



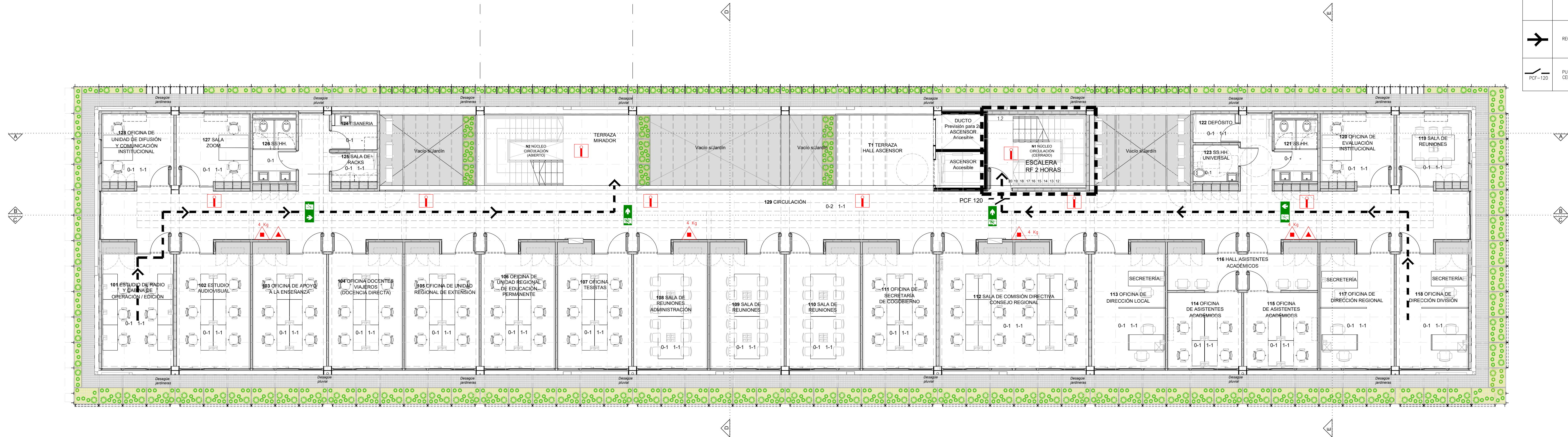
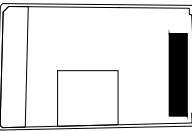







SÍMBOLOS	
	<p>LUMINARIA PARA SEÑALIZAR SALIDAS, LUMINADA PERMANENTEMENTE:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- HOMOLOGADA POR BOMBOS</li> <li>- AUTÓNOMA DE 2 V HORAS</li> <li>- FIGURAS CON SÍMBOLOS BLANCOS SOBRE FONDO VERDE, EN CONFORMIDAD CON IT-10 DE BOMBOS</li> <li>- DISTANCIA MÁXIMA DE VISIÓN CERTIFICADA NO INFERIOR A 25 M</li> <li>- REQUIERE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA PERMANENTE A 220V</li> </ul>
<p>3,5 Kg</p> 	<p>EXTINTOR CON CARGA DE DIOXIDO DE CARBONO (CO2) 3,5 KG. EN CONFORMIDAD CON NORMA UNIT 586-2018. CON GABINETE METÁLICO, ACCESORIOS DE INSTALACIÓN, Y SELLO UNIT.</p>
<p>4 Kg</p> 	<p>EXTINTOR CON CARGA DE POLVO QUÍMICO SECO ABC 4 KG. EN CONFORMIDAD CON NORMA UNIT 586-2017. CON GABINETE METÁLICO, ACCESORIOS DE INSTALACIÓN, Y SELLO UNIT.</p>
	<p>LUMINARIA DE EMERGENCIA AUTÓNOMA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- NO PERMANENTE, ACTIVADA EN CASO DE FALTA DE ALIMENTACIÓN NORMAL</li> <li>- AUTÓNOMA DURANTE DE 2 HORAS</li> <li>- HOMOLOGADA DNB</li> <li>- REQUIERE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA PERMANENTE EN 230 V</li> </ul>
	<p>RECORDORIOS DE EVALUACIÓN</p>
 <p>PCF-120</p>	<p>PUERTA CONTRAFUEGO CON RESISTENCIA AL FUEGO CERTIFICADA</p>

PLANOS APTOS PARA LICITAR, NO APTOS PARA CONSTRUIR.

