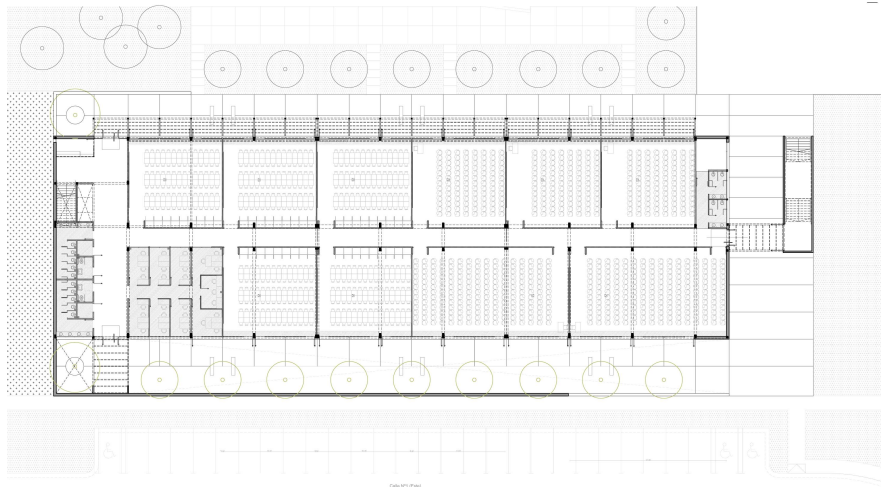


**DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA - PLAN DE OBRAS DE MEDIANO Y  
LARGO PLAZO - UDELAR  
LAMADO PÚBLICO A OFERTAS Nº 02/2017 - UDELAR**

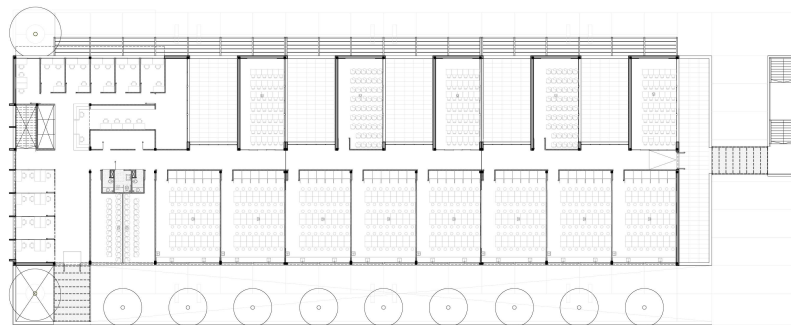
**PLANILLA DE LOCALES  
Facultad de Veterinaria (Nueva Sede) - Udelar  
Edificio Aulario (AU)**

**Montevideo, Febrero de 2017**

R0	25.02.2017	29.02.2017	POMLP   DGA	Proyecto APL	Versión original
Rev.	ÁLVARO CAYÓN	ÁLVARO CAYÓN	ÁLVARO CAYÓN	ÁLVARO CAYÓN	ÁLVARO CAYÓN



**PLANTA BAJA**



**PLANTA ALTA**

LOCAL 1 Control	Ubicación: planta baja N 28.60		Identificación L1
Planta esquemática	Ver lámina B04-AU-A-100		
Especificaciones Físicas	ÁREA: 8.4 m² ALTURA LIBRE: 3.00 m ILUMINACIÓN NATURAL: Si. VENTILACIÓN NATURAL: Si.		
	Observaciones	Acceso desde L2, Hall de Acceso.	
	Restricciones		
Terminaciones	PISO: Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. ZÓCALO: Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. UMBRAL: No. CIELORRASO Y TECHO: Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate. MUROS Y TABIQUES: M1.1, M3.1. Ver planillas de muros. TERMINACIÓN INTERIOR: Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado sobre estructura metálica omega. PINTURA: Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Techo: Silicona líquida transparente mate. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. REVESTIMIENTO INTERIOR: NO. ILUMINACIÓN: 2 luminarias L3 (LED) y 1 luminaria de emergencia L8.		
	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente a techo de Hormigón armado visto.	
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.	
Aberturas, protecciones y equipamientos	ABERTURA INTERIOR: 1 unidad. Ver planillas de detalles Mesada 1. ABERTURA EXTERIOR: 1 unidad A4. Ver planillas de aluminio. EQUIPAMIENTO FIJO: 1 unidad Mesada 1, mueble mostrador de atención al público. Ver planillas de detalles Mesada 1. EQUIPAMIENTO MOBILIARIO: No. ACCESORIOS: No.		
	Observaciones		
	Restricciones		
Instalaciones	AIRE ACONDICIONADO: No. VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN: No. ELECTRICA: Si - iluminación y potencia. TELEFONÍA Y DATOS: Si. 2 puestos de trabajo. SANITARIA: No. DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO: Si – 1 sensor de humo. Central de detección y alarma de Incendio. EXTINCIÓN: Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.		
	Observaciones	Puestas de potencia y datos para 2 puestos de trabajo. Puesta de potencia para servicio. Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques y muros y embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. Incluye: - 1 luminaria de emergencia L8. - Tablero derivado (P) de Tablero General.	

	Restricciones	
<b>LOCAL 2</b> <i>Hall de Acceso</i>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 28.60	<b>Identificación L2</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-100	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>ÁREA:</b> 56.2 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 3.00 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso principal del Edificio desde L38, Patio exterior de acceso a las aulas.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. En puerta de acceso y salida Piso de baldosa monolítica 30cmx30cm, terminación rustica-granular para exteriores, tipo Blangino, color negro. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> M1.1, M3.1, T1.2, T4.1, T4.2. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado, en M1.1 y M3.1 sobre estructura metálica omega. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Techo: Silicona líquida transparente mate. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> NO. <b>ILUMINACIÓN:</b> 7 luminarias L3 (LED), 1 luminaria de emergencia L8 y 1 luminaria de salida de emergencia L9.	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de Hormigón armado visto y sobre dintel las luminarias de salida de emergencia.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad. Ver planillas de detalles Mesada 1. Considerada antes en local de Control, L1. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A1. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> 1 unidad Mesada 1, mueble mostrador de atención al público. Ver planillas de detalles Mesada 1. Considerada antes en local de Control, L1. 1 unidad, Ascensor accesible. UNIT 200:2014. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	La abertura exterior A1 incluye barra antipánico y brazo hidráulico (salida de emergencia). Ascensor accesible. UNIT 200:2014. Felpudo, ubicado en puerta de acceso.
	Restricciones	

<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> NO. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> NO. <b>ELECTRICA:</b> SI - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Wi-fi <b>SANITARIA:</b> NO. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> SI – 2 sensores de humo. <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	
	Observaciones	Puesta de potencia para servicio. Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques y muros y embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. Puesta de potencia: de servicio. Incluye: - 1 luminaria de emergencia L8 y 1 luminaria de salida de emergencia L9. - Herraje antipánico y brazo hidráulico en abertura A1. 1 Boca de Incendio equipada. Incluye gabinete metálico, válvula globo, conexión storz de 45mm, manguera de 45mm/25m y puntero. Estación manual de alarma de incendio. Sirena de alarma. Las medidas deberán cumplir con Normativa de Bomberos.
	Restricciones	

<b>LOCAL 3</b> <i>Caja de Escalera interior</i>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 28.60	<b>Identificación L3</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-100	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>ÁREA:</b> 10.6 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 6.27 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> SI. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> SI.	
	Observaciones	Acceso desde L2, Hall de Acceso.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Escalones conformados por tabloncillos de Finger Jointed de 18,17 x 27,67 cm., e: 5cm., canto matado, sepillado en todas sus caras y plastificadas. <b>ZÓCALO:</b> No. <b>UMBRAL:</b> No. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> M3.1, T1.2, T4.1. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado, en M3.1 sobre estructura metálica omega. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Techo: Silicona líquida transparente mate. Herrería: Esmalte sintético sobre protección con base epoxídica para herrería sobre fondo anti óxido, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO:</b> NO. <b>ILUMINACIÓN:</b> 1 luminaria L1 (2tubos LED) y 1 luminaria de salida de emergencia L9.	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de Hormigón armado visto y sobre dintel las luminarias de salida de emergencia.
	Restricciones	Cantoneras en todas las aristas salientes.

<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> No. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 2 unidades A11.1. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> 2 unidades H1.1, pasamanos tubular. Ver planillas de hierro. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	Pasamanos: tubular, caño 5 cm diámetro. Apoyo 8 cm. Amurado a mampostería. Deberá cumplir con las normativas de Accesibilidad vigentes.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> No. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> No. <b>SANITARIA:</b> No. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 1 sensor de humo. <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	
	Observaciones	Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques y muros y embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero.
	Restricciones	

<b>LOCAL 4 y 9</b> <b>Baños</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 28.60	<b>Identificación L4 y L9</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-100	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 17.1 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 2.20 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> NO. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> SI	
	Observaciones	Acceso desde L20, Circulación Transversal.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> NO. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO:</b> Cielorraso con estructura galvanizada y placas de yeso de 1cm., de espesor, con junta tomada. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> M3.2, T1.2, T1.3. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Porcelanato (dureza grado 4-5) rectificado de 30x60cm., color blanco, hasta 2.20m de altura. <b>PINTURA:</b> Cielorraso: Pintura anti hongos en cielorrasos de yeso, color blanco tiza. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> Porcelanato (dureza grado 4-5) rectificado de 30x60cm., color blanco, hasta 2.20m de altura. <b>ILUMINACIÓN:</b> 4 luminarias L2 (1 tubo LED) y 4 luminaria L7 (bajo consumo).	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán embutidas en cielorraso de yeso.
	Restricciones	

Aberturas, protecciones y equipamientos	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad C1.1. Ver planillas de carpintería. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 5 unidades A7, rejilla de ventilación. 1 unidad A5 (local L9) Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> 1 unidad ME1, mesada de granito con 4 bachas de loza de pegar circular Ø 34 cm y soporte metálico. Ver planillas de mesadas. 5 unidades MA1.1 y 4 unidades MA2.1, mamparas de placa de MDF terminación melamínico con estructura de aluminio. 5 inodoros pedestal blanco con válvula de descarga automática (fluxor). <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>GRIFERÍA:</b> 4 grifos sobre mesada con temporizador mecánico (solo agua fría). <b>ESPEJO:</b> 1 unidad E1, sobre mesada ME1 del ancho útil de la misma, altura 1.20 m. <b>ACCESORIOS:</b> 1 seca manos eléctrico en A. Inox., 1 dispensador de toallas de papel en A. Inox., capacidad 1000 hojas, 4 dispensadores de jabón líquido en A. Inox. de fijación a mesada, 5 portarrollos exterior en A. Inox., capacidad 500 m, 5 perchas en A. Inox (1 portarrollos y 1 percha en cada cabina).	
	Observaciones	La abertura interior C1.1 es compartida con el local de circulación L20. La rejilla de ventilación A7 se colocará fijada directamente a cielorraso.
	Restricciones	
Instalaciones	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> No. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> Si. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> No. <b>SANITARIA:</b> Si - abastecimiento (agua fría) y desagües. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 2 sensores de humo (uno colocado en ambiente y otro sobre cielorraso). <b>EXTINCIÓN:</b> No.	
	Observaciones	Eléctrica embutida en tabiques, muros y por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. Puestas de potencia: 1 para seca manos y 1 de servicio.
	Restricciones	
<b>LOCAL 5 y 8</b> <b>Depósito</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 28.60	<b>Identificación L5 y L8</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-100	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 2.8 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 2.20 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> NO. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> SI.	
	Observaciones	Acceso desde L20, Circulación Transversal.
	Restricciones	

