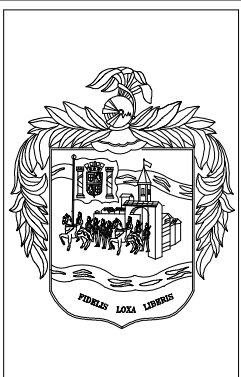


PENDIENTE % DIÁMETRO	Pend: 0.157% Ø1400 Qmed: 0.72 m3/s	
POZOS	P-28	P-29
COTA RASANTE COLECTOR	1926.51	1926.45
COTA TERRENO	1929.981	1929.929
COTA ROJA	3.945	3.898
KILOMETRAJE	1+140.84	1+180



MUNICIPIO DE LOJA

PLAN DE ORDENAMIENTO Y DESARROLLO SOSTENIBLE DEL CASCO URBANO CENTRAL DE LA CIUDAD DE LOJA

PROYECTO: PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

CONSEJO: COLECTOR DE CAPTACIÓN AGUA BRUTA
PERFIL LONGITUDINAL LAMINA 4
OBRA CIVIL

VEISTO BUENO: DR. JOSÉ BOLÍVAR CASTILLO
ALCALDE DE LOJA

DISEÑO: ING. ENRIQUE GARCÍA L.
DIRECTOR DE INGENIERERÍA URBANA

DISEÑO: ING. XAVIER RODRÍGUEZ FÁREZ
TÉCNICO DE INGENIERERÍA URBANA

ESCALA: H=1:1000
V=1:100

FECHA: JUNIO / 2017

LÁMINA: 9
CORONA: COL-09

