

ELEVACIÓN LONGITUDINAL A-A

ESCALA 1: 500

ELEVACIÓN LONGITUDINAL A-A

ESCALA 1: 500

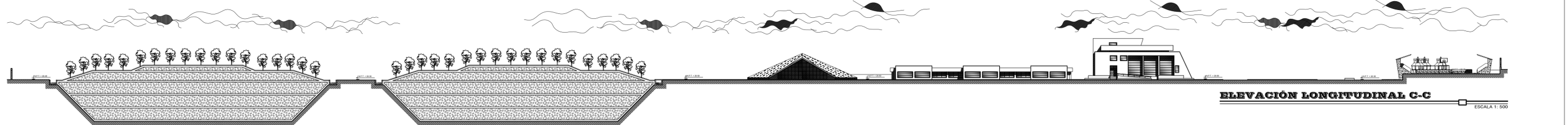


ELEVACIÓN LONGITUDINAL B-B

ESCALA 1: 500

ELEVACIÓN LONGITUDINAL B-B

ESCALA 1: 500

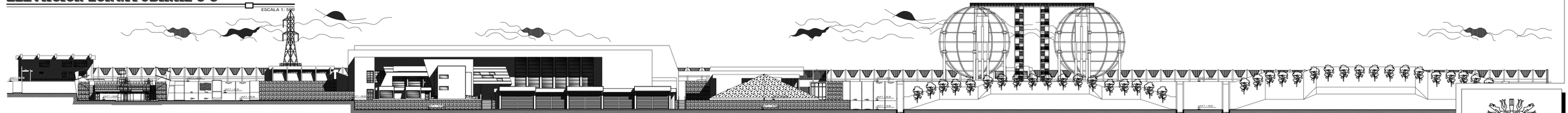


ELEVACIÓN LONGITUDINAL C-C

ESCALA 1: 500

ELEVACIÓN LONGITUDINAL C-C

ESCALA 1: 500

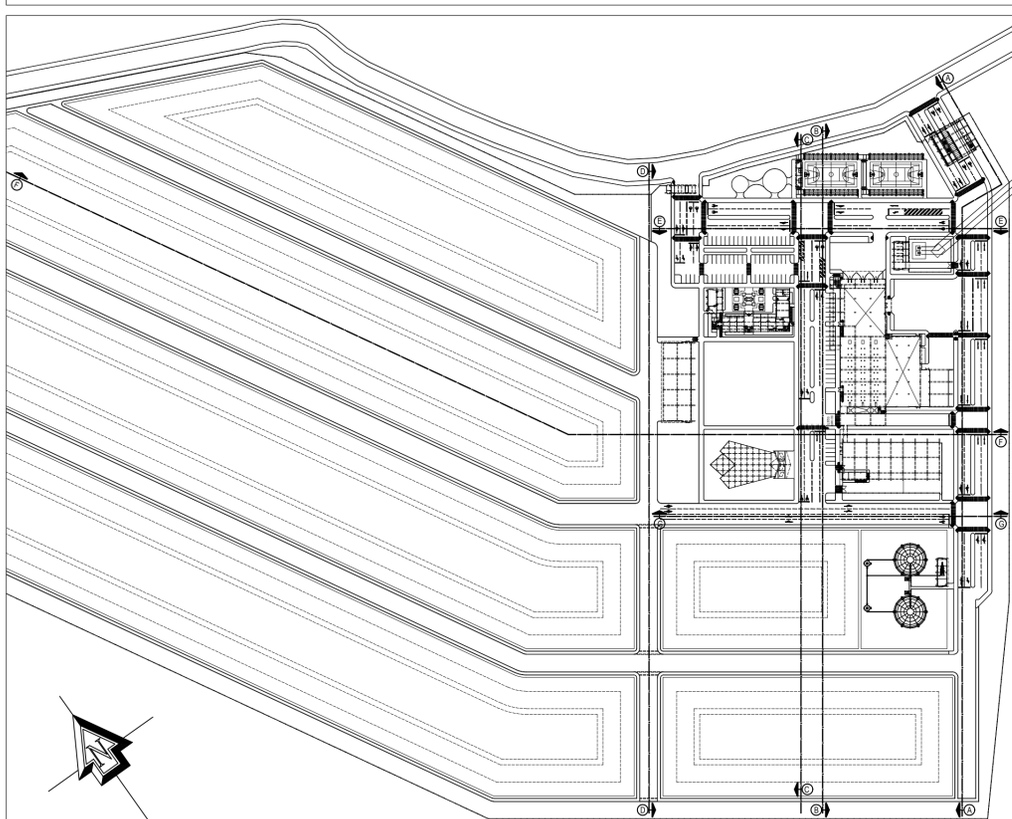


ELEVACIÓN LONGITUDINAL D-D

ESCALA 1: 500

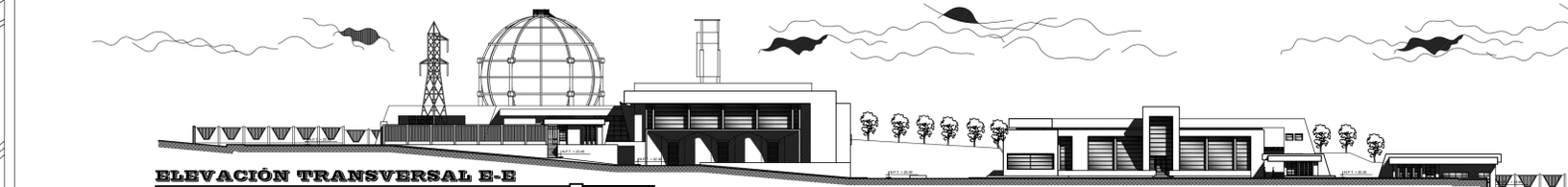
ELEVACIÓN LONGITUDINAL D-D

ESCALA 1: 500



PLANIMETRÍA GENERAL

PLANIMETRÍA GENERAL ESCALA 1: 2000

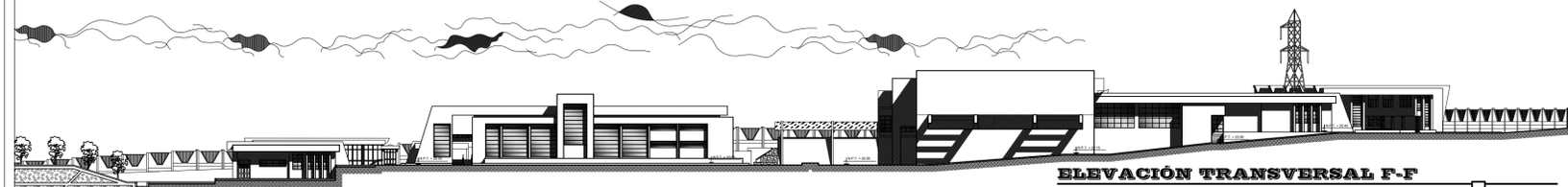


ELEVACIÓN TRANSVERSAL E-E

ESCALA 1: 500

ELEVACIÓN TRANSVERSAL E-E

ESCALA 1: 500

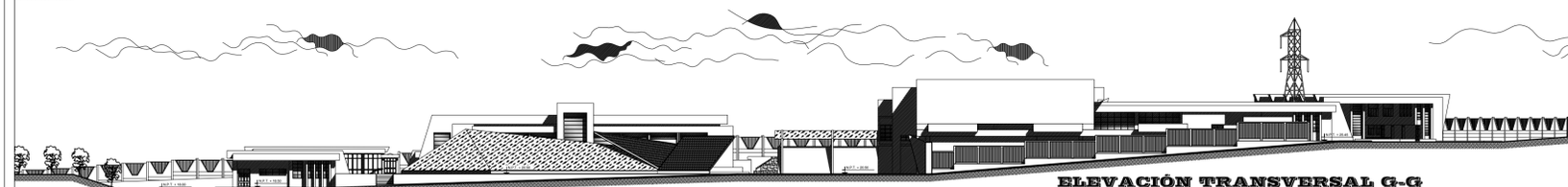


ELEVACIÓN TRANSVERSAL F-F

ESCALA 1: 500

ELEVACIÓN TRANSVERSAL F-F

ESCALA 1: 500



ELEVACIÓN TRANSVERSAL G-G

ESCALA 1: 500

ELEVACIÓN TRANSVERSAL G-G

ESCALA 1: 500



FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL Y ARQUITECTURA

ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

TESIS DE GRADO PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE: **ARQUITECTO**

"PLANTA ECOLÓGICA PARA LA SELECCIÓN, TRATAMIENTO, APROVECHAMIENTO Y DISPOSICIÓN FINAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS DE LA CIUDAD DE PUNO"

TESISTA: **BACH. EDWIN OLIVER OCAMA PARI**

DIRECTOR DE TESIS: **ARQTO. TONY W. CHAVEZ PEREA**

AYUDANTE DE TESIS: **ARQTA. NARDA Y. CASTILLO CASTILLO**

Localización:



Departamento : PUNO
Provincia : PUNO
Distrito : PUNO

PUNO - ELEVACIONES COBIBUTO

ESCALA: INDICADA FECHA: DICIEMBRE 2017

LÁMINA N°

A-10