Terminaciones	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Cielorraso con estructura galvanizada y placas de yeso de 1cm., de espesor, con junta tomada. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> T1.1, T1.2 . Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Cielorraso: Pintura anti hongos en cielorrasos de yeso, color blanco tiza. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> NO. <b>ILUMINACIÓN:</b> 1 luminaria L2* (1 tubo LED).	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán embutidas en cielorraso de yeso.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso.
Aberturas, protecciones y equipamientos	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad C1.1. Ver planillas de carpintería. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A7, rejilla de ventilación. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> NO. <b>EQUIPAMINETO MOBILIARIO:</b> NO. <b>ACCESORIOS:</b> NO.	
	Observaciones	La abertura interior C1.1 es compartida con el local de circulación L20.  La rejilla de ventilación A7 se colocará fijada directamente a cielorraso.
	Restricciones	Cantoneras en todas las aristas salientes.
Instalaciones	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> No. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> Si. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> No. <b>SANITARIA:</b> No. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 2 sensores de humo (uno colocado en ambiente y otro sobre cielorraso). <b>EXTINCIÓN:</b> No.	
	Observaciones	Puesta de potencia para servicio. Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques, muros embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero.
	Restricciones	

<b>LOCAL 6 y 7</b> <b>Baño Accesible</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 28.60	<b>Identificación L6 y L7</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-100	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 4.1 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 2.20 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> NO. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> SI.	
	Observaciones	Acceso desde L20, Circulación Transversal
	Restricciones	

Terminaciones	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> NO. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Cielorraso con estructura galvanizada y placas de yeso de 1cm., de espesor, con junta tomada. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> T1.2, T1.3. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Porcelanato (dureza grado 4-5) rectificado de 30x60cm., color blanco, hasta 2.20m de altura. <b>PINTURA:</b> Cielorraso: Pintura anti hongos en cielorrasos de yeso, color blanco tiza. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> Porcelanato (dureza grado 4-5) rectificado de 30x60cm., color blanco, hasta 2.20m de altura. <b>ILUMINACIÓN:</b> 1 luminaria L1 (2 tubos LED).	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán embutidas en cielorraso de yeso.
	Restricciones	
Aberturas, protecciones y equipamientos	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad C1.1. Ver planillas de carpintería. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A7, rejilla de ventilación. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> 1 pileta de tipo accesible, 1 inodoro pedestal blanco con válvula de descarga automática con sistema accesible (fluxor), ambos de acuerdo a norma UNIT 200/2014. <b>EQUIPAMINETO MOBILIARIO:</b> No. <b>GRIFERÍA:</b> 1 grifo sobre lavatorio con temporizador mecánico (solo agua fría). <b>ESPEJO:</b> 1 unidad E3, sobre bacha del ancho útil de la misma, altura 1.30 m <b>ACCESORIOS:</b> 1 barral de sujeción horizontal en A. Inox., 1 barral rebatible de giro vertical en A. Inox., 1 seca manos eléctricas en A. Inox., 1 dispensador de toallas de papel en A. Inox., capacidad 1000 hojas, 1 dispensadores de jabón líquido en A. Inox., de fijación a paramento capacidad ½ litro, 1 portarrollos incluido en barral de A. Inox., capacidad 500 m, 2 perchas en A. Inox.	
	Observaciones	La abertura interior C1.1 es compartida con el local de circulación L20. La rejilla de ventilación A7 se colocará fijada directamente a cielorraso.
	Restricciones	
Instalaciones	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> No. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> Si. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> No. <b>SANITARIA:</b> Si - abastecimiento (agua fría) y desagües. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 2 sensores de humo (uno colocado en ambiente y otro sobre cielorraso). <b>EXTINCIÓN:</b> No.	
	Observaciones	Eléctrica embutida en tabiques, muros y por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. Puestas de potencia: 1 para seca manos y 1 de servicio.
	Restricciones	
LOCAL 10, 11, 12 Box Estudiantes	Ubicación: planta baja N 28.60	Identificación L10, L11y L 12
Planta esquemática	Ver lámina B04-AU-A-100	
Especificaciones Físicas	<b>AREA:</b> 9.0 m² <b>ALTURA LIBRE:</b> 2.40 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> No. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Ducto de ventilación, extracción mecánica.	
	Observaciones	Acceso desde L19, Circulación.
	Restricciones	



<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Cielorraso con estructura galvanizada y placas de yeso de 1cm., de espesor, con junta tomada. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> T2.1, T4.1 sólo en L10. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Cielorraso: Pintura anti hongos en cielorrasos de yeso, color blanco tiza. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> NO. <b>ILUMINACIÓN:</b> 2 luminarias L1 (2 tubos LED) y 1 luminaria de emergencia L8.	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán embutidas en cielorraso de yeso.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad C1.3 y 1 unidad A7. Ver planillas de carpintería y aluminio. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A7, rejilla de ventilación. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> NO. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> NO. <b>ACCESORIOS:</b> NO.	
	Observaciones	La abertura interior C1.3 es compartida con el local de circulación L19. La rejilla de ventilación A7 se colocará fijada directamente a cielorraso.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> Si. Instalación para colocar 1 equipo MINISPLIT según cálculo de balance térmico. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> Si. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Si. 3 puestos de trabajo. <b>SANITARIA:</b> Si (desagüe unidades AA). Canalización suspendida de desagüe de primarias de baños P.A. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 2 sensores de humo (uno colocado en ambiente y otro sobre cielorraso). <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	
	Observaciones	Puestas de potencia y datos para 3 puestos de trabajo. Puesta de potencia para A.A. Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques y muros y embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. Incluye: 1 luminaria de emergencia L8.
	Restricciones	
<b>Local 13</b> <b>Box Estudiantes</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 28.60	<b>Identificación L13</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-100	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 11.2 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 2.40 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> No. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Ducto de ventilación, extracción mecánica.	

	Observaciones	Acceso desde L19, Circulación.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<p><b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro.</p> <p><b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso.</p> <p><b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local.</p> <p><b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Cielorraso con estructura galvanizada y placas de yeso de 1cm., de espesor, con junta tomada.</p> <p><b>MUROS Y TABIQUES:</b> T2.1, T3.1. Ver planillas de muros.</p> <p><b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado.</p> <p><b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido.</p> <p>Cielorraso: Pintura anti hongos en cielorrasos de yeso, color blanco tiza.</p> <p>Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra.</p> <p><b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No.</p> <p><b>ILUMINACIÓN:</b> 2 luminarias L1 (2 tubos LED) y 1 luminaria de emergencia L8.</p>	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán embutidas en cielorraso de yeso.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<p><b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad C1.3 y 1 unidad A7. Ver planillas de carpintería y aluminio.</p> <p><b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A7, rejilla de ventilación. Ver planillas de aluminio.</p> <p><b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No.</p> <p><b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No.</p> <p><b>ACCESORIOS:</b> NO.</p>	
	Observaciones	La abertura interior C1.3 es compartida con el local de circulación L19. La rejilla de ventilación A7 se colocará fijada directamente a cielorraso.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<p><b>AIRE ACONDICIONADO:</b> Si. Instalación para colocar 1 equipo MINISPLIT según cálculo de balance térmico.</p> <p><b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> SI.</p> <p><b>ELECTRICA:</b> SI - iluminación y potencia.</p> <p><b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> SI. 3 puestos de trabajo.</p> <p><b>SANITARIA:</b> SI (desagüe unidades AA).</p> <p><b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> SI – 2 sensores de humo (uno colocado en ambiente y otro sobre cielorraso).</p> <p><b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.</p>	
	Observaciones.	Puestas de potencia y datos para 3 puestos de trabajo. Puesta de potencia para A.A. Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques, muros, embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. 1 luminaria de emergencia L8.
	Restricciones	
<b>Local 14</b> <b>Box Estudiantes</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 28.60	<b>Identificación L14</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-100	

<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 8.4 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 2.40 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> No. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Ducto de ventilación, extracción mecánica.	
	Observaciones	Acceso desde L19, Circulación.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Cielorraso con estructura galvanizada y placas de yeso de 1cm., de espesor, con junta tomada. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> T2.1, T3.1. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Cielorraso: Pintura anti hongos en cielorrasos de yeso, color blanco tiza. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> NO. <b>ILUMINACIÓN:</b> 2 luminarias L1 (2 tubos LED) y 1 luminaria de emergencia L8.	
	Observaciones.	Las luminarias se colocarán embutidas en cielorraso de yeso.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad C1.3. Ver planillas de carpintería. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A7, rejilla de ventilación. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No. <b>EQUIPAMINETO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones.	La abertura interior C1.3 es compartida con el local de circulación L19. La rejilla de ventilación A7 se colocará fijada directamente a cielorraso.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> Si. Instalación para colocar 1 equipo MINISPLIT según cálculo de balance térmico. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> Si. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Si. 3 puestos de trabajo. <b>SANITARIA:</b> Si (desagüe unidades AA). <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 2 sensores de humo (uno colocado en ambiente y otro sobre cielorraso). <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	
	Observaciones.	Puestas de potencia y datos para 3 puestos de trabajo. Puesta de potencia para A.A. Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques, muros, embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. 1 luminaria de emergencia L8.
	Restricciones	
<b>LOCAL 15, 16 y 17</b> <b>Box Estudiantes</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 28.60	<b>Identificación</b> L15, L16 y L17
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-100	

<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 9.0 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 2.40 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso desde L19, Circulación.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Cielorraso con estructura galvanizada y placas de yeso de 1cm., de espesor, con junta tomada. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> T2.1, T4.1 sólo en L15, M1.1. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado, en M1.1 sobre estructura metálica omega.. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Cielorraso: Pintura anti hongos en cielorrasos de yeso, color blanco tiza. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> NO. <b>ILUMINACIÓN:</b> 2 luminarias L1 (2 tubos LED) y 1 luminaria de emergencia L8.	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán embutidas en cielorraso de yeso.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad C1.3. Ver planillas de carpintería. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A3. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	La abertura interior C1.3 es compartida con el local de circulación L19.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> Si. Instalación para colocar 1 equipo MINISPLIT según cálculo de balance térmico. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Si. 3 puestos de trabajo. <b>SANITARIA:</b> Si (desagüe unidades AA). <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 2 sensores de humo (uno colocado en ambiente y otro sobre cielorraso). <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	
	Observaciones	Puestas de potencia y datos para 3 puestos de trabajo. Puesta de potencia para A.A. Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques y muros y embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. 1 luminaria de emergencia L8.
	Restricciones	
<b>LOCAL 18</b> <b>Box Estudiantes</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 28.60	<b>Identificación L18</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-100	

<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 11.2 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 2.40 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso desde L19, Circulación.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Cielorraso con estructura galvanizada y placas de yeso de 1cm., de espesor, con junta tomada. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> T2.1, T3.1, M1.1. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado, en M1.1 sobre estructura metálica omega. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Cielorraso: Pintura anti hongos en cielorrasos de yeso, color blanco tiza. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> NO. <b>ILUMINACIÓN:</b> 2 luminarias L1 (2 tubos LED) y 1 luminaria de emergencia L8.	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán embutidas en cielorraso de yeso.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad C1.3. Ver planillas de carpintería. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A2.1. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	La abertura interior C1.3 es compartida con el local de circulación L19.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> Si. Instalación para colocar 1 equipo MINISPLIT según cálculo de balance térmico. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> NO. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Si. 3 puestos de trabajo. <b>SANITARIA:</b> SI (desagüe unidades AA). <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 2 sensores de humo (uno colocado en ambiente y otro sobre cielorraso). <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	
	Observaciones	Puestas de potencia y datos para 3 puestos de trabajo. Puesta de potencia para A.A. Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques y muros y embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. 1 luminaria de emergencia L8.
	Restricciones	
<b>LOCAL 19</b> <b>Circulación</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 28.60	<b>Identificación</b> L19
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-100	