[illegible]



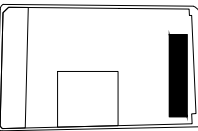
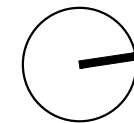


SÍMBOLOS	
	<p>LUMINARIA PARA SEÑALIZAR SALIDAS, LUMINADA PERMANENTEMENTE:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- HOMOLOGADA POR BOMBERS</li> <li>- AUTÓNOMA DE 2 HORAS</li> <li>- FIGURAS CON SÍMBOLOS BLANCOS SOBRE FONDO VERDE, EN CONFORMIDAD CON IT-10 DE BOMBERS</li> <li>- DISTANCIA MÁXIMA DE VISIÓN CERTIFICADA NO INFERIOR A 25 M</li> <li>- REQUIERE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA PERMANENTE A 220V</li> </ul>
<p>3,5 Kg</p> 	<p>EXTINTOR CON CARGA DE DIOXIDO DE CARBONO (CO2) 3,5 KG. EN CONFORMIDAD CON NORMA UNIT 586:2018. CON GABINETE METÁLICO, ACCESORIOS DE INSTALACIÓN, Y SELLO UNIT.</p>
<p>4 Kg</p> 	<p>EXTINTOR CON CARGA DE POLVO QUÍMICO SECO ABC 4 KG. EN CONFORMIDAD CON NORMA UNIT 586:2017. CON GABINETE METÁLICO, ACCESORIOS DE INSTALACIÓN, Y SELLO UNIT.</p>
	<p>LUMINARIA DE EMERGENCIA AUTÓNOMA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- NO PERMANENTE, ACTIVADA EN CASO DE FALTA DE ALIMENTACIÓN NORMAL</li> <li>- AUTÓNOMA INTRÍNSECA DE 2 HORAS</li> <li>- HOMOLOGADA DNB</li> <li>- REQUIERE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA PERMANENTE EN 230 V</li> </ul>
	<p>RECORRIDOS DE EVACUACIÓN</p>
 <p>PCF-120</p>	<p>PUERTA CONTRAFUEGO CON RESISTENCIA AL FUEGO CERTIFICADA</p>

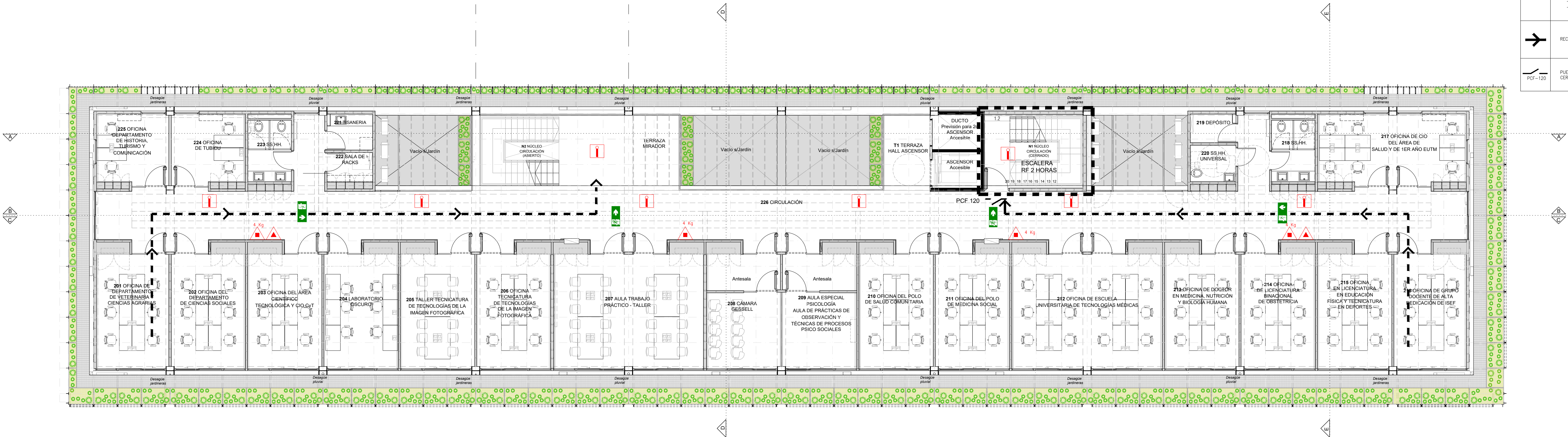
PLANOS APTOS PARA LICITAR, NO APTOS PARA CONSTRUIR.

