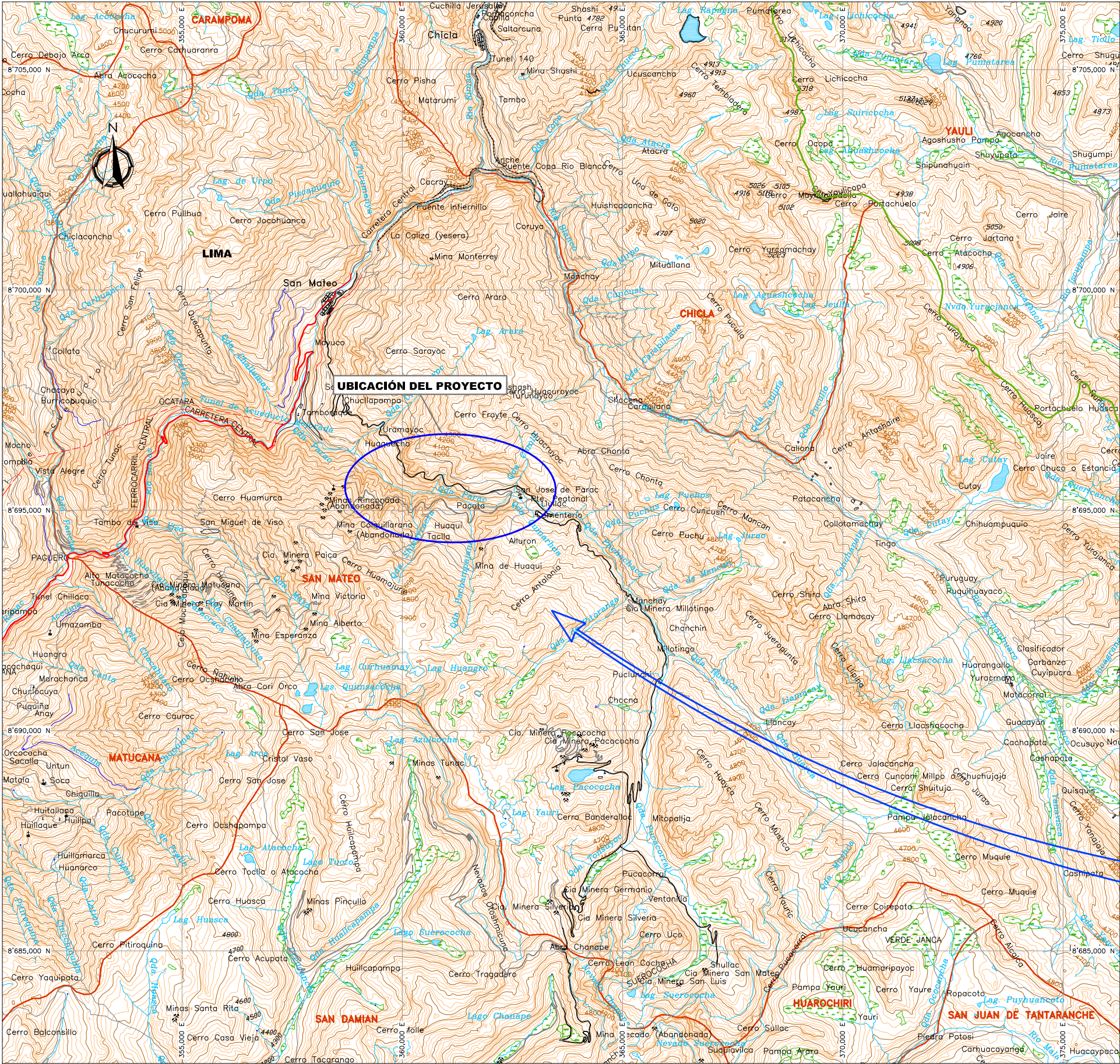
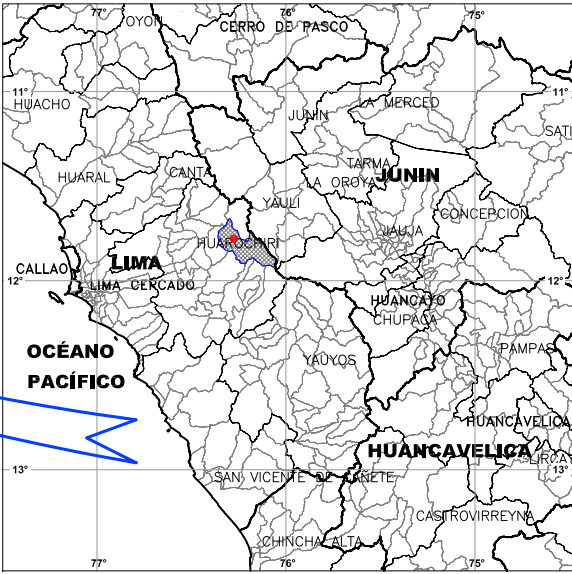
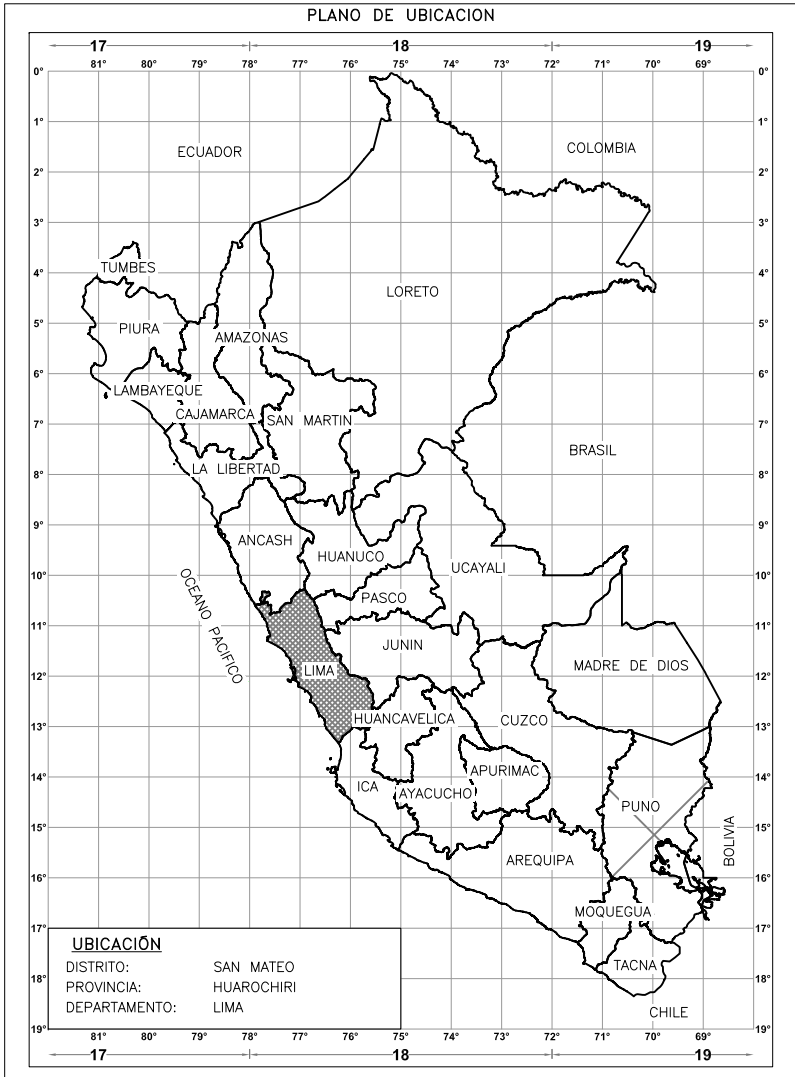