<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 11.1 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 2.40 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> No. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> No.	
	Observaciones	Acceso desde L20, Circulación Transversal.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Cielorraso con estructura galvanizada y placas de yeso de 1cm., de espesor, con junta tomada. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> T2.1. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Cielorraso: Pintura anti hongos en cielorrasos de yeso, color blanco tiza. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> NO. <b>ILUMINACIÓN:</b> 4 luminarias L3 (LED).	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán embutidas en cielorraso de yeso.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneiras en todas las aristas salientes.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 9 unidades C1.3. Ver planillas de carpintería. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	La abertura interior C1.3 es compartida con los locales 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 y 18.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> No. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> No. <b>SANITARIA:</b> No. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> No. <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	
	Observaciones	Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques, muros, embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero.
	Restricciones	

<b>LOCAL 20</b> <i>Circulación transversal</i>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 28.60	<b>Identificación L20</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-100	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 44.0 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 3.00 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso desde L2, Hall de Acceso y desde L40, Patio Inglés orientación sur.
	Restricciones	

<b>Terminaciones</b>	<p><b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro.</p> <p><b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso.</p> <p><b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. En puerta de acceso y salida Piso de baldosa monolítica 30cmx30cm, terminación rustica-granular para exteriores, tipo Blangino, color negro.</p> <p><b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate.</p> <p><b>MUROS Y TABIQUES:</b> T1.1, T1.2, T4.1, M3.1. Ver planillas de muros.</p> <p><b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado, en M3.1. sobre estructura metálica omega.</p> <p><b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido.</p> <p>Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra.</p> <p><b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No.</p> <p><b>ILUMINACIÓN:</b> 6 luminarias L3 (LED), 3 luminarias de emergencia L8 y 1 luminaria de salida de emergencia L9.</p>	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de Hormigón armado visto y sobre dintel las luminarias de salida de emergencia.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<p><b>ABERTURA INTERIOR:</b> 6 unidades C1.1. Ver planillas de carpintería.</p> <p><b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A1. Ver planillas de aluminio.</p> <p><b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No.</p> <p><b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No.</p> <p><b>ACCESORIOS:</b> No.</p>	
	Observaciones	La abertura interior C1.1 es compartida con los locales L4, 5, 6, 7, 8 y 9. La abertura exterior A1 incluye barra antipánico y brazo hidráulico (salida de emergencia). Felpudo, ubicado en puerta de acceso.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<p><b>AIRE ACONDICIONADO:</b> No.</p> <p><b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No.</p> <p><b>ELECTRICA:</b> SI - iluminación y potencia.</p> <p><b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Wi-fi</p> <p><b>SANITARIA:</b> Si. Canalización de desagüe de primarias de baños P.A.</p> <p><b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 2 sensores de humo.</p> <p><b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.</p>	
	Observaciones	<p>Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques, muros, embutida por cielorraso y techo.</p> <p>El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero.</p> <p>Tablero derivado (O) de Tablero General.</p> <p>Puestas de potencia: 1 de servicio.</p> <p>Incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3 luminarias de emergencia L8 y 1 luminaria de salida de emergencia L9.</li> <li>- Herraje antipánico y brazo hidráulico en abertura A1. 1 Boca de Incendio equipada. Incluye gabinete metálico, válvula globo, conexión de toma con válvula de 45mm y conexión stroz, manguera semirrígida de 25mm/25m y puntero. Estación manual de alarma de incendio. Las medidas deberán cumplir con Normativa de Bomberos.</li> </ul>
	Restricciones	

<b>LOCAL 21 a 28</b> <b>Aula Taller</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 28.60	<b>Identificación</b> L21 a 28
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-100	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 100.0 m <sup>2</sup> , cada uno de los locales. <b>ALTURA LIBRE:</b> 3.00 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso desde L31, Circulación Aulas.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> M1.1, T3.1, T4.2 sólo en locales 21 y 26. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado, en M1.1 sobre estructura metálica omega. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Techo: Silicona líquida transparente mate. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No. <b>ILUMINACIÓN:</b> 15 luminarias L1 (2 tubos LED), 4 luminarias de emergencia L8 y 1 luminaria de salida de emergencia L9.	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de Hormigón armado visto y sobre dintel las luminarias de salida de emergencia.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes. En locales L22,23, 24, 25 y 27,28 se colocará tapa junta de junta de trabajo, de piso, paredes y cielorraso de alfaja de aluminio anodizado, tomado de uno de los lados.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad C2. Ver planillas de carpintería. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 2 unidades A2.1 y 1 unidad A2.2. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> 1 unidad C6, armario en locales L21, 22, 23, 27 y 28. Ver planillas de carpintería. 1 unidad, Cortinas de enrollar interior de seguridad y control de acceso de radiación sólo en locales L21, 22, 23, 24, 25 y 26. Ver detalle. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> Si. Pizarrón compuesto por 2 MDF melamínico color blanco y marco de madera perimetral. Ver planilla de carpintería. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	La abertura interior C2 es compartida con el local de circulación, L31. Los locales 24, 25 y 26 no incluyen armario C6. La abertura exterior A2.2 incluye barra antipánico y brazo hidráulico (salida de emergencia). Cortinas de enrollar interior terminación metálica realizada en tablilla de acero galvanizado micro perforado con protección catódica. Cajón de cortina tipo cenefa en yeso interior. Los locales L27 y 28 no incluyen cortina de enrollar.
	Restricciones	



<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> Instalación para colocar 2 equipos MINISPLIT según cálculo de balance térmico. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> Si. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Si. 1 puesto de trabajo. <b>SANITARIA:</b> Si (desagüe unidades AA). <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 2 sensores de humo. <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	
	Observaciones	Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques y muros y embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. Puestas de potencia y datos: 1 puesto de trabajo docente, proyector VGA en cielorraso interconectadas con el puesto docente, 1 de servicio y 2 puestas de potencia para A.A. Incluye: - Tableros derivado (B, E, F, H, J, K, L y M) de Tablero General. Exterior al Aula. - 4 luminarias de emergencia L8 y 1 luminaria de salida de emergencia L9. - Herraje antipánico y brazo hidráulico en abertura A2.2. Las medidas deberán cumplir con Normativa de Bomberos.
	Restricciones	

<b>Local 29</b> <b>Aula Común</b> <b>200 alumnos</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 28.60	<b>Identificación L29</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-100	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 169.4 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 3.00 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso desde L31, Circulación Aulas.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> M1.1, T3.1. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado, en M1.1 sobre estructura metálica omega. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Techo: Silicona líquida transparente mate. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No. <b>ILUMINACIÓN:</b> 25 luminarias L1 (2 tubos LED), 8 luminarias de emergencia L8 y 2 luminarias de salida de emergencia L9.	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de Hormigón armado visto y sobre dintel las luminarias de salida de emergencia.

	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes. Tapa junta de junta de trabajo, de piso, paredes y cielorraso de alfajía de aluminio anodizado, tomado de uno de los lados.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>		<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 2 unidad C2. Ver planillas de carpintería. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 3 unidades A2.1 y 2 unidades A2.2. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> Si. Pizarrón compuesto por 2 MDF melamínico color blanco y marco de madera perimetral. Ver planilla de carpintería <b>ACCESORIOS:</b> No.
	Observaciones	La abertura interior C2 es compartida con el local de circulación, L31.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>		<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> Instalación para colocar 4 equipos MINISPLIT según cálculo de balance térmico. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Si. 2 puestos de trabajo. <b>SANITARIA:</b> Si (desagüe unidades AA). <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 3 sensores de humo. <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.
	Observaciones	Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques y muros y embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. Puestas de potencia y datos: 2 puestos de trabajo docente, proyector VGA en cielorraso interconectadas con el puesto docente, 2 de servicio y 4 puestas de potencia para A.A. Incluye: - Tablero derivado (D) de Tablero General. Exterior al Aula. - 8 luminarias de emergencia L8 y 2 luminarias de salida de emergencia L9. - Herraje antipánico y brazo hidráulico en abertura A2.2. Las medidas deberán cumplir con Normativa de Bomberos.
	Restricciones	

<b>Local 30</b> <b>Aula Común</b> <b>200 alumnos</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 28.60	<b>Identificación L30</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-100	
<b>Especificaciones Físicas</b>		<b>AREA:</b> 169.4 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 3.00 m - 2.80 m (sector con losa descendida) <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.
	Observaciones	Acceso desde L31, Circulación Aulas.
	Restricciones	

<b>Terminaciones</b>	<p><b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro.</p> <p><b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso.</p> <p><b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local.</p> <p><b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate.</p> <p><b>MUROS Y TABIQUES:</b> M1.1, M3.1, T3.1. Ver planillas de muros.</p> <p><b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado, en M1.1 y M3.1 sobre estructura metálica omega.</p> <p><b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido.</p> <p>Techo: Silicona líquida transparente mate.</p> <p>Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra.</p> <p><b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No.</p> <p><b>ILUMINACIÓN:</b> 25 luminarias L1 (2 tubos LED), 8 luminarias de emergencia L8 y 2 luminarias de salida de emergencia L9.</p>	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de Hormigón armado visto y sobre dintel las luminarias de salida de emergencia.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<p><b>ABERTURA INTERIOR:</b> 2 unidad C2. Ver planillas de carpintería.</p> <p><b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 2 unidades A2.1 y 2 unidades A2.2. Ver planillas de aluminio.</p> <p><b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No.</p> <p><b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> Si. Pizarrón compuesto por 2 MDF melamínico color blanco y marco de madera perimetral. Ver planilla de carpintería.</p> <p><b>ACCESORIOS:</b> No.</p>	
	Observaciones	La abertura interior C2 es compartida con el local de circulación, L31.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<p><b>AIRE ACONDICIONADO:</b> Instalación para colocar 4 equipos MINISPLIT según cálculo de balance térmico.</p> <p><b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No.</p> <p><b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia.</p> <p><b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Si. 2 puestos de trabajo.</p> <p><b>SANITARIA:</b> Si (desagüe unidades AA).</p> <p><b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 3 sensores de humo.</p> <p><b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.</p>	
	Observaciones	<p>Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques y muros y embutida por cielorraso y techo.</p> <p>El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero.</p> <p>Puestas de potencia y datos: 2 puestos de trabajo docente, proyector VGA en cielorraso interconectadas con el puesto docente, 2 de servicio y 4 puestas de potencia para A.A.</p> <p>Incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tablero derivado (D) de Tablero General. Exterior al Aula.</li> <li>- 8 luminarias de emergencia L8 y 2 luminarias de salida de emergencia L9.</li> <li>- Herraje antipánico y brazo hidráulico en abertura A2.2. Las medidas deberán cumplir con Normativa de Bomberos.</li> </ul>
	Restricciones	
<b>Local 31</b> <b>Circulación Aulas</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 28.60	<b>Identificación</b> L31