[illegible]





SÍMBOLOS	
	LUMINARIA PARA SEÑALIZAR SALIDAS, LUMINADA PERMANENTEMENTE.
	- HOMOLOGADA POR BOMBEROS - AUTONOMÍA DE 2 HORAS - FIGURAS CON SÍMBOLOS BLANCOS SOBRE FONDO VERDE, EN CONFORMIDAD CON IT-10 DE BOMBEROS - DISTANCIA MÁXIMA DE VISIÓN CERTIFICADA NO INFERIOR A 25 M - REQUIERE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA PERMANENTE A 220V
	EXTINTOR CON CARGA DE DIÓXIDO DE CARBONO (CO2) 3.5 KG. EN CONFORMIDAD CON NORMA UNIT 586:2018. CON GABINETE METÁLICO, ACCESORIOS DE INSTALACIÓN, Y SELLO UNIT.
	EXTINTOR CON CARGA DE POLVO QUÍMICO SECO ABC 4 KG. EN CONFORMIDAD CON NORMA UNIT 598:2017. CON GABINETE METÁLICO, ACCESORIOS DE INSTALACIÓN, Y SELLO UNIT.
	LUMINARIA DE EMERGENCIA AUTÓNOMA: - NO PERMANENTE, ACTIVADA EN CASO DE FALLA DE ALIMENTACIÓN NORMAL - AUTONOMÍA MÍNIMA DE 2 HORAS - HOMOLOGADA DHS - REQUIERE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA PERMANENTE EN 230 V
	RECORRIDOS DE EVACUACIÓN
	PUERTA CORTAFUEGO CON RESISTENCIA AL FUEGO CERTIFICADA



NOTAS

TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA.

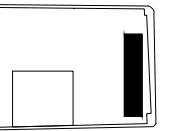
PLANOS APTOS PARA LICITAR, NO APTOS PARA CONSTRUIR.




UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA  
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA  
PLAN DE OBRAS DE MEDIANO Y LARGO PLAZO

