



ZONAS	TUNEL	
	INICIO	FINAL
PROGRESIVA	KM 76+690	KM 77+790
ANCHO DE VIA	11.50 m	11.50 m
LONGITUD	1100.00 METROS	

NOTAS:
 1.- LAS DIMENSIONES EN LOS PLANOS SE ENCUENTRAN EN METROS, SALVO INDICACION CONTRARIA DESCRITA EN EL PLANO.
 2.- TODAS LAS COORDENADAS Y ELEVACIONES DEBERAN SER VERIFICADAS EN CAMPO.
 3.- LAS CARACTERISTICAS DE LOS MATERIALES DETALLADOS SE ENCUENTRAN EN LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DEL PROYECTO.
 4.- LA JUNTA DE DILATACION DEBE SER INSTALADA CADA 45 M.

PERÚ Ministerio de Transportes y Comunicaciones
 Provias Nacional

CONSORCIO

 CONSORCIO HIDROENERGIA - INGESONDEX PERU

DISEÑO:	
DIBUJO:	
VERIFICÓ:	ING. ROBERTO TELLO
	CONSORCIO HIDROENERGIA - INGESONDEX

REVISIONES		
N°	FECHA	DESCRIPCION

PROYECTO:	ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA CONSTRUCCION DEL TUNEL YANANGO Y ACCESOS
PLANO:	PAVIMENTO RIGIDO 3 DETALLES DE LAS JUNTAS Y PASADORES KM 76+690 AL KM 77+790

ESCALA:	INDICADA
FECHA:	FEBRERO 2014
LAMINA:	PV-05