<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-100	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 149.4 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 3.00 m - 2.80 m (sector con losa descendida) <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso desde L2, Hall de acceso, L20 Circulación y exterior.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. En puerta de acceso y salida Piso de baldosa monolítica 30cmx30cm, terminación rustica-granular para exteriores, tipo Blangino, color negro. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> T2.1, T3.1. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Techo: Silicona líquida transparente mate. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> NO. <b>ILUMINACIÓN:</b> 22 luminarias L3 (LED), 7 luminarias de emergencia L8 y 1 luminaria de salida de emergencia L9.	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de Hormigón armado visto y sobre dintel las luminarias de salida de emergencia.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes. Tapa junta de junta de trabajo, de piso, paredes y cielorraso de alfaja de aluminio anodizado, tomado de uno de los lados.
	Restricciones	
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 12 unidades C2, 4 unidades A8. Ver planillas de carpintería y aluminio. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A9.1.Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	La abertura interior C2 es compartida con el local 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29 y 30. La abertura interior A8 es compartida con el local 10, 11, 12 y 13. La abertura exterior A9.1 incluye barra antipánico y brazo hidráulico (salida de emergencia). Felpudo, ubicado en puerta de acceso.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> No. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> SI - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Bandeja porta cables. Wi-fi <b>SANITARIA:</b> No. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 9 sensores de humo. <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	

	Observaciones	<p>Por el sector corre 1 bandeja de acero galvanizado por sobre dinteles. Bandeja con separador entre baja tensión y corrientes débiles. De ella se ejecutarán perpendiculares a esta las derivaciones necesarias fijadas al techo de hormigón armado. La instalación de los ductos y bandejas se adecuará a la arquitectura y estructura de cada edificio.</p> <p>Puestas de potencia: 3 de servicio.</p> <p>Incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 7 luminarias de emergencia L8 y 1 luminaria de salida de emergencia L9.</li> <li>- Herraje antipánico y brazo hidráulico en abertura A9.1.</li> </ul> <p>2 Bocas de Incendio equipada. Incluye gabinete metálico, válvula globo, conexión storz de 45mm, manguera de 45mm/25m y puntero. 3 estaciones manuales de alarma de incendio. 2 sirenas de alarma. Las medidas deberán cumplir con Normativa de Bomberos.</p>
	Restricciones	

<b>LOCAL 32</b> <b>Circulación</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 28.60	<b>Identificación L32</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-100	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 8.3 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 2.80 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> No. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> No.	
	Observaciones	Acceso desde L31, Circulación Aulas.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO:</b> Cielorraso con estructura galvanizada y placas de yeso de 1cm., de espesor, con junta tomada. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> T1.2, T4.2. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Techo: Silicona líquida transparente mate. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No. <b>ILUMINACIÓN:</b> 3 luminarias L4* (LED) y 1 luminaria de emergencia L8.	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán embutidas en cielorraso de yeso.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 2 unidades C1.2 y 1 unidad C4. Ver planillas de carpintería. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	La abertura interior C1.2 es compartida con los locales L34 y 35. La abertura interior C4 es compartida con el local L33.
	Restricciones	

<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> No. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> No. <b>SANITARIA:</b> No. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 2 sensores de humo (uno colocado en ambiente y otro sobre cielorraso). <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	
	Observaciones	Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques y muros y embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. Incluye: Tablero derivado (A) de Tablero General. - 3 luminaria de emergencia L4* y 1 luminaria de emergencia L8. - Boca de Incendio equipada. Incluye gabinete metálico, válvula globo, conexión storz de 45mm, manguera de 45mm/25m y puntero.
	Restricciones	

<b>LOCAL 33</b> <i>Sala de Rack</i>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 28.60	<b>Identificación</b> L33
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-100	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 11.5 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 2.80 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso desde L32, Circulación.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> M3.1, T1.2, T4.2. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado, en M3.1 sobre estructura metálica omega. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Techo: Silicona líquida transparente mate. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No. <b>ILUMINACIÓN:</b> 1 luminaria L1 (2 tubos LED).	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de Hormigón armado visto.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad C4. Ver planillas de carpintería. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A6.1. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> NO.	
	Observaciones	La abertura interior C4 es compartida con el local L32 .
	Restricciones	

<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> Instalación y 2 equipos MINISPLIT según cálculo de balance térmico. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Se instalará Rack de pared para componentes electrónicos. <b>SANITARIA:</b> Si (desagüe unidades AA). <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 1 detector termo velocimétrico ubicado en ambiente. <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	
	Observaciones	Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques, muros, embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. Puestas de potencia: 1 de servicio y 2 puestas de potencia para A.A. Incluye: Detector termovelocimétrico ubicado en ambiente y rack de Datos.
	Restricciones	

<b>LOCAL 34 y 35</b> <b>Baños</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 28.60	<b>Identificación</b> L34 y L35
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-100	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 5.9 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 2.20 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso desde L32, Circulación.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> No. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO:</b> Cielorraso con estructura galvanizada y placas de yeso de 1cm., de espesor, con junta tomada. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> M3.2, T1.2, T1.3. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Porcelanato (dureza grado 4-5) rectificado de 30x60cm., color blanco, hasta 2.20m de altura. <b>PINTURA:</b> Cielorraso: Pintura anti hongos en cielorrasos de yeso, color blanco tiza. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> Porcelanato (dureza grado 4-5) rectificado de 30x60cm., color blanco, hasta 2.20m de altura. <b>ILUMINACIÓN:</b> 1 luminaria L1 (2 tubos LED).	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán embutidas en cielorraso de yeso.
	Restricciones	
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad C1.2. Ver planillas de carpintería. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A6.1. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> 1 unidad ME2, mesada de granito con 2 bachas de loza de pegar circular Ø 34 cm y soporte metálico. Ver planillas de mesadas. 2 unidades MA1.2 y 1 unidades MA2.2, mamparas de placa de MDF terminación melamínico con estructura de aluminio. 2 inodoros pedestal blanco con válvula de descarga automática (fluxor). <b>EQUIPAMINETO MOBILIARIO:</b> No. <b>GRIFERÍA:</b> 2 grifos sobre mesada con temporizador mecánico (solo agua fría). <b>ESPEJO:</b> 1 unidad E2, sobre mesada ME2 del ancho útil de la misma, altura 1.20 m. <b>ACCESORIOS:</b> 1 seca manos eléctrico en A. Inox., 1 dispensador de toallas de papel en A. Inox., capacidad 1000 hojas, 2 dispensadores de jabón líquido en A. Inox., de fijación a mesada, 2 portarrollos exterior en A. Inox., capacidad 500 m, 2 perchas en A. Inox (1 portarrollos y 1 percha en cada cabina).	

	Observaciones	Las aberturas interiores C1.2 son compartidas con el local circulación L32.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> No. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> Si. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> No. <b>SANITARIA:</b> Si - abastecimiento (agua fría) y desagües. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 2 sensores de humo (uno colocado en ambiente y otro sobre cielorraso). <b>EXTINCIÓN:</b> No.	
	Observaciones	Eléctrica embutida en tabiques, muros, por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. Puestas de potencia: 1 para seca manos y 1 de servicio.
	Restricciones	

<b>LOCAL 36</b> <b>Sala Tablero General</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 28.60	<b>Identificación L36</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-100	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 9.0 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 3.24 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso desde espacio exterior.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> No. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> Muro de Hormigón armado visto. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Hormigón visto. <b>PINTURA:</b> Techo: Silicona líquida transparente mate. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No. <b>ILUMINACIÓN:</b> 1 luminaria L1 (2 tubos LED) y 1 luminaria de emergencia L8.	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de hormigón armado visto.
	Restricciones	
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> No. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A16. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> Tablero General (G) - Eléctrica. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> No. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Bandeja porta cable. <b>SANITARIA:</b> No. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 1 detector termovelocimétrico ubicado en ambiente. <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	



	Observaciones	Bandeja de acero galvanizado por sobre dinteles. Bandeja con separador entre baja tensión y corrientes débiles. De ella se ejecutarán perpendiculares a esta las derivaciones necesarias fijadas al techo de hormigón armado. La instalación de los ductos y bandejas se adecuará a la arquitectura y estructura de cada edificio. Tablero General (G)- Eléctrica.
	Restricciones	

<b>LOCAL 37</b> <b>Caja de Escalera exterior</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 28.60	<b>Identificación L37</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-100	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 38.2 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> Escalera exterior, no cubierta. <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. Escalera exterior. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si. Escalera exterior.	
	Observaciones	Acceso desde espacio exterior.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Escalones de Hormigón armado visto. <b>ZÓCALO:</b> No. <b>UMBRAL:</b> No. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> No. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> Muro de hormigón armado visto. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Hormigón visto. <b>PINTURA:</b> Herrería galvanizada en caliente. <b>REVESTIMIENTO:</b> No. <b>ILUMINACIÓN:</b> Si en descansos ambos lados.	
	Observaciones	Escalera conformada por 20 escalones de Hormigón armado visto. Nariz de hierro, planchuela "L" 2" x 2".
	Restricciones	
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> No. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> 2 unidades H1.2 y 2 unidades H1.3, pasamanos tubular. Ver planillas de hierro. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	Pasamanos tubulares, caño 5 cm diámetro. Apoyo 8 cm. Amurado a mampostería.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> No. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> No. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> No. <b>SANITARIA:</b> No. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> No. <b>EXTINCIÓN:</b> No.	
	Observaciones	
	Restricciones	

<b>LOCAL 38</b> <b>Patio</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 28.60	<b>Identificación L38</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-100	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 347.2 m <sup>2</sup>	
	Observaciones	Patio exterior de acceso a las Aulas. Orientación norte. Da acceso a L02, Hall de Acceso. Cantero para árboles.
	Restricciones	

Terminaciones	<p><b>PISO:</b> Piso de hormigón con piedra granítica gris que luego de tirado en un espesor no menor a 7cm., armado con malla electro soldada de 15x15cm e hilos de 4mm, luego que el material tiro, se lava con chorro de agua a presión para liberar la primera capa de piedra partida (granulometría media). Juntas de e: a determinar</p> <p>Paños alternados con terminación lavado, peinado y regleado.</p> <p><b>ZÓCALO:</b> No.</p> <p><b>UMBRAL:</b> No.</p> <p><b>CIELORRASO Y TECHO:</b> No.</p> <p><b>MUROS Y TABIQUES:</b> M1.1 y M3.1. Ver planilla de muros.</p> <p><b>TERMINACIÓN EXTERIOR:</b> Revoque grueso + fino pintado con buñas verticales y horizontales. Ladrillo de campo enrasado.</p> <p><b>PINTURA:</b> Paramentos: Texturada.</p> <p>Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra.</p> <p><b>REVESTIMIENTO:</b> No.</p> <p><b>ILUMINACIÓN:</b> 11 luminarias L10 (LED) hermética para exterior.</p>	
	Observaciones	<p>Si el nivel de piso interior tiene el mismo nivel que el piso exterior, se deberá colocar una reguera de piso antes del acceso en el lado exterior de la abertura.</p> <p>Las luminarias se colocarán fijadas directamente a Muros exteriores, en este caso a una altura no mayor de dinteles.</p>
	Restricciones	
Aberturas, protecciones y equipamientos	<p><b>ABERTURA INTERIOR:</b> NO.</p> <p><b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A1, 12 unidades A2.1, 6 unidades A2.2, 6 unidades A10.1.</p> <p><b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b></p> <p>Bancos de Hormigón armado visto.</p> <p>Pérgola de protección de aberturas con orientación norte. Ver detalle.</p> <p><b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No.</p> <p><b>ACCESORIOS:</b> No.</p>	
	Observaciones	<p>Las aberturas exteriores A1, A2.1, A2.2 y A10.1 son compartidas con sus respectivos locales interiores.</p> <p>Pérgola compuesta por pilares y vigas perimetrales de Hormigón Armado visto y escuadrías interiores de madera dura.</p> <p>Vegetación, especies, Álamo Piramidal y Timbó</p>
	Restricciones	
Instalaciones	<p><b>AIRE ACONDICIONADO:</b> Unidades exteriores de equipos MINISPLIT.</p> <p><b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No.</p> <p><b>ELECTRICA:</b> Si. Iluminación.</p> <p><b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> No.</p> <p><b>SANITARIA:</b> Si.</p> <p><b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> No.</p> <p><b>EXTINCIÓN:</b> No.</p>	
	Observaciones	<p>Incluye: Sirena de alarma con luz destelladoras. Unidades exteriores de AA, ubicadas en ménsulas cerca del piso.</p>
	Restricciones	

