

CUADRO DE AREAS

ESPACIO	AREA m2
LAGUNA DE MADURACION PRIMARIA	20 645.040
LAGUNA DE MADURACION SECUNDARIA	10 291.980
LABORATORIO	153.329
DIGESTOR DE Lodos	122.947
CASETA DE GUARDIANA	14.025
DESPIADOR DE ENERGIA	5.229
DESARENADOR	27.473
CAMARA DE REJAS	9.830
DESGRASADOR	10.075
SEDIMENTADORES	220.129
CAMARA DE CLORACION	39.530



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL Y ARQUITECTURA
ESUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL
PUNO - 2018

BACHILLER:

EDWIN RICARDO PARICCAHUA HUANCA

TITULO DE TESIS:

EVALUACION DE LA OPERATIVIDAD Y ALTERNATIVA DE SOLUCION DE LA LAGUNA DE OXIDACION DEL DISTRITO DE AYAVIRI, PROVINCIA DE MELGAR.

PLANO:

PTAR AYAVIRI: PLANO, CORTES Y DETALLES

ESCALA:

INDICADA

FECHA:

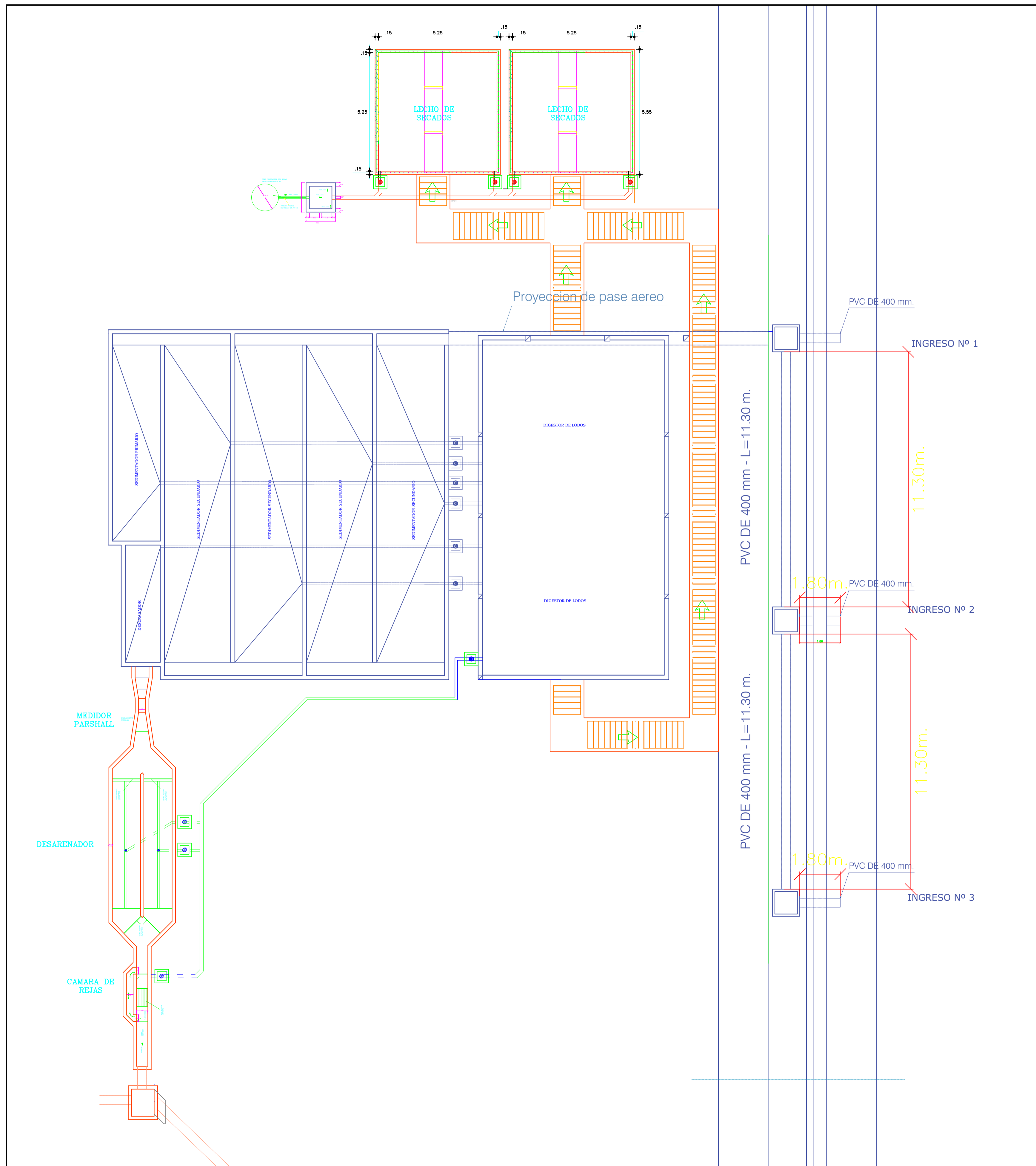
DICIEMBRE DEL 2018

UBICACION:

