90	-
TUB. P.E. Ø 63	-
TUB. P.E. Ø 40	2829,00
TOTAL	2829,00

Y.P.F.B.	
GERENCIA DE REDES DE GAS Y DUCTOS	
J.V. SANTIAGO II - LOTE 3 CONSTRUCCION DE RED SECUNDARIA DISTRITO 3 - CIUDAD DE ORURO	
CONVENIO	ELABORADO: Ing. Antonio Barea Balderrama
FECHA: JUNIO - 2016	APROBADO: DROR - UDC

Elaborado por:	Recibido por:	Aprobado por:
Jng. Antonio W. Barea Balderrama INGENIERO DE PROYECTOS II U.I.P. - U.D.CONSTRUCCIONES DISTRITO REDES DE GAS ORURO GNRGD - Y.P.F.B	Jng. Lyndsay Yh. Oroza Parra RESPONSABLE DE INGENIERIA U.I.P. - U.D.C.O.R. DISTRITAL REDES DE GAS ORURO GNRGD - Y.P.F.B	Grover Condori Vargas JEFE DE UNIDAD DISTRITAL DE CONSTRUCCIONES a.i. DISTRITO REDES DE GAS ORURO DROR - GRGD Y.P.F.B