<b>LOCAL 39</b> <b>Patio Inglés</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 28.60	<b>Identificación L39</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-100	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 24.3 m <sup>2</sup>	
	Observaciones	Patio Inglés exterior. Orientación sur.
	Restricciones	

Terminaciones	<b>PISO:</b> Piso de hormigón con piedra granítica gris que luego de tirado en un espesor no menor a 7cm., armado con malla electro soldada de 15x15cm e hilos de 4mm, luego que el material tiro, se lava con chorro de agua a presión para liberar la primera capa de piedra partida (granulometría media).Juntas de e: a determinar Paños alternados con terminación lavado, peinado y regleado. <b>ZÓCALO:</b> No. <b>UMBRAL:</b> No. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> No. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> M3.1, M3.2. Muro de contención compuesto por piedra ahogada con encofrado. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN EXTERIOR:</b> Ladrillo Enrasado. Piedra ahogada. <b>PINTURA:</b> Herrería galvanizada en caliente. Herrería esmalte sintético sobre protección con base epoxídica y fondo anti óxido para perfilería y elementos estructurales metálicos. <b>REVESTIMIENTO:</b> No. <b>ILUMINACIÓN:</b> No.	
	Observaciones	Puente de acceso a aulas con estructura metálica compartido con L84.
	Restricciones	
Aberturas, protecciones y equipamientos	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> No. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A5. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> 1 unidad H2.1, 1 unidad H3.1, 1 unidad H3.2, baranda exterior. Ver planillas de hierro. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	Vegetación, especie Timbó. La unidad H2.1 es compartida con el local L84, Puente exterior de acceso a Aulas. La abertura exterior A5 es compartida con el local L9.
	Restricciones	
Instalaciones	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> No. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> No. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> No. <b>SANITARIA:</b> SI. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> No. <b>EXTINCIÓN:</b> No.	
	Observaciones	
	Restricciones	
Instalaciones	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> No. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> No. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> No. <b>SANITARIA:</b> No. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> No. <b>EXTINCIÓN:</b> No.	
	Observaciones	
	Restricciones	
LOCAL 40 Patio	Ubicación: planta baja N 28.60	Identificación L40
Planta esquemática	Ver lámina B04-AU-A-100	
Especificaciones Físicas	AREA: 424.7 m²	
	Observaciones	Patio exterior de acceso a las Aulas. Orientación sur. Cantero para árboles.

Terminaciones	<p><b>PISO:</b> Paños de 2m de largo de hormigón (armado con malla) con piedra granítica gris, lavado, peinado y reglado alternadamente, compuesto de hormigón no menor a 7 cm de espesor mínimo, armado con malla electrosoldada de 15 x 15 cm, e hilos de 4mm, luego que el material tiro se lava con chorro de agua a presión para liberar la primera capa de piedra partida (granulometría media), juntas a definir el espesor.</p> <p><b>ZÓCALO:</b> No.</p> <p><b>UMBRAL:</b> No.</p> <p><b>CIELORRASO Y TECHO:</b> No.</p> <p><b>MUROS Y TABIQUES:</b> M1.1, M3.1, M3.2, Muro de contención altura variable compuesto por piedra ahogada con encofrado. Ver planillas de muros.</p> <p><b>TERMINACIÓN EXTERIOR:</b> Revoque grueso + fino pintado con buñas verticales y horizontales. Ladrillo Enrasado. Piedra ahogada.</p> <p><b>PINTURA:</b> Paramentos: texturado.</p> <p>Herrería galvanizada en caliente. Herrería esmalte sintético sobre protección con base epoxídica y fondo anti óxido para perfilería y elementos estructurales metálicos.</p> <p><b>REVESTIMIENTO:</b> NO.</p> <p><b>ILUMINACIÓN:</b> 11 luminarias L10 (LED) hermética para exterior.</p>	
	Observaciones	<p>Si el nivel de piso interior tiene el mismo nivel que el piso exterior, se deberá colocar una reguera de piso antes del acceso en el lado exterior de la abertura.</p> <p>Las luminarias se colocarán fijadas directamente a muros exteriores, en este caso a una altura no mayor de dinteles.</p> <p>Puente de acceso a aulas con estructura metálica compartido con L84.</p>
	Restricciones	
	Aberturas, protecciones y equipamientos	<p><b>ABERTURA INTERIOR:</b> No.</p> <p><b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A1, 3 unidades A3, 10 unidades A2.1, 6 unidades A2.2, 18 unidades A10.3.</p> <p><b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> 2 unidades H2.1, 1 unidad H4, baranda exterior. Véase planillas de hierro.</p> <p>Bancos de Hormigón armado visto.</p> <p><b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No.</p> <p><b>ACCESORIOS:</b> NO.</p>
	Observaciones	<p>Las aberturas exteriores A1, A3, A2.1, A2.2, A10.3 son compartidas con sus respectivos locales interiores.</p> <p>Vegetación, especie Álamo Piramidal.</p>
	Restricciones	
Instalaciones	<p><b>AIRE ACONDICIONADO:</b> Unidades exteriores de equipos MINISPLIT.</p> <p><b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No.</p> <p><b>ELECTRICA:</b> Si. Iluminación.</p> <p><b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> No.</p> <p><b>SANITARIA:</b> No.</p> <p><b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> No.</p> <p><b>EXTINCIÓN:</b> No.</p>	
	Observaciones	<p>Unidades exteriores ubicadas en piso.</p>
	Restricciones	

<b>LOCAL 41</b> <i>Dependencia Decanato</i> <i>Oficina secretaria</i> <i>estudiantil</i>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 31.87	<b>Identificación</b> L41
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-101	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<p><b>AREA:</b> 12.4m<sup>2</sup></p> <p><b>ALTURA LIBRE:</b> 3.00m</p> <p><b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si.</p> <p><b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.</p>	

	Observaciones	Acceso desde L52, Circulación.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<p><b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro.</p> <p><b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso.</p> <p><b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local.</p> <p><b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate.</p> <p><b>MUROS Y TABIQUES:</b> M3.1, M1.1, T2.1, T4.1. Ver planillas de muros.</p> <p><b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado, en M1.1 y M3.1 sobre estructura metálica omega.</p> <p><b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido.</p> <p>Techo: Silicona líquida transparente mate.</p> <p>Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra.</p> <p><b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No.</p> <p><b>ILUMINACIÓN:</b> 2 luminarias L1 (2 tubos LED), 1 luminaria de emergencia L8.</p>	
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de Hormigón armado visto.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
	<p><b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad C5.1. Ver planillas de carpintería.</p> <p><b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A10.1. Ver planillas de aluminio.</p> <p><b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No.</p> <p><b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No.</p> <p><b>ACCESORIOS:</b> No.</p>	
<b>Instalaciones</b>	Observaciones	La abertura interior C5.1 es compartida con el local de circulación L52.
	Restricciones	
	<p><b>AIRE ACONDICIONADO:</b> Instalación para colocar 1 equipo MINISPLIT según cálculo de balance térmico.</p> <p><b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No.</p> <p><b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia.</p> <p><b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Si. 3 puestos de trabajo.</p> <p><b>SANITARIA:</b> Si (desagüe unidades AA).</p> <p><b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 1 sensor de humo.</p> <p><b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.</p>	
	Observaciones	<p>Puestas de potencia y datos para 3 puestos de trabajo.</p> <p>Puesta de potencia para A.A.</p> <p>Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques, muro, embutida por cielorraso y techo.</p> <p>El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. 1 luminaria de emergencia L8. Unidad exterior de A.A en azotea.</p>
	Restricciones	
<b>LOCAL 42 a 46</b> <b>Box Docente</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 31.87	<b>Identificación</b> L42 a L46
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-101	

Especificaciones Físicas	<b>AREA:</b> 9.2 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 3.00 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso desde L52, Circulación.
	Restricciones	
Terminaciones	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> M1.1, T2.1. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado, en M1.1 sobre estructura metálica omega. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Techo: Silicona líquida transparente mate. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No. <b>ILUMINACIÓN:</b> 2 luminarias L1 (2 tubos LED) y 1 luminaria de emergencia L8.	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de Hormigón armado visto.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
Aberturas, protecciones y equipamientos	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad C5.1. Ver planillas de carpintería. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A10.1. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	La abertura interior C5.1 es compartida con el local de circulación L52.
	Restricciones	
Instalaciones	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> Instalación para colocar 1 equipo MINISPLIT según cálculo de balance térmico. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Si. 3 puestos de trabajo. <b>SANITARIA:</b> Si (desagüe unidades AA). <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 1 sensor de humo. <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	
	Observaciones	Puestas de potencia y datos para 3 puestos de trabajo. Puesta de potencia para A.A. Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques, muros, embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. 1 luminaria de emergencia L8. Unidad exterior de A.A en azotea.
	Restricciones	
LOCAL 47 UGESA Taller de edición	Ubicación: planta baja N 31.87	Identificación L47
Planta esquemática	Ver lámina B04-AU-A-101	

<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 19.9 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 3.00 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso desde L52, Circulación. Da acceso a los locales L48 y L49.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> M1.1, T1.1, T 2.1. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado, en M1.1 sobre estructura metálica omega. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Techo: Silicona líquida transparente mate. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No. <b>ILUMINACIÓN:</b> 4 luminarias L1 (2 tubos LED 2) y 2 luminarias de emergencia L8.	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de Hormigón armado visto.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad C5.1. Ver planillas de carpintería. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 3 unidades A10.2. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	La abertura interior C5.1 es compartida con el local L52. La abertura exterior A10.2 es compartida con los locales L77 y L49.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> Instalación para colocar 1 equipo MINISPLIT según cálculo de balance térmico. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si- iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> No. <b>SANITARIA:</b> Si (desagüe unidades AA). <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 1 sensor de humo. <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	
	Observaciones	Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques, muros, embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. Puesta de potencia: 1 para A.A. Incluye: 2 luminarias de emergencia L8 y 2 Unidades exteriores de A.A en azotea.
	Restricciones	

<b>LOCAL 48</b> <b>UGESA</b> <b>Gestión salones y audiovisuales</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 31.87	<b>Identificación</b> L48
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-101	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 23.1 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 3.00 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso desde L47 UGESA taller de edición y desde L52 Circulación. Se compone de un área de oficina y un área de mostrador de atención al público.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> T1.1, T2.1. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Techo: Silicona líquida transparente mate. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No. <b>ILUMINACIÓN:</b> 3 luminarias L1 (2 tubos LED).	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de Hormigón armado visto.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> No. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> 1 unidad M2, mueble mostrador de atención al público. Ver planillas de detalles M2. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	El mostrador M2 es compartido con el local de circulación L52.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> Instalación para colocar 1 equipo MINISPLIT según cálculo de balance térmico. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Si. 6 puestos de trabajo. <b>SANITARIA:</b> Si (desagüe unidades AA). <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 1 sensor de humo. <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	
	Observaciones	Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques, muros, embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. Puestas de potencia y datos: 1 para AA y 6 puestos de trabajo. Tablero derivado (R1) de Tablero General. Unidad exterior de A.A en azotea.
	Restricciones	



