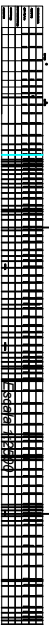
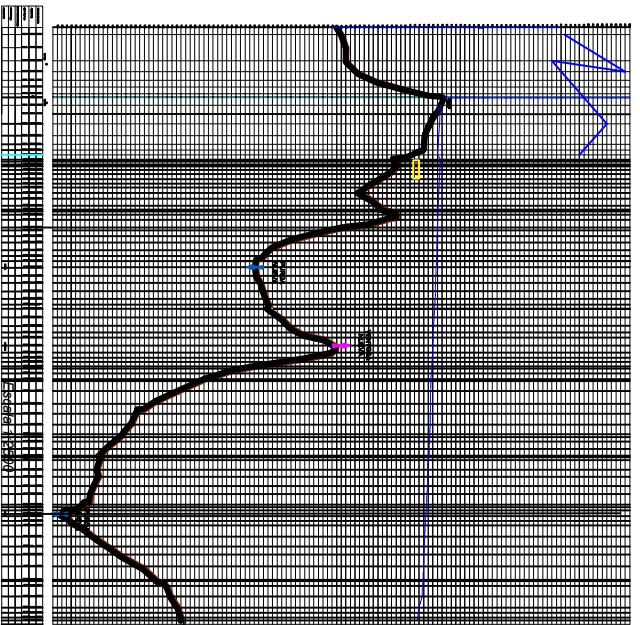


Escala 1:1750



REPUBLICA DE GUATEMALA  
MUNICIPIO DE GUATEMALA

ALCALDE MUNICIPAL

D. NELSON COPAL CEBALLOS

PROYECTO

AMPLIACION Y OPTIMIZACION DEL SISTEMA DE AGUAS DEL MUNICIPIO DE GUATEMALA DEPARTAMENTO DE MARIANO

CONTIENE

VISTA EN PLANTA Y PERFILE DE LA OPTIMIZACION DE LA ADUCCION - CONDUCCION EL TAPONADO

REVISADO

ING. ROLANDO ROMERO BENAVIDES  
MAGISTER EN INGENIERIA CIVIL

PROYECTADO

SANDRA PATRICIA CHAVES GALEANO  
INGENIERA EN INGENIERIA CIVIL

APROBADO

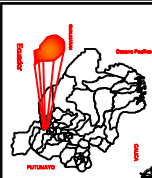
ING. ALFREDO MARTINEZ ARMALLO  
MAGISTER EN INGENIERIA CIVIL

REVISADO

OSCAR MEJIA WENIGERS  
MAGISTER EN INGENIERIA CIVIL

OCTUBRE 2015

LOCALIZACION



FECHA DE ELABORACION

