



SELLOS:

DISEÑO ARQUITECTÓNICO ARO. ROBERTO ARANDA PEÑA TORRES A-1821	DISEÑO ESTRUCTURAL ING. ISRAEL VLADIMIR ESCOBAR MIRANDA IC-2800
DISEÑO HIDRÁULICO ING. JOSÉ LUIS CISNEROS GARCIA IC-2785	DISEÑO ELÉCTRICO ING. JOSÉ ALEJANDRO HUEZO ORELLANA IE-0121
PROYECTO : REFORMULACIÓN DE MODERNIZACIÓN DE INSTALACIONES UEES HNZ	
PROPIEDAD DE : UNIVERSIDAD EVANGÉLICA DEL SALVADOR	
CONTENIDO : PLANTA ESTRUCTURAL DE FUNDACIONES DETALLES DE FUNDACIÓN	
UBICACIÓN : PROLONGACIÓN DE LA AVENIDA JUAN PABLO II, JURISDICCIÓN DE SAN SALVADOR	
FECHA : JUNIO 2023	HOJA No. : ES-01
ESCALAS : INDICADAS	