<b>LOCAL 49</b> <b>UGESA- Depósito</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 31.87	<b>Identificación</b> L49
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-101	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 8.7 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 3.00 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso desde L47, UGESA Taller de Edición y desde L52 Circulación.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> M1.1, T1.1. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado, en M1.1 sobre estructura metálica omega. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Techo: Silicona líquida transparente mate. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No. <b>ILUMINACIÓN:</b> 1 luminaria L1 (2 tubos LED).	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de hormigón armado visto.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> No. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A10.2. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	La abertura exterior A10.2 es compartida con los locales L77 y L47.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> Instalación para colocar 1 equipo MINISPLIT según cálculo de balance térmico. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> No. <b>SANITARIA:</b> Si, desagüe unidades AA. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> No. <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	
	Observaciones	Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques, muros, embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. Puestas de potencia y datos: 1 para AA. Unidad exterior de A.A en azotea.
	Restricciones	
<b>LOCAL 50</b> <b>Sala de Rack</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 31.87	<b>Identificación</b> L50
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-101	

<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 10.0 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 3.00 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> No. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> No.	
	Observaciones	Acceso desde L76, Circulación.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> T1.1, T2.1. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Techo: Silicona líquida transparente mate. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No. <b>ILUMINACIÓN:</b> 1 luminaria L1 (2 tubos LED) y 1 luminaria de emergencia L8.	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de Hormigón armado visto.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad C1.2. Ver planillas de carpintería. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> Se instalará Rack de pared para componentes electrónicos. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	La abertura interior C1.2 es compartida con el local L76.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> Instalación para colocar 2 equipos MINISPLIT según cálculo de balance térmico. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Bandeja porta cable. <b>SANITARIA:</b> Si (desagüe unidades AA). <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> No. <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	
	Observaciones	Bandeja de acero galvanizado por sobre dinteles. Bandeja con separador entre baja tensión y corrientes débiles. De ella se ejecutarán perpendiculares a esta las derivaciones necesarias fijadas al techo de hormigón armado. La instalación de los ductos y bandejas se adecuará a la arquitectura y estructura de cada edificio. Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques, muros, embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. Puesta de potencia: 1 de servicio y 2 para A.A. Unidades exteriores de A.A en azotea. Incluye: 1 luminaria de emergencia L8, rack de datos y detector termovelocimétrico ubicado en ambiente.
	Restricciones	

<b>LOCAL 51</b> <b>Servidor Respaldo</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 31.87	<b>Identificación L51</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-101	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 7.0 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 3.00 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> No. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> No.	
	Observaciones	Acceso desde L76, Circulación.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> T1.1, T2.1. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlack", enduido y pintado. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Techo: Silicona líquida transparente mate. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> NO. <b>ILUMINACIÓN:</b> 1 luminaria L1 (2 tubos LED) y 1 luminaria de emergencia L8.	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de Hormigón armado visto.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad C1.2. Ver planillas de carpintería. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	La abertura interior C1.2 es compartida con el local L76.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> Instalación para colocar 2 equipos MINISPLIT según cálculo de balance térmico. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Bandeja porta cable. <b>SANITARIA:</b> Si (desagüe unidades AA). <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> No. <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	

	Observaciones	<p>Bandeja de acero galvanizado por sobre dinteles. Bandeja con separador entre baja tensión y corrientes débiles. De ella se ejecutarán perpendiculares a esta las derivaciones necesarias fijadas al techo de hormigón armado. La instalación de los ductos y bandejas se adecuará a la arquitectura y estructura de cada edificio.</p> <p>Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques, muros, embutida por cielorraso y techo.</p> <p>El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero.</p> <p>Puesta de potencia: 2 para A.A.</p> <p>Unidades exteriores de A.A en azotea.</p> <p>Incluye: 1 luminaria de emergencia L8. Detector termovelocimétrico ubicado en ambiente.</p>
	Restricciones	

<b>LOCAL 52</b> <b>Circulación</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 31.87	<b>Identificación</b> L52
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-101	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 24.3 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 3.00 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> No. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> No.	
	Observaciones	Acceso desde L3, 57, 76 Circulación.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> T1.1, T2.1., T4.1. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Techo: Silicona líquida transparente mate. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No. <b>ILUMINACIÓN:</b> 6 luminarias L3 (LED) y 1 luminaria de emergencia L8.	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de Hormigón armado visto.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 7 unidades C5.1. Ver planillas de carpintería. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> 1 unidad M2, mueble mostrador de atención al público. Ver planillas de detalles M2. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	El mostrador M2 es compartido con el local L48.
	Restricciones	

<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> No. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> No. <b>SANITARIA:</b> No. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 1 sensor de humo. <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	
	Observaciones	Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques, muros, embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. 1 Luminaria de emergencia L8.
	Restricciones	

<b>LOCAL 53 a 55</b> <b>Box de Estudiantes</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 31.87	<b>Identificación</b> L53 a L55
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-101	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 10.2 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 3.00 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso desde L57, Hall Aulario Enseñanza.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> M3.1. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado sobre estructura metálica omega. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Techo: Silicona líquida transparente mate. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No. <b>ILUMINACIÓN:</b> 2 luminarias L1 (2 tubos LED) y 1 luminaria de emergencia L8.	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de Hormigón armado visto.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 2 unidades A14 y 1 unidad A15. Ver planillas de aluminio. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A11.3. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	La abertura interior A15 es compartida con el local L57 Hall Aulario Enseñanza y la abertura A14 del local L53 es compartida con el local L76 Circulación.
	Restricciones	

Instalaciones	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> No. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Si. 3 puestos de trabajo. <b>SANITARIA:</b> No. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 1 sensor de humo. <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	
	Observaciones	Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques, muros, embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. 1 Luminaria de emergencia L8.
	Restricciones	

<b>LOCAL 56</b> <b>Box de Estudiantes</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 31.87	<b>Identificación L56</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-101	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 10.2 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 3.00 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso desde L57, Hall Aulario Enseñanza.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> M3.1. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado sobre estructura metálica omega. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Techo: Silicona líquida transparente mate. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No. <b>ILUMINACIÓN:</b> 2 luminarias L1 (2 tubos LED) y 1 luminaria de emergencia L8.	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de Hormigón armado visto.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad A14 y 1 unidad A15. Ver planillas de aluminio. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A11.2. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	La unidad interior A15 es compartida con el local L57 Hall Aulario Enseñanza y la unidad A14 es compartida con el local L55 Box 2 estudiantes.
	Restricciones	

Instalaciones	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> No. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Si. 3 puestos de trabajo. <b>SANITARIA:</b> No. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 1 sensor de humo. <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	
	Observaciones	Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques, muros, embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. 1 Luminaria de emergencia L8.
	Restricciones	

<b>LOCAL 57</b> <b>Hall Aulario Enseñanza</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 31.87	<b>Identificación L57</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-101	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 36.8 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 3.00 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso L84 Puente Acceso Aulario.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. En puerta de acceso y salida Piso de baldosa monolítica 30cmx30cm, terminación rustica-granular para exteriores, tipo Blangino, color negro. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> M3.1, T4.2, T1.1. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado, en M3.1 sobre estructura metálica omega. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Techo: Silicona líquida transparente mate. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No. <b>ILUMINACIÓN:</b> 5 luminarias L3 (LED), 3 luminarias de emergencia L8 y 1 luminaria de salida de emergencia L9.	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de Hormigón armado visto y sobre dintel las luminarias de salida de emergencia.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primera placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 4 unidad A15. Ver planillas de aluminio. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A1. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	La unidad interior A15 es compartida con los locales L53, 54, 55, 56. La abertura exterior A1 incluye barra antipánico y brazo hidráulico (salida de emergencia). Felpudo, ubicado en puerta de acceso.
	Restricciones	

<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> No. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Wi-fi <b>SANITARIA:</b> No. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 1 sensor de humo. <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	
	Observaciones	Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques, muros y embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. Tablero derivado (Q1) de Tablero General. Puesta de potencia: de servicio. Incluye: - 3 Luminarias de emergencia L8 y 1 luminaria de salida de emergencia L9. - Herraje antipánico y brazo hidráulico en abertura A1. 1 Boca de Incendio equipada. Incluye gabinete metálico, válvula globo, conexión storz de 45mm, manguera de 45mm/25m y puntero. Estación manual de alarma de incendio. Sirena de alarma. Las medidas deberán cumplir con Normativa de Bomberos.
	Restricciones	

<b>LOCAL 58 y 59</b> <b>Baños</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 31.87	<b>Identificación</b> L58 y L59
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-101	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 2.5 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 2.20 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> No. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si. Ducto de ventilación en azotea para local L58 y L59. 2 unidades A17.1 y 2 unidades A17.2, celosía con malla contra insectos exterior. Ver planilla de aluminio.	
	Observaciones	Acceso desde L76, Circulación.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> NO. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO:</b> Cielorraso con estructura galvanizada y placas de yeso de 1cm., de espesor, con junta tomada. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> T1.1, T1.3, T3.2. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Porcelanato (dureza grado 4-5) rectificado de 30x60cm., color blanco, hasta 2.20m de altura. <b>PINTURA:</b> Cielorraso: Pintura antihongos en cielorrasos de yeso, color blanco tiza. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> Porcelanato (dureza grado 4-5) rectificado de 30x60cm., color blanco, hasta 2.20m de altura. <b>ILUMINACIÓN:</b> 1 luminarias L1 (2 tubos LED).	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán embutidas en cielorraso de yeso.
	Restricciones	



<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad C3. Ver planillas de carpintería. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A7, rejilla de ventilación. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> 1 unidad ME3, mesada de granito con 1 bacha de loza de pegar circular Ø 34 cm y soporte metálico. Ver planillas de mesadas. 1 inodoro pedestal blanco con válvula de descarga automática (fluxor). <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>GRIFERÍA:</b> 1 grifo sobre mesada con temporizador mecánico (solo agua fría). <b>ESPEJO:</b> 1 unidad E4, sobre mesada ME3 del ancho útil de la misma, altura 1.20 m. <b>ACCESORIOS:</b> 1 seca manos eléctrico en A. Inox., 1 dispensador de toallas de papel en A. Inox. capacidad 1000 hojas, 1 dispensadores de jabón líquido en A. Inox. de fijación a mesada, 1 portarrollos exterior en A. Inox. capacidad 500 m, 1 percha en A. Inox.	
	Observaciones	La unidad interior C3 es compartida con el local L76. La rejilla de ventilación A7 se colocará fijada directamente a cielorraso.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> No. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> Si. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> No. <b>SANITARIA:</b> Si - abastecimiento (agua fría) y desagües. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 2 sensores de humo (uno colocado en ambiente y otro sobre cielorraso). <b>EXTINCIÓN:</b> No.	
	Observaciones	Eléctrica embutida en tabiques, muros y por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. Puestas de potencia: 1 para seca manos y 1 de servicio.
	Restricciones	

