



NOTAS:

- SISTEMA DE COORDENADAS PLANIMÉTRICO LOCAL REFERIDO A UTM. SISTEMA DE REFERENCIA GEODÉSICO SIRGAS-ROU 98, SISTEMA DE PROYECCIÓN CARTOGRÁFICA UTM 21 SUR.

REFERENCIAS:

	EJE PROYECTADO
	CORDÓN PROYECTADO
	PAVIMENTO PROYECTADO NIVEL RAMBLA
	PAVIMENTO PROYECTADO RANPA
	PAVIMENTO PROYECTADO NIVEL VIADUCTO
	VÍA FÉRREA PROYECTADA
	DEFENSA NEW JERSEY
	BORDE ESTRUCTURA
	CANTERO PROYECTADO
	LÍMITE DE PROPIEDAD RELEVADO
	CORDÓN RELEVADO A MANTENER
	VÍAS FÉRREAS RELEVADAS
	PILAR PROYECTADO
	RELLENO PORTUARIO RAMAS VIADUCTO
	RELLENO PORTUARIO LICITACIÓN ANP

St.	Rev.	Fecha	Db.	Rev.	Aprob.	DETALLE DE REVISIÓN
01		18/10/2017				Adecuación circulación interna al puerto y detalles de presentación

<p>3118</p> <p>PROYECTO DE: Mejora de Acceso en Rambla Portuaria</p>	
<p>Cliente:</p> <p>MINISTERIO DE TRANSPORTE Y OBRAS PÚBLICAS</p>	<p>Contratista:</p>
<p>Proyectista:</p> <p>CDS INGENIEROS</p>	<p>Fecha:</p> <p>Octubre-2017</p> <p>Escala:</p> <p>1:1000</p> <p>Formato:</p> <p>A1</p>
<p>Plano N°:</p> <p>3118-1-PCGE-55/A 1</p>	