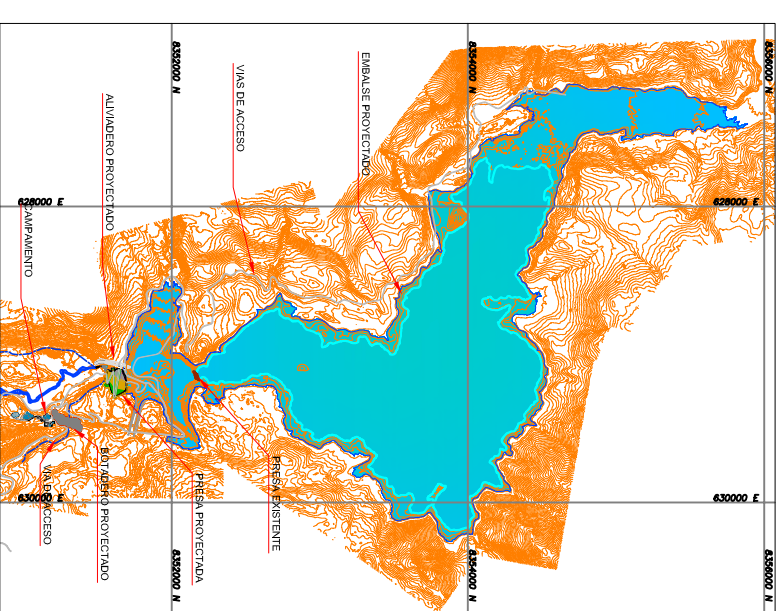
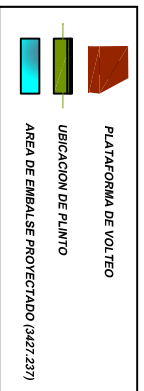


LEYENDA



- NOTA:**
- 1.- LA ESCALA GRAFICA MOSTRADA ES PARA EL FORMATO A-1, PARA AS CONSIDERAR EL DOBLE.
 - 2.- DIMENSIONES EN METROS Y NIVELES EN METROS, SALVO INDICADO.
 - 3.- USAR SOLO DIMENSIONES INDICADAS EN LOS PLANOS.
 - 4.- CUALQUIER MODIFICACION DE LOS DISEÑOS SE HA DE DECUERDO A LAS CONDICIONES DEL TERRENO Y CON LA APROBACION DE LA SUPERVISION.

BACH. PELE APAZA YUCRA		FIRMA		FECHA	
DIRECTOR DE TESIS		ING. LUIS ORTIZ GALEGOS		DIC. 2015	
ASESOR DE TESIS		ING. ANDRES OLIVERA CH.		DIC. 2015	
DIBUJADO		BACH. PAX.		DIC. 2015	
SUPERVISOR					
LIBRACION REGIONES: AYACUCHO - AREQUIPA		CABAVELI LUCANAS PARIACOCCHAS YAUCA CHAVINIA CORACOCCHA CHIMBI		INDICADA	
PROYECTO N°:		ESCALA:		PLANO N°:	
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"		PRESA ANCASCOCHA	
PLANO CLAVE		PRESA ANCASCOCHA		PLANO N°	
				GEO - 16	