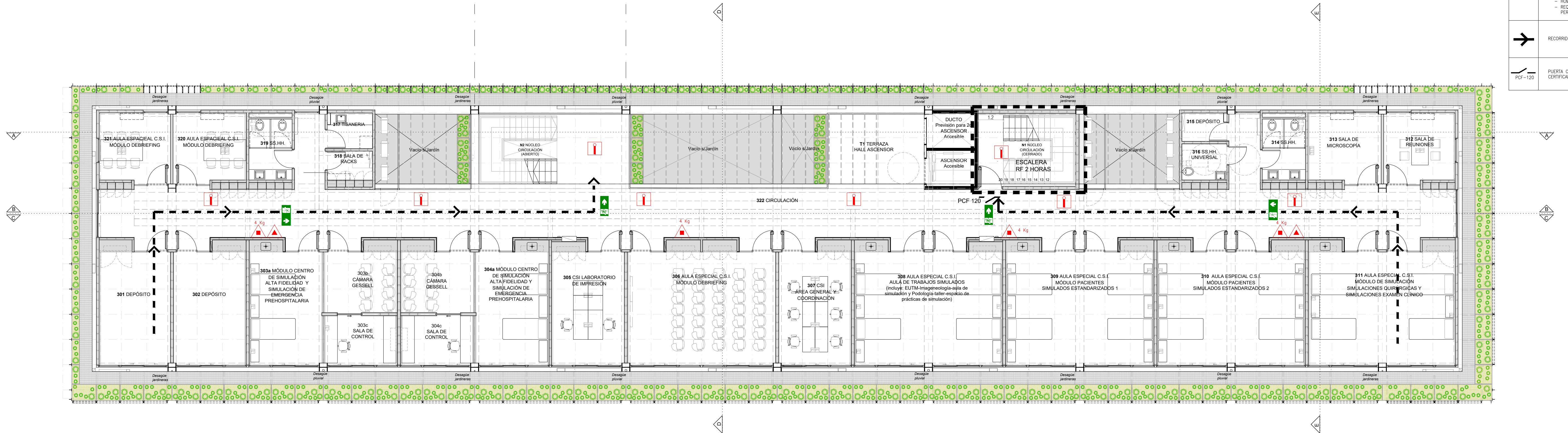
Udelar

DIRECTOR DGA ARQ. HORACIO FLORES PROYECTO APL ARQ. HORACIO FLORES ARQ. FERNANDA GOTTES ARQ. ALFREDO PELAEZ ARQ. NAIRO BAEZ EQUIPO PROYECTO APL ARQ. AUSTIN ARJO ARQ. BELÉN BASTOS ARQ. VERÓNICA GARDONE ARQ. MARILYN GOMEZ ARQ. PAULI TOSTA ARQ. DANIELA CERRITO UPD DGA - PROGRAMACIÓN ARQ. GONZALO LORENZO	COORDINADORA GENERAL POR P ARQ. EL GABRIELA FLORES COORDINADORA DE ELEGCCIÓN DE PROYECTO ARQ. ARIAN GORGIA MOREIRA RESPONSABLE DE PROYECTO ARQ. MELINA HERNANDEZ RESPONSABLE ASesor COPIORAN ARQ. GOMAR GONZALEZ ASESORES DGA Udelar ARQ. VERÓNICA GARDONE ARQ. MARILYN GOMEZ ARQ. PAULI TOSTA ARQ. DANIELA CERRITO ARQ. GONZALO LORENZO	ASESOR LUMINICO ARQ. JUAN CARLOS TABARA COORDINADOR ASEROS ELECTRICO, ESTRUCTURAL ELECTRICO Y ELECTRICO ARQ. F / ARQ. HUGO DUTRA PAGOSIN MT 157 DELIMITADO POR AV. ZORILLA DE SAN MARTIN CALLE RIO NEGRO, SOLES Y LUIS A DE HERRERA, CIUDAD DE PAYSANDU DESCRIPCION PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO NIVEL 2 CLIMA Y COMFORT / PAGO Udelar	SERVICIO / OBRA NUEVA SEDE UNIVERSITARIA PAYSANDU UBICACIÓN PAGOSIN MT 157 DELIMITADO POR AV. ZORILLA DE SAN MARTIN CALLE RIO NEGRO, SOLES Y LUIS A DE HERRERA, CIUDAD DE PAYSANDU DESCRIPCION PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO NIVEL 2 CLIMA Y COMFORT / PAGO Udelar	APL LAVINA Z-MCI03 ESCALA 1/100 FECHA FEBRERO 2024
---	--	--	---	--



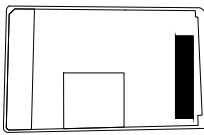
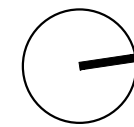