<b>LOCAL 60</b> <i>Baño Accesible</i>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 31.87	<b>Identificación L60</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-101	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 4.1 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 2.20 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> No. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si. Ducto de ventilación en azotea, común para los locales L59 y L60. 2 unidades A18.1 y 2 unidades A18.2, celosía con malla contra insectos exterior. Ver planilla de aluminio.	
	Observaciones	Acceso desde L76, Circulación.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> No. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO:</b> Cielorraso con estructura galvanizada y placas de yeso de 1cm., de espesor, con junta tomada. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> T1.2, T1.3. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Porcelanato (dureza grado 4-5) rectificado de 30x60cm., color blanco, hasta 2.20m de altura. <b>PINTURA:</b> Cielorraso: Pintura antihongos en cielorrasos de yeso, color blanco tiza. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> Porcelanato (dureza grado 4-5) rectificado de 30x60cm., color blanco, hasta 2.20m de altura. <b>ILUMINACIÓN:</b> 1 luminarias L1 (2 tubos LED).	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán embutidas en cielorraso de yeso.
	Restricciones	

<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad C1.1. Ver planillas de carpintería. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A7, rejilla de ventilación. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> 1 pileta de tipo accesible, 1 inodoro pedestal blanco con válvula de descarga automática con sistema accesible (fluxor), ambos de acuerdo a norma UNIT 200/2014. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>GRIFERÍA:</b> 1 grifo sobre lavatorio con temporizador mecánico (solo agua fría). <b>ESPEJO:</b> 1 unidad E3, sobre bacha del ancho útil de la misma, altura 1.30 m <b>ACCESORIOS:</b> 1 barral de sujeción horizontal en A. Inox., 1 barral abatible de giro vertical en A. Inox., 1 seca manos eléctrico en A. Inox., 1 dispensador de toallas de papel en A. Inox. capacidad 1000 hojas, 1 dispensadores de jabón líquido en A. Inox. de fijación a paramento capacidad ½ litro, 1 portarrollos incluido en barral de A. Inox. capacidad 500 m, 2 perchas en A. Inox.	
	Observaciones	La unidad interior C1.1 es compartida con el local L76. La rejilla de ventilación A7 se colocará fijada directamente a cielorraso.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> No. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> Si. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> No. <b>SANITARIA:</b> Si - abastecimiento (agua fría) y desagües. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 2 sensores de humo (uno colocado en ambiente y otro sobre cielorraso). <b>EXTINCIÓN:</b> No.	
	Observaciones	Eléctrica embutida en tabiques, muros y por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. Puestas de potencia: 1 para seca manos y 1 de servicio.
	Restricciones	

<b>LOCAL 61 y 63</b> <b>Aula Taller</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 31.87	<b>Identificación L61 y L63</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-101	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 46.0 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 3.00 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso desde L76, Circulación.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> M1.1, M5.1, M5.2. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado sobre estructura metálica omega. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Techo: Silicona líquida transparente mate. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No. <b>ILUMINACIÓN:</b> 8 luminarias L1(2 tubos LED) y 2 luminarias de emergencia L8.	
	Observación	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de Hormigón armado visto.

	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primer placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad A13.1. Ver planillas de aluminio. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 3 unidades A10.2. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> Si. Pizarrón compuesto por 2 MDF melamínico color blanco y marco de madera perimetral. Ver planilla de carpintería. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	La unidad interior A13. es compartida con el local L76. La unidad exterior A10.2 es compartida con el local L78 y 80.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> Instalación para colocar 2 equipos MINISPLIT según cálculo de balance térmico. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Si. 1 puesto de trabajo. <b>SANITARIA:</b> Si (desagüe unidades AA). <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 1 sensor de humo. <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	
	Observaciones	Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques, muros, embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. Tablero derivado (F1 y M1) de Tablero General. Exterior al Aula. Puestas de potencia y datos: 1 puesto de trabajo docente, proyector VGA en cielorraso interconectadas con el puesto docente, 1 de servicio y 2 puestas de potencia para A.A. 2 Luminarias de emergencia L8. Unidades exteriores de A.A en azotea.
	Restricciones	

<b>LOCAL 65</b> <i>Aula Microscopía</i>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 32.07	<b>Identificación</b> L65
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-101	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 47.0 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 3.00 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso desde L76, Circulación.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> M1.1. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado sobre estructura metálica omega. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Techo: Silicona líquida transparente mate. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No. <b>ILUMINACIÓN:</b> 8 luminarias L1 (2 tubos LED) y 2 luminarias de emergencia L8.	

	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de Hormigón armado visto.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primer placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad A13.2. Ver planillas de aluminio. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 3 unidades A10.2. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> Si. Pizarrón compuesto por 2 MDF melamínico color blanco y marco de madera perimetral. Ver planilla de carpintería. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	La unidad interior A13.2 es compartida con el local L76. La unidad exterior A10.2 es compartida con el local L82.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> Instalación para colocar 2 equipos MINISPLIT según cálculo de balance térmico. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Si. 1 puesto de trabajo. <b>SANITARIA:</b> Si (desagüe unidades AA). <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 1 sensor de humo. <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	
	Observaciones	Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques y muros y embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. Tablero derivado (A1) de Tablero General. Exterior al Aula. Puestas de potencia y datos: 1 puesto de trabajo docente, proyector VGA en cielorraso interconectadas con el puesto docente, 1 de servicio y 2 puestas de potencia para A.A. 2 Luminarias de emergencia L8. Unidades exteriores de A.A en azotea.
	Restricciones	

<b>LOCAL 66 y 67.</b> <b>Aula Común</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 31.87	<b>Identificación L66 y L67</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-101	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 26.5 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 3.00 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso desde L76, Circulación.
	Restricciones	

Terminaciones	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> M1.1, T3.1, T3.2, T4.2 sólo en local L66. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado, en M1.1 sobre estructura metálica omega. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Techo: Silicona líquida transparente mate. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No. <b>ILUMINACIÓN:</b> 4 luminarias L1 (2 tubos LED) y 2 luminarias de emergencia L8.	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de Hormigón armado visto.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primer placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes.
Aberturas, protecciones y equipamientos	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad C5.1. Ver planillas de carpintería. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A10.3. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> Si. Pizarrón compuesto por 2 MDF melamínico color blanco y marco de madera perimetral. Ver planilla de carpintería. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	La abertura interior C5.1 es compartida con el local L76. La abertura exterior A10.3 es compartida con el local L40.
	Restricciones	
Instalaciones	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> Instalación para colocar 1 equipo MINISPLIT según cálculo de balance térmico. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Si. 1 puesto de trabajo. <b>SANITARIA:</b> Si (desagüe unidades AA). <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 1 sensor de humo. <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	
	Observaciones	Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques y muros y embutida por cielorraso y techo. El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero. Tablero derivado (P1 y O1) de Tablero General. Exterior al Aula. Puestas de potencia y datos: 1 puesto de trabajo docente, proyector VGA en cielorraso interconectadas con el puesto docente, 1 de servicio y 1 puesta de potencia para A.A. 2 Luminarias de emergencia L8. Unidad exterior de A.A en azotea.
	Restricciones	

<b>LOCAL 68 a 75.</b> <b>Aula Laboratorio</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 31.87	<b>Identificación</b> L68 a L75
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-101	

<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 66.5 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> 3.00 m <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso desde L76, Circulación.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. <b>ZÓCALO:</b> Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. <b>UMBRAL:</b> Igual al piso del local. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> M1.1, T3.1. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN INTERIOR:</b> Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado, en M1.1 sobre estructura metálica omega. <b>PINTURA:</b> Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Techo: Silicona líquida transparente mate. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> NO. <b>ILUMINACIÓN:</b> 10 luminarias L1 (2 tubos LED) y 2 luminarias de emergencia L8.	
	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de Hormigón armado visto. Pavimento de terminación con pendiente (2%) en sector de ducha y lavajos.
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primer placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes. En locales L69, 70 y L72,73 se colocará tapa junta en juntas de trabajo, de piso, paredes y cielorraso de alfajía de aluminio anodizado, dimensiones según la junta, y tomado desde uno de los lados.
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad C5.2. Ver planillas de carpintería. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 2 unidades A10.3. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> 1 unidad ME4, mesada de granito con 2 piletas simples de acero inoxidable con mueble bajo mesada, con módulo de mesada accesible . Ver planillas de mesadas. 1 unidad C7, armario. Ver planillas de carpintería. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> Si. Pizarrón compuesto por 2 MDF melamínico color blanco y marco de madera perimetral. Ver planilla de carpintería. <b>GRIFERÍA:</b> Grifería tipo bar de mesada, con rosca en la punta y palanca de corte de agua fría y caliente. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	La abertura interior C5.2 es compartida con el local L76. La abertura exterior A10.3 es compartida con el local L40.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> Instalación para colocar 2 equipos MINISPLIT según cálculo de balance térmico. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Si. 2 puestos de trabajo. <b>SANITARIA:</b> Si (desagüe unidades AA). <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 1 sensor de humo. <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	

	Observaciones	<p>Eléctrica aparente por canalizaciones en tabiques y muros y embutida por cielorraso y techo.</p> <p>El control de iluminación es con llave de corte operada desde Tablero.</p> <p>Tableros derivados (Ñ1,N1,L1,J1,H1,E1,C1,B1) de Tablero General. Exterior al Aula.</p> <p>Puestas de potencia y datos: 2 puestos de trabajo docente, proyector VGA en cielorraso interconectadas con un puesto docente, 1 de servicio y 2 puestas de potencia para A.A.</p> <p>2 Luminarias de emergencia L8. Unidades exteriores de A.A en azotea. Instalación y suministro de duchero - lavajojos.</p>
	Restricciones	

LOCAL 76 Circulación	Ubicación: planta baja N 31.87		Identificación L76
Planta esquemática	Ver lámina B04-AU-A-101		
Especificaciones Físicas	AREA: 176.3 m² ALTURA LIBRE: 3.00 m ILUMINACIÓN NATURAL: Si. VENTILACIÓN NATURAL: Si.		
	Observaciones	Acceso desde L3 Caja de Escaleras, L52 Circulación, L57 Hall Aulario Enseñanza, L82 Terraza.	
	Restricciones		
Terminaciones	PISO: Baldosas monolíticas pre pulidas 30cmx30cm, tipo Blangino en color negro. ZÓCALO: Baldosas monolíticas pre pulidas 30cm, h=7cm., tipo Blangino en color negro igual al piso. UMBRAL: Igual al piso del local. En puerta de acceso y salida Piso de baldosa monolítica 30cmx30cm, terminación rustica-granular para exteriores, tipo Blangino, color negro. CIELORRASO Y TECHO: Hormigón armado visto, acabado superficial con silicona líquida transparente mate. MUROS Y TABIQUES: M1.1, M3.1, M5.1 T1.1, T3.1. Ver planillas de muros. TERMINACIÓN INTERIOR: Placa de yeso tipo "Durlock", enduido y pintado, en M1.1, M3.1 y M5.1 sobre estructura metálica omega. PINTURA: Paramentos: Esmalte sintético semi-brillo para interiores, blanco, sobre sellador y enduido. Techo: Silicona líquida transparente mate. Carpintería: Esmalte sintético semi brillo, color a definir en obra. Herrería: Esmalte sintético sobre protección con base epoxídica para herrería sobre fondo antióxido, color a definir en obra. REVESTIMIENTO INTERIOR: No. ILUMINACIÓN: 26 luminarias L3 (LED ), 8 luminarias de emergencia L8 y 1 luminaria de salida de emergencia L9.		
	Observaciones	Las luminarias se colocarán fijadas directamente al techo de Hormigón armado visto y sobre dintel las luminarias de salida de emergencia.	
	Restricciones	El zócalo se debe colocar parcialmente embebido en el espesor del muro o tabique, en este caso sustituyendo la primer placa de roca de yeso. Cantoneras en todas las aristas salientes. Tapa junta de junta de trabajo, de piso, paredes y cielorraso de alfajía de aluminio anodizado, tomado de uno de los lados.	

