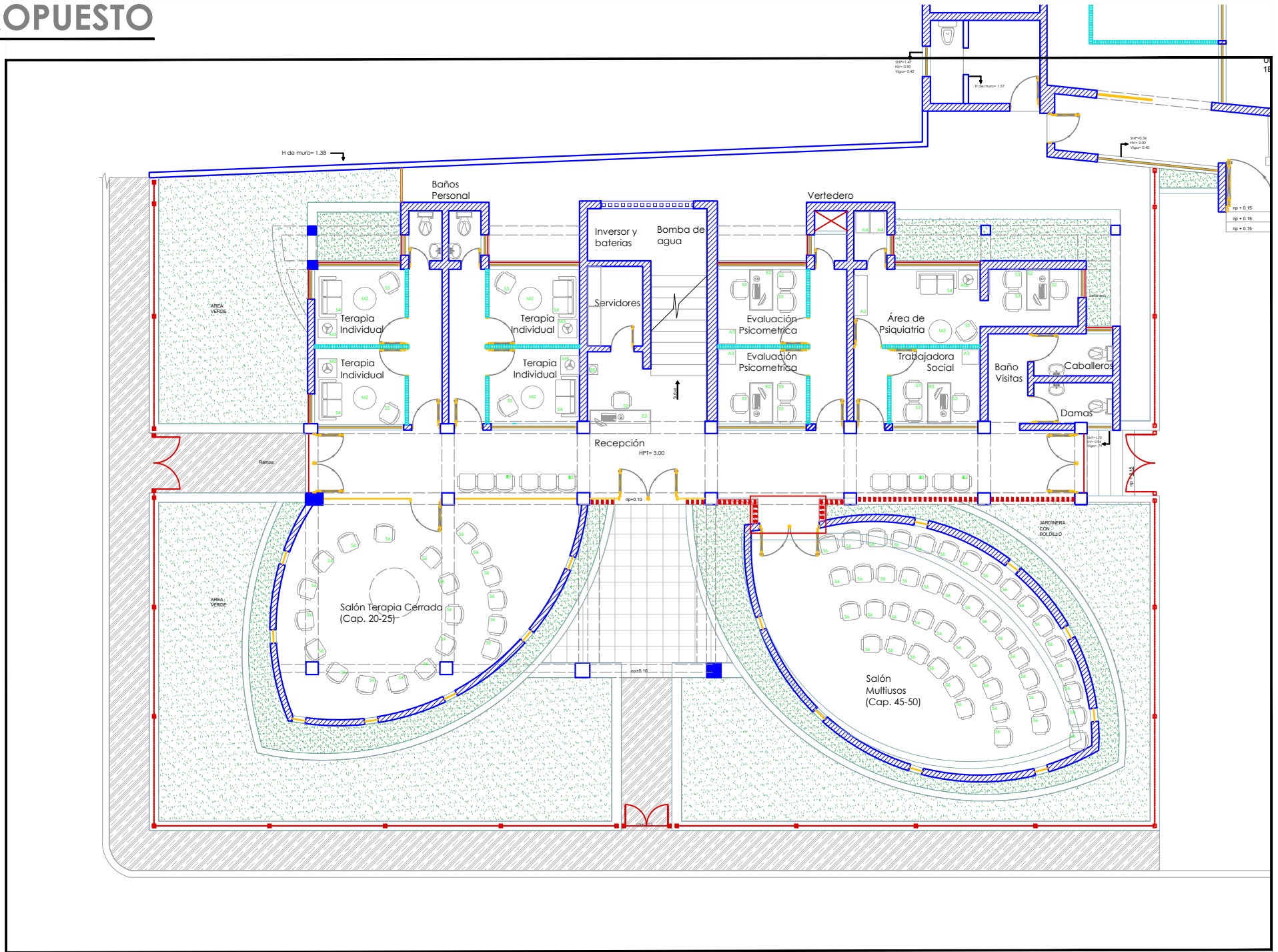


PROYECTO: **Centro Conductual para Hombres**

PLANO ARQUITECTÓNICO PROPUESTO
1ER NIVEL

LEYENDA

Descripción	Material
Muro existente 0.18	Block de Hormigón
Muro bajo existente 0.10	Block de Hormigón
Muro existente 0.10	Sheet Rock
Bloques Calados	Block de Hormigón
Muro Bajo	Block de Hormigón
Acera	
Área Verde/ Jardín	
Barandilla	Hierro



PROCURADURIA GENERAL DE LA REPUBLICA DOMINICANA

DEPARTAMENTO DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA
Junio 2018

PROYECTO: ADECUACIÓN PARA CENTRO CONDUCTUAL PARA HOMBRES

DISEÑO ARQUITECTONICO.
ARQ. Edual Ramirez CODIA.

DISEÑO ELECTRICO.
ING. Mario Martinez CODIA.

DIBUJO EN CAD.
ARQ. Annelle Contreras CODIA.

ESCALA
1/150

DISEÑO ESTRUCTURAL.
ING. _____ CODIA.

DISEÑO SANITARIO.
ING. _____ CODIA.

PRESUPUESTO
ING. Rita Martinez CODIA.

PAGINA
5
8