



NUDO 14 a 15
 L=2582.32m, Q=139.00 Lit/seg, V=1.60 m/seg
 PVC U/Z Ø 355mm-0.80 MPa



GOBIERNO AUTÓNOMO MUNICIPAL DE PIÑAS			
PROYECTO:	REDISEÑO LINEA DE CONDUCCION CIUDAD DE PIÑAS	CONSULTORIA PARA LOS ESTUDIOS Y DISEÑOS DEFINITIVOS DE LA NUEVA CAPTACION-LINEA DE CONDUCCION Y NUEVA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE PARA LA CIUDAD DE PIÑAS, CANTON PIÑAS, PROVINCIA DE EL ORO.	
CONTIENE:	PLANIMETRIA DE CONDUCCION TRAMO 8		
EPAA-P	VISTO BUENO	PROYECTO	DIBUJO: EPAA-P
		ING. JESSICA TORRES SANCHEZ SERENTE DE LA EPAA-P	ING. HAMILTON LÓRYZA AÑAZCO TÉCNICO DE LA EPAA-P
		ESCALA: 1:2000	FECHA: OCTUBRE / 2024
			09