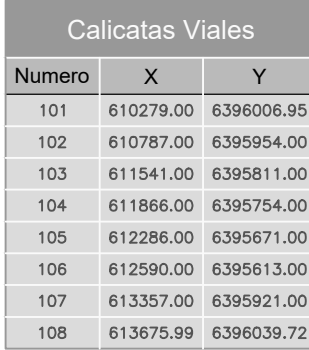
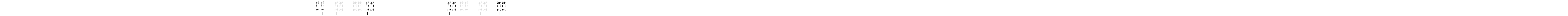











ESCALA - 1:2000







REFERENCIAS PLANIMÉTRICAS	
SÍMBOLO	
	ALCANTARILLAS PROTEGIDAS
	LIMITE DE PADRONES INDICATIVOS
	LÍNEA DE EXPROPIACIÓN
	BORDE DE PAVIMENTO RELEVADO
	HOMBRO DE TALUD
	CALLE SIN CONEXIÓN

- SISTEMA DE COORDENADAS UTM 21 SUR Y CERO ALTIMÉTRICO OFICIAL, SEGÚN RELEVAMIENTO DEL ING. AGRIM. ANDRÉS PISÓN.
- LAS COTAS PLANIMÉTRICAS Y ALTIMÉTRICAS ESTÁN EXPRESADAS EN METROS

REFERENCIAS PLANIMÉTRICAS	
SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
	EJE PROYECTADO
	BORDE DE PAVIMENTO
	BORDE DE BANQUINA
	NEW JERSEY
	FLEX BEAM
	PUENTE PROYECTADO
	TRUCK APRON

<p>Manual de Validación de Camareras</p>	<p>DIRECCIÓN</p> <p>Leonardo Cota DIRECTOR NACIONAL DE VALIDAD</p>
---	--

GERENTE DE PROYECTO

 <p>MINISTERIO DE EDUCACIÓN DIRECCIÓN DE VIRTUALIDAD</p>		
 <p>MINISTERIO DE EDUCACIÓN DIRECCIÓN DE VIRTUALIDAD</p>		
 <p>MINISTERIO DE EDUCACIÓN DIRECCIÓN DE VIRTUALIDAD</p>		 <p>INGENIEROS DEL PERÚ</p>