SIMBOLOS	
	<p>LUMINARIA PARA SEÑALIZAR SALIDAS, LUMINARIA PERMANENTE:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- HOMOLOGADA POR BOMBEROS</li> <li>- AUTÓNOMA DE 2 HORAS</li> <li>- FIGURAS CON SÍMBOLOS BLANCOS SOBRE FONDO VERDE, EN VISIÓN CON TÍPO DE BOMBEROS</li> <li>- DISTANCIA MÁXIMA DE CONFORMACIÓN NO INFERIOR A 25 m</li> <li>- REQUIERE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA PERMANENTE A 220V</li> </ul>
<p>3,5 Kg</p>	<p>EXTINTOR CON CARGA DE DÍÓXIDO DE CARBONO (CO2) 3,5 KG. EN CONFORMIDAD CON NORMA UNIT 586/2018. CON GABINETE METÁLICO, ACCESORIOS DE INSTALACIÓN, Y SELLO UNIT.</p>
<p>4 kg</p> 	<p>EXTINTOR CON CARGA DE POLVO QUÍMICO SECO ABC 4 KG. EN CONFORMIDAD CON NORMA UNIT 586/2017, CON GABINETE METÁLICO, ACCESORIOS DE INSTALACIÓN, Y SELLO UNIT.</p>
<p>LUMINARIA DE EMERGENCIA AUTÓNOMA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- NO PERMANENTE, ACTIVADA EN CASO DE FALLA DE ALIMENTACIÓN NORMAL</li> <li>- AUTÓNOMA MÍNIMA DE 2 HORAS</li> <li>- HOMOLOGADA DNB</li> <li>- REQUIERE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA PERMANENTE EN 230 V</li> </ul>	
	<p>RECORRIDOS DE EVALUACIÓN</p>
<p>PUERTA CORTAFUEGO CON RESISTENCIA AL FUEGO CERTIFICADA</p>	

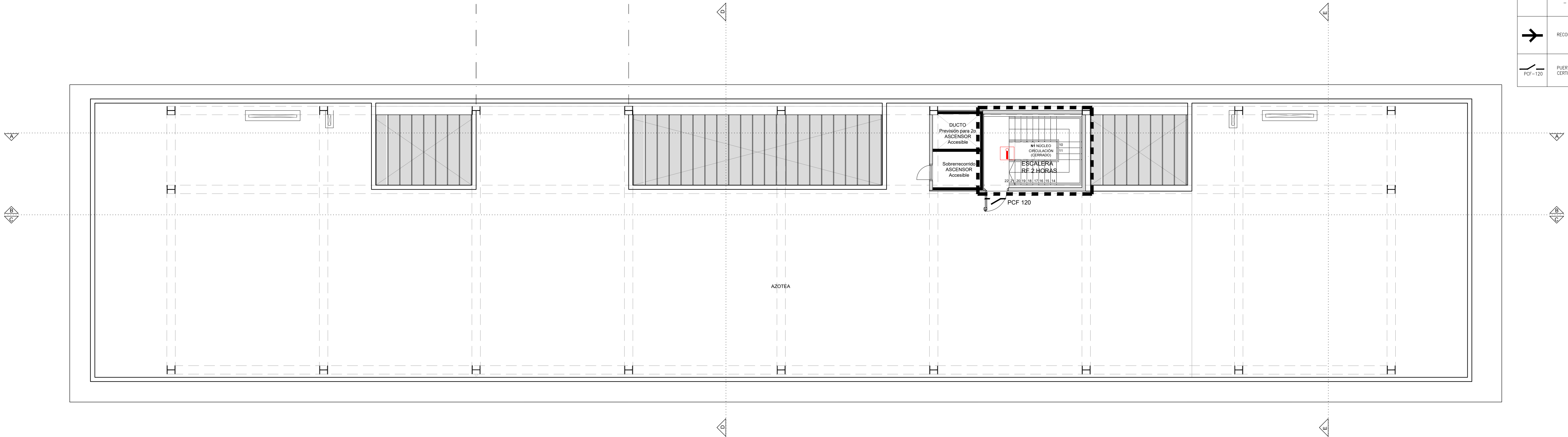


PLANOS APTOS PARA LICITAR, NO APTOS PARA CONSTRUIR.