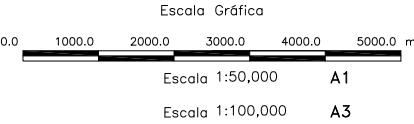
PLOT DATE : Monday, November 14, 2016 8:42:33 AM
BY : Andrés García
PATH : \\master\\PUBLICA\\HUGO SOTO\\1 SAN MATEO\\7 INF BORR EXP TEC\\VOLUMEN IN\\1 PLANOS GENERALES\\MIO37-2015-PG-01.dwg



PLANTA
Escala: 1/50,000



SIGNOS CONVENCIONALES	
	CURVAS DE NIVEL
	RÍO PERENNE PRINCIPAL
	RÍO INTERMITENTE, Qda. ESTACIONAL
	CARRETERA PAVIMENTADA
	CARRETERA AFIRMADA
	CAMINO DE ACCESO
	CAMINO DE HERRADURA
	CUERPO DE AGUA PERENNE (LAGO, Lag., ETC.)
	BOFEDAL, PANTANO
	CAPITAL DE DISTRITO
	POBLADOS
	MINA ACTIVA



SISTEMA COORD.: UTM ZONA: 18S
DATUM HORIZONTAL: WGS-84
BASE TOPOGRÁFICA: ELABORADA POR EL I.G.N.
NOTA: --

PLANOS DE REFERENCIA		
No. PLANO REF.	NOMBRE PLANO DE REFERENCIA	

REVISIONES							
REV. N°	FECHA	DESCRIPCIÓN	DIBUJADO	DISEÑADO	REVISADO	APROBADO	

CLIENTE: **ACTIVOS MINEROS S.A.C.**
NOMBRE DEL PROYECTO: **RECUPERACIÓN DE LOS SERVICIOS ECOSISTEMICOS EN LA SUBCUENCA DE LA QUEBRADA PARAC, AFECTADA POR LOS PASIVOS AMBIENTALES MINEROS DE LA EX UNIDAD MINERA HUAMUYO, EN EL DISTRITO DE SAN MATEO PROVINCIA DE HUAROCHIRI, REGIÓN LIMA**

UBICACIÓN DEL PROYECTO			
DISEÑO: J.M.C.	REVISÓ: B.T.C.	ESCALA: INDICADA	ARCHIVO: MIO37-2015-PG-01.dwg
DIBUJO: R.O.M.	APROBÓ: B.C.B.	FECHA: Nov. 2016	N° PLANO: MIO37-2015-PG-01

