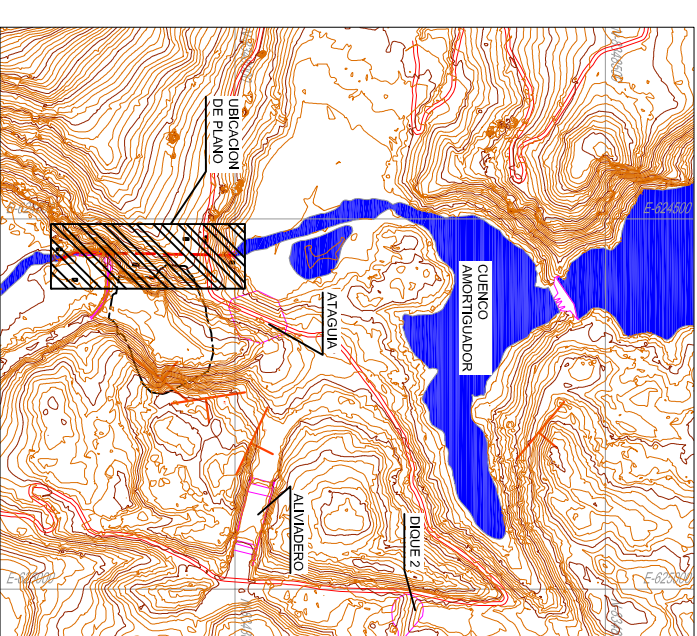
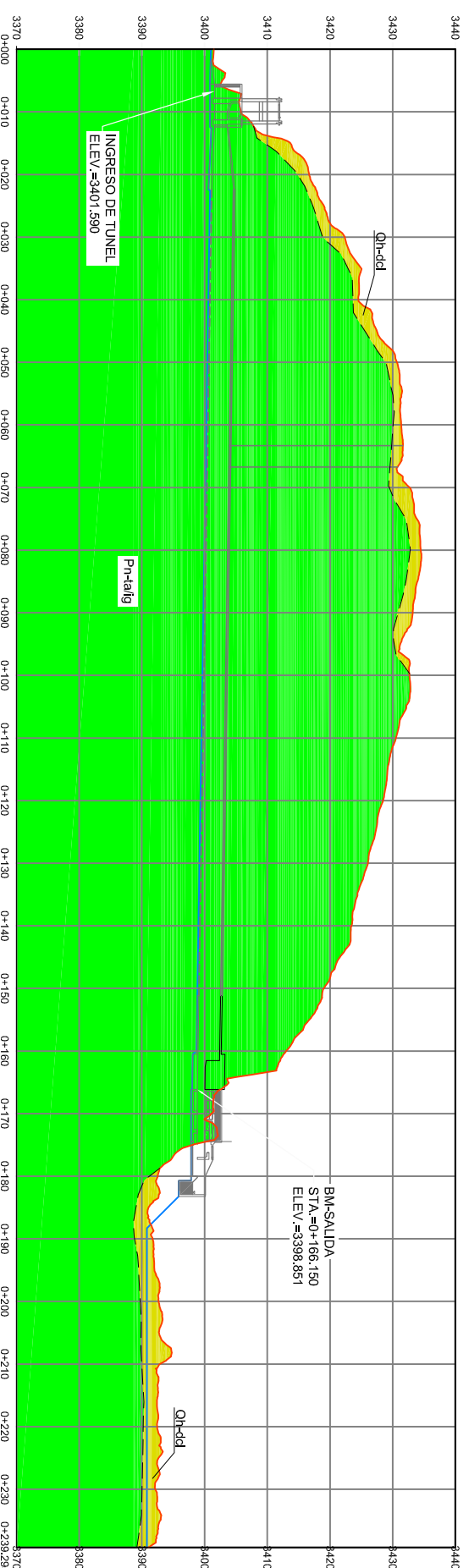


PLANTA TUNEL EXISTENTE
ESC: 1/500



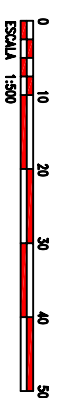
PLANO CLAVE
ESC:1/5000



PERFIL EJE TUNEL EXISTENTE
ESC: 1/500

ERA PERIODO	EPOCA	UNIDADES	SIMBOLOGIA	DESCRIPCION LITOLOGICA
CENOZOICO	CUATERNARIO	Deposito atropico 1	Dh-an1	Deposito generado por atropico atropico, etc.
		Deposito aluvial	Dh-al	Fragmento rocoso heteromorfico (fragmentos de rocas, etc.) depositado en las bordes del rio.
	HOLOCENO	Deposito deluvial	Dh-d	arena fina con poco gruesos espesos conchuladas.
		Deposito deluvial coluvial	Dh-dcd	Carga fina con gruesos heteromorficos en la ladera.
PALEOCENO		Grupo Tazaza	Pn-halib	Ignorancia total, color blanquecino, interstratificado desde poco sedadas a en sedada a profundid, dureza blanda a media.

LEYENDA	
	CURVAS MAYORES
	CURVAS MENORES
	CONTACTOS
	TUNEL EXISTENTE
	BUZAMIENTO



ELABORADO: BACH. PELE APAZA YUCRA			UBICACION		
TESIS	INGENIEROS	FIRMA	REGIONES: AYACUCHO - AREQUIPA	PROVINCIA:	CARAVELI
DIRECTOR DE TESIS	ING. LUIS ORTIZ GALLEGOS	-	DISTRITOS:	YAUCA	PARINACOCCHAS
ASESOR DE TESIS	ING. ANDRES OLIVERA CHILI	-	CHAVINIA	CORACORA	CHIMPE
DIBUJADO	BACH. PELE APAZA YUCRA	-	NOV. 2015	NOV. 2015	-
SUPERVISION	-	-	PROYECTO N°:	ESCALA:	INDICADA
			UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO		
			FACULTAD DE INGENIERIA GEOLOGICA E INGENIERIA METALURGICA		
			ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA GEOLOGICA		
			"EVALUACION GEOLOGICA Y GEOTECNICA PARA LA AMPLIACION, DE LA PRESA ANCASCOCHA EN LA CUENCA DE YAUCA, AYACUCHO - AREQUIPA"		
			PLANO N°:	PERFIL GEOLOGICO TUNEL EXISTENTE	
				GEOLOGIA	
				PRESA ANCASCOCHA	
				PLANO N°:	
				GEO - 06	