[illegible]



SIMBOLOS	
	LUMINARIA PARA SEÑALIZAR SALIDAS, ILUMINADA PERMANENTEMENTE: <ul style="list-style-type: none"><li>- HOMOLOGADA POR BOMBEROS</li><li>- AUTONOMIA DE 2 HORAS</li><li>- FIGURAS CON SIMBOLOS BLANCOS SOBRE FONDO VERDE, EN CONFORMIDAD CON IT-10 DE BOMBEROS</li><li>- DISTANCIA MAXIMA DE VISIÓN CERTIFICADA NO INFERIOR A 25 M</li><li>- REQUIERE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA PERMANENTE A 220V</li></ul>
	EXTINTOR CON CARGA DE DIOXIDO DE CARBONO (CO2) 3,5 KG. EN CONFORMIDAD CON NORMA UNIT 598:2015. CON GABINETE METÁLICO, ACCESORIOS DE INSTALACIÓN, Y SELLO UNIT.
	EXTINTOR CON CARGA DE POLVO QUIMICO SECO ABC 4 KG. EN CONFORMIDAD CON NORMA UNIT 598:2017. CON GABINETE METÁLICO, ACCESORIOS DE INSTALACIÓN, Y SELLO UNIT.
	LUMINARIA DE EMERGENCIA AUTÓNOMA: <ul style="list-style-type: none"><li>- NO PERMANENTE, ACTIVADA EN CASO DE FALLA DE ALIMENTACIÓN NORMAL</li><li>- AUTONOMÍA MINIMA DE 2 HORAS</li><li>- HOMOLOGADA DNB</li><li>- REQUIERE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA PERMANENTE EN 230 V</li></ul>
	RECORRIDOS DE EVACUACIÓN
	PUERTA CORTAFUEGO CON RESISTENCIA AL FUEGO CERTIFICADA PCF-120



NOTAS

TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA.

PLANOS APTOS PARA LICITAR, NO APTOS PARA CONSTRUIR.



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA  
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA  
PLAN DE OBRAS DE MEDIANO Y LARGO PLAZO



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA  
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA  
PLAN DE OBRAS DE MEDIANO Y LARGO PLAZO

DIRECTOR DGA RJ ARQ. HORACIO FELDA PROYECTO APL ARQ. HORACIO FELDA ARQ. AND. FERNANDA GOTTIS ARQ. ALDO ALFREDO PELAEZ ARQ. MARCO RAEZ RESPONSABLE DE PROYECTO ARQ. MELINA HENON EQUIPO: PROYECTO APL ARQ. AUGUSTO ARAO ARQ. MELINA BASTOS ARQ. VERONICA GARDONE ARQ. ANAELARA GOMEZ ARQ. FABIOL TOSTANA ARQ. ELIAS SIBI LPI DGA: PROGRAMACIÓN ARQ. GONZALO LORENZO	COORDINADORA GENERAL, POMA ARQ. MARCELA FACHOLA COORDINADORA DE EJECUCIÓN DE PROYECTO ARQ. ARIANA GORGIA ANDREA RESPONSABLE DE PROYECTO ARQ. MELINA HENON ASESORES DGA UGAR ARQ. VERONICA GARDONE ARQ. ANAELARA GOMEZ ARQ. FABIOL TOSTANA ARQ. ELIAS SIBI LPI DGA: PROGRAMACIÓN ARQ. GONZALO LORENZO	ASESOR LUMINICO ARQ. JUAN CARLOS FARRA COORDINADOR ASESORES ELECTRICOS, ELECTRICOS ELECTRICOS Y ELECTRICOS ARQ. / ARQ. HUGO DUTRA PASADIZO ACCESIBLE ARQ. VERONICA PIRELLA ASESOR PASADIZO ARQ. MARCELO GARDONE ASESOR ACORNO MATERIAL ARQ. DANIEL DORA BARBA, ARQ. INGENIERO CAMPO CLIMA Y CONFORT / FADU UGAR	SERVICIO / OBRA NUEVA SEDE UNIVERSITARIA PAYSANDU UBICACIÓN PASADIZO N° 1757, DELIMITADO POR AV. ZORRILLA DE SAN MARTIN, CALLE RIO NEGRO, SOLES Y LUIS A. DE HERRERA, CIUDAD DE PAYSANDU DESCRIPCIÓN PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO NIVEL DE TECHOS FECHA FEBRERO, 2024	APL LÁMINA Z-MCI05 ESCALA 1/100
---	---	---	--	---