

No.	Indice
Planos Arquitectónicos	
1	Levantamiento Topografico
2	Planta de Conjunto
3	Planta Arquitectónica - Primer Nivel
4	Planta Arquitectónica - Segundo Nivel
5	Planta Arquitectónica - Tercer Nivel
6	Planta de Techos
7	Fachada Principal - Vista SURESTE
8	Vista NOROESTE
9	Vista SUROESTE
10	Vista NORESTE
11	Sección A-A
12	Sección B-B
13	Sección C-C
14	Sección D-D
15	Planta de Acabados - Primer Nivel
16	Planta de Acabados - Segundo Nivel
17	Planta de Acabados - Tercer Nivel
18	Planta de Acabados - Techo
19	Planta de Señaletica - Primer Nivel
20	Planta de Señaletica - Primer Nivel
21	Planta de Señaletica - Tercer Nivel
22	Detalles de Señaleticas
23	Detalles de Muebles y Puerta
Planos Estructurales	
1	Planta Estructural de Fundaciones
2	Planta Estructural de Entrepiso
3	Planta Estructural de Techo
4	Planta Estructural de Cubierta de Techo
5	Sección Longitudinal de Entrepiso - EJE A
6	Sección Longitudinal de Entrepiso - EJE D
7	Sección Transversal Estructural
8	Plantas y Secciones de Estructura de Gradas
9	Detalles de Estructura de Gradas
10	Notas técnicas
Planos Hidraulicos	
1	Planta de Instalaciones Hidraulicas de Agua Potable - Primer Nivel
2	Planta de Instalaciones Hidraulicas de Agua Potable - Segundo Nivel
3	Planta de Instalaciones Hidraulicas de Agua Negra - Primer Nivel
4	Planta de Instalaciones Hidraulicas de Agua Negra - Segundo Nivel
5	Detalles de Instalaciones Hidraulicas de Agua Negra
6	Planta de Instalaciones Hidraulicas de Agua Lluvia - Primer Nivel
7	Planta de Instalaciones Hidraulicas de Agua Lluvia - Segundo Nivel
Planos Electricos	
1	Distribución de Luminarias - Primer Nivel
2	Distribución de Luminarias - Segundo Nivel
3	Distribución de Tomacorrientes - Segundo Nivel
4	Distribución de luces de emergencia - Segundo Nivel
5	Distribución de Puntos de Datos
6	Detalles de Elementos Electricos
7	Cuadro de Cargas
8	Diagrama unifilar
9	Detalle de Extractor de Aire
10	Detalle de Extractor de Campana
11	Planta de Conjunto - Alimentación Electrica
Planos Levantamiento Existente	
1	Plano de Conjunto de techos
2	Plano de Conjunto Topografico
3	Perfiles de Conjunto
4	Plano de Conjunto Hidraulico
5	Plano de Conjunto Electrico
6	Plano de Conjunto Arboreo
7	Plantas Arquitectónicas Existentes



UBICACÓN SIN ESCALA

Construcción de infraestructura y equipamiento de la Unidad de Docencia e Investigación del ISRI, San Salvador

SELLOS	
PROYECTO	
Construcción de infraestructura y equipamiento de la Unidad de Docencia e Investigación del ISRI, San Salvador	
21 calle poniente No. 240, Barrio San Miguelito, municipio y departamento de San Salvador.	
PROFESIONALES RESPONSABLES	
RESPONSABLE	
ING. CARLOS REINALDO ASCENCIO MORÁN	
DISERO URBANO	DISERO ARQUITECTÓNICO
ARQ. PAOLA CARDONA	ARQ. PAOLA CARDONA
DISERO ESTRUCTURAL	DISERO HIDRÁULICO
ING. ALEX PINEDA	ING. ALEX PINEDA
DISERO ELÉCTRICO	DISERO MECÁNICO
ING. MARTIN MATA	ING. MARTIN MATA
PROPIETARIO	
INSTITUTO SALVADOREÑO DE REHABILITACIÓN INTEGRAL (ISRI)	
CONTENIDO	
INDICE	
 GOBIERNO DE EL SALVADOR	INSTITUTO SALVADOREÑO DE REHABILITACIÓN INTEGRAL
SAN SALVADOR, JUNIO 2022	
ESCALA	INDICADA
HOJA No.	A-00