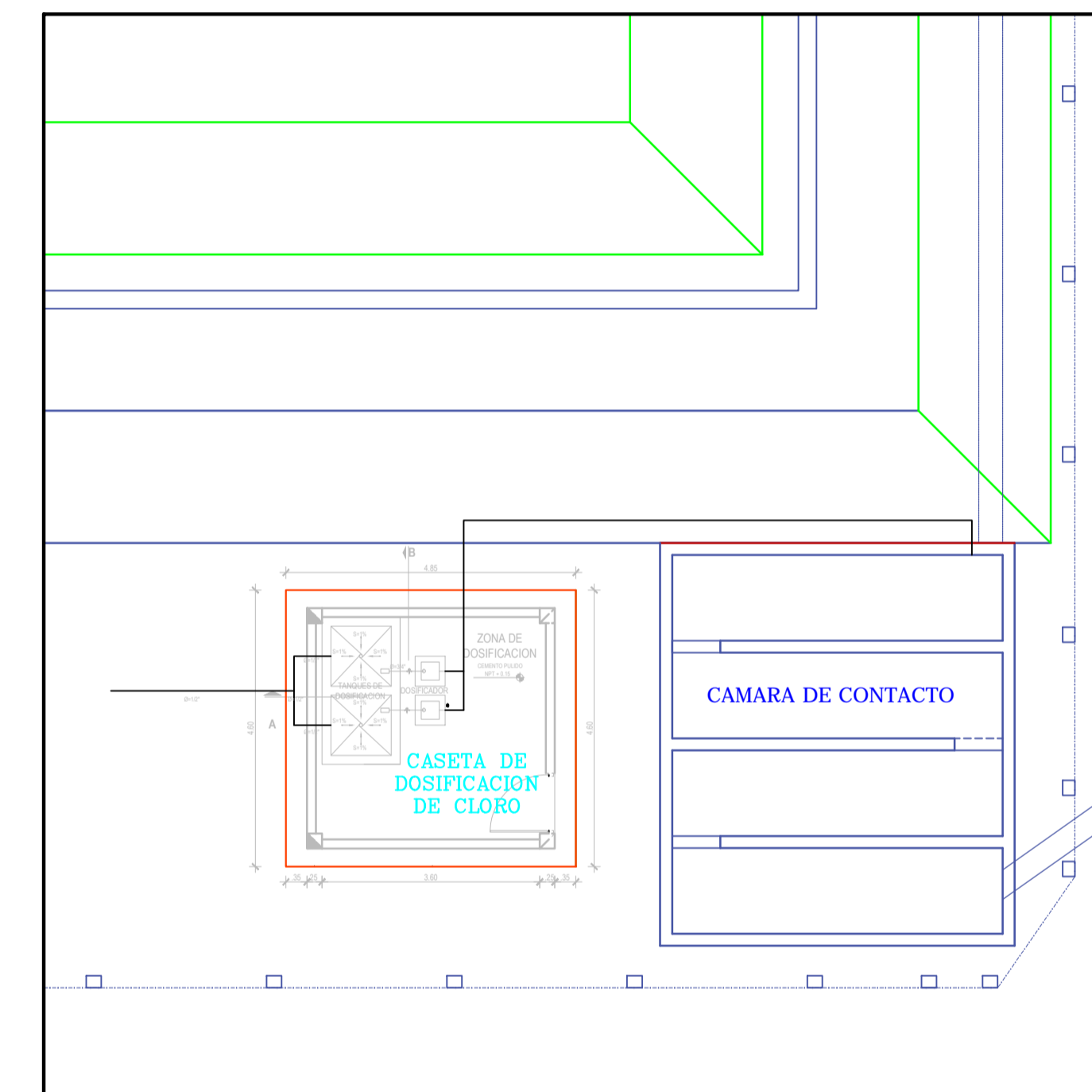
REGION: PUNO
PROVINCIA: MELGAR
DISTRITO: AYAVIRI
LUGAR: AYAVIRI

LAMINA:

L-01



DETALLE 01: TRATAMIENTO PRIMARIO, RAMPAS Y DISPOSICION DE LODOS



DETALLE 02: CASETA DE DOSIFICACION DE CLORO

	
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO	
<small>FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL Y ARQUITECTURA ESCUOLA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL PUNO - 2018</small>	
<small>BACHILLER:</small>	
EDWIN RICARDO PARICCAHUA HUANCA	
<small>TITULO DE TESIS:</small>	
<small>EVALUACIÓN DE LA OPERATIVIDAD Y ALTERNATIVA DE SOLUCION DE LA LAGUNA DE OXIDACION DEL DISTRITO DE AYAVIRI, PROVINCIA DE MELGAR.</small>	
<small>PLANO:</small>	
PTAR AYAVIRI: PLANO DETALLES 01 Y 02	
<small>ESCALA:</small>	
1:100	
<small>FECHA:</small>	
DICIEMBRE DEL 2018	
<small>UBICACION:</small>	
<small>REGION: PUNO PROVINCIA: MELGAR DISTRITO: AYAVIRI LUGAR: AYAVIRI</small>	
<small>LAMINA:</small>	
L-02	