Aberturas, protecciones y equipamientos	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> 1 unidad C1.1, 2 unidades C1.2, 2 unidades C3, 2 unidades C5.1, 10 unidades C5.2, 2 unidades A13.1, 1 unidad A13.2. Ver planillas de carpintería y aluminio. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A9, 1 unidad A11.2, 5 unidades A12.1. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	La abertura interior C1.1 es compartida con el local 60. La abertura interior C1.2 es compartida con los locales 50, 51. La abertura interior C3 es compartida con los locales 58, 59. La abertura interior C5.1 es compartida con los locales 66 y 67. La abertura interior C5.2 es compartida con los locales 62, 64, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74 y 75. La abertura interior A13.2 es compartida con el local 65. La abertura interior A13.1 es compartida con los locales 61 y 63. La abertura exterior A12.1 es compartida con los locales 77, 78, 79, 80 y 81. La abertura exterior A9 es compartida con el local L82. Incluye barra antipánico y brazo hidráulico (salida de emergencia). Felpudo, ubicado en puerta de acceso.
	Restricciones	
Instalaciones	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> No. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación y potencia. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> Bandeja portacables. wi-fi <b>SANITARIA:</b> No. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> Si – 8 sensores de humo. <b>EXTINCIÓN:</b> Según Proyecto Ejecutivo y normativas vigentes de DNB.	
	Observaciones	Por el sector corre 1 bandeja de acero galvanizado por sobre dinteles. Bandeja con separador entre baja tensión y corrientes débiles. De ella se ejecutarán perpendiculares a esta las derivaciones necesarias fijadas al techo de Hormigon armado. La instalación de los ductos y bandejas se adecuará a la arquitectura y estructura de cada edificio. Puestas de potencia: 3 de servicio. Tableros derivados (A1,B1, C1, D1, E1, F1, H1, J1, K1, L1, M1, N1, Ñ1, O, P1, Q1) de Tablero General. Incluye: - 8 luminarias de emergencia L8 y 1 luminaria de salida de emergencia L9. - Herraje antipánico y brazo hidráulico en abertura A9.2. - 3 Bocas de Incendio equipada. Incluye gabinete metálico, válvula globo, conexión storz de 45mm, manguera de 45mm/25m y puntero. 1 Boca de Incendio equipada. Incluye gabinete metálico, válvula globo, conexión storz de 25mm/25mm y puntero. 4 estaciones manuales de alarma de incendio. 2 sirenas de alarma. Las medidas deberán cumplir con Normativa de Bomberos.
	Restricciones	

<b>LOCAL 77 a 81</b> <b>Terraza</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 32.07	<b>Identificación</b> L77 a L81
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-101	



<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 45.7 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> - <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso desde L76, Circulación.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Empalorado con losetas de hormigón visto. <b>ZÓCALO:</b> No. <b>UMBRAL:</b> Piso de baldosa monolítica 30cmx30cm, terminación rustica-granular para exteriores, tipo Blangino, color negro. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> No. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> M1.1. Ver planillas de muros. <b>TERMINACIÓN EXTERIOR:</b> Revoque grueso + fino, pintado color blanco, con buñas verticales y horizontales de 0.5 x 1 cm. Ver planillas de muros. <b>PINTURA:</b> Paramentos: texturado. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No. <b>ILUMINACIÓN:</b> 3 luminarias L10 (LED) hermética para exterior.	
	Observaciones	Se colocará el piso exterior con pendiente hacia columna de desagüe de pluviales. Las luminarias se colocarán fijadas directamente a muros exteriores, a una altura no mayor de dinteles.
	Restricciones	
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> No. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 3 unidades A10.2, 1 unidad A12.1. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	La abertura exterior A10.2 es compartida con los locales L47, 49, 61, 62, 63, 64 y 65. La abertura exterior A12.1 es compartida con el local L76.
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> No. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> No. <b>SANITARIA:</b> Desagüe de piso exterior hacia columna de pluviales. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> No. <b>EXTINCIÓN:</b> No.	
	Observaciones	
	Restricciones	

<b>LOCAL 82</b> <b>Terraza</b>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 32.07	<b>Identificación L82</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-101	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 70.7 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> - <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso desde L76, Circulación y desde L83, Puente Acceso Aulario.
	Restricciones	

Terminaciones	<b>PISO:</b> Empalmado con losetas de hormigón visto. <b>ZÓCALO:</b> No. <b>UMBRAL:</b> Piso de baldosa monolítica 30cmx30cm, terminación rustica-granular para exteriores, tipo Blangino, color negro. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> No. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> M1.1, M3.1. Véase planillas de muros. <b>TERMINACIÓN EXTERIOR:</b> Revoque grueso + fino, pintado color blanco, con buñas verticales y horizontales de 0.5 x 1 cm. Ladrillo enrasado. Véase planillas de muros. <b>PINTURA:</b> Paramentos: texturado. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No. <b>ILUMINACIÓN:</b> 1 luminaria L10 (LED) hermética para exterior.	
	Observaciones	Se colocará el piso exterior con pendiente hacia columna de desagüe de pluviales. Las luminarias se colocarán fijadas directamente a muros exteriores, a una altura no mayor de dinteles.
	Restricciones	
Aberturas, protecciones y equipamientos	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> No. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A9.2, 3 unidades A10.2. Véase planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> No. <b>EQUIPAMINETO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	La abertura exterior A9.2 es compartida con el local L76. Incluye barra antipánico y brazo hidráulico (salida de emergencia). La abertura exterior A10.2 es compartida con el local L65.
	Restricciones	
Instalaciones	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> No. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> No. <b>SANITARIA:</b> Desagüe de piso exterior hacia columna de pluviales. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> No. <b>EXTINCIÓN:</b> No.	
	Observaciones	
	Restricciones	

<b>LOCAL 83</b> <i>Puente Acceso Aulario</i>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 32.07	<b>Identificación L83</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-101	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 18.0 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> - <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> Si. <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> Si.	
	Observaciones	Acceso desde L37, Caja de Escalera exterior y desde L82, Terraza.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Chapa Labrada plegada. <b>ZÓCALO:</b> No. <b>UMBRAL:</b> Piso de baldosa monolítica 30cmx30cm, terminación rustica-granular para exteriores, tipo Blangino, color negro. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> No. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> M3.1, M3.2, Hormigón armado visto. <b>TERMINACIÓN EXTERIOR:</b> Ladrillo enrasado. <b>PINTURA:</b> Herrería galvanizada en caliente. Herrería esmalte sintético sobre protección con base epoxídica y fondo antióxido para perfiles y elementos estructurales metálicos. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No. <b>ILUMINACIÓN:</b> No.	

	Observaciones	Puente de acceso a aulas con estructura metálica, perfilería de hierro normalizada.
	Restricciones	
<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> No. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> No. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> 2 unidades H2.2, baranda exterior. Véase planillas de hierro. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> No. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> Si - iluminación. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> No. <b>SANITARIA:</b> No. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> No. <b>EXTINCIÓN:</b> No.	
	Observaciones	Incluye en la parte inferior del piso de chapa labrada plegada 3 luminarias L4 (LED) para exterior.
	Restricciones	

<b>LOCAL 84</b> <i>Puente Acceso Aulario</i>	<b>Ubicación:</b> planta baja N 31.87	<b>Identificación 84</b>
<b>Planta esquemática</b>	Ver lámina B04-AU-A-101	
<b>Especificaciones Físicas</b>	<b>AREA:</b> 24.0 m <sup>2</sup> <b>ALTURA LIBRE:</b> - <b>ILUMINACIÓN NATURAL:</b> - <b>VENTILACIÓN NATURAL:</b> -	
	Observaciones	Acceso desde L57, Hall Aulario Enseñanza y espacio exterior.
	Restricciones	
<b>Terminaciones</b>	<b>PISO:</b> Chapa Labrada plegada. <b>ZÓCALO:</b> No. <b>UMBRAL:</b> Piso de baldosa monolítica 30cmx30cm, terminación rustica-granular para exteriores, tipo Blangino, color negro. <b>CIELORRASO Y TECHO:</b> No. <b>MUROS Y TABIQUES:</b> M3.1, M3.2, Hormigón armado visto. <b>TERMINACIÓN EXTERIOR:</b> Ladrillo enrasado. <b>PINTURA:</b> Herrería galvanizada en caliente. Herrería esmalte sintético sobre protección con base epoxídica y fondo antióxido para perfilería y elementos estructurales metálicos. <b>REVESTIMIENTO INTERIOR:</b> No. <b>ILUMINACIÓN:</b> 2 luminarias L10 (LED) hermética para exterior.	
	Observaciones	Puente de acceso a aulas con estructura metálica, perfilería de hierro normalizada.  Si el nivel de piso interior tiene el mismo nivel que el piso exterior, se deberá colocar una reguera de piso antes del acceso en el lado exterior de la abertura.  Las luminarias se colocarán fijadas directamente a Muros exteriores, en este caso a una altura no mayor de dinteles.
	Restricciones	

<b>Aberturas, protecciones y equipamientos</b>	<b>ABERTURA INTERIOR:</b> No. <b>ABERTURA EXTERIOR:</b> 1 unidad A1. Ver planillas de aluminio. <b>EQUIPAMIENTO FIJO:</b> 2 unidades H2.1, baranda exterior. Véase planillas de hierro. <b>EQUIPAMIENTO MOBILIARIO:</b> No. <b>ACCESORIOS:</b> No.	
	Observaciones	La abertura exterior A1 es compartida con el local L57 e incluye barra antipánico y brazo hidráulico (salida de emergencia).
	Restricciones	
<b>Instalaciones</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO:</b> Unidades exteriores de los equipos MINISPLIT. <b>VENTILACIÓN ARTIFICIAL o EXTRACCIÓN:</b> No. <b>ELECTRICA:</b> No. <b>TELEFONÍA Y DATOS:</b> No. <b>SANITARIA:</b> No. <b>DETECCIÓN TEMPRANA DE HUMO:</b> No. <b>EXTINCIÓN:</b> NO.	
	Observaciones	Debajo de puente metálico nicho de albañilería para ubicación de unidades exteriores de los equipos MINISPLIT de los locales L10, 11, 12, 15, 16, 17.
	Restricciones	

<b>Observaciones</b>	<p><b>Azotea:</b> no transitable, solución invertida. Terminación canto rodado. Ver detalle de azotea en planilla de muros.</p> <p>Accesibilidad a todas las azoteas mediante Escalerilla con protección.</p> <p><b>Terraza:</b> Empalomado con losetas de hormigón. Ver detalle en planilla de muros.</p> <p><b>Puentes metálicos de acceso a Aulario:</b> estructura metálica, perfilaría de hierro normalizada y barandas exteriores.</p> <p><b>Pérgola de protección de aberturas con orientación norte:</b> Pilares y vigas perimetrales de Hormigón Armado visto, escuadrías interiores de madera dura.</p> <p><b>Cortinas de enrollar interior de seguridad y control de acceso de radiación en aulas orientación norte:</b> cortina metálica realizada en tablilla de acero galvanizado microperforado con protección catódica. Cajón de cortina tipo cenefa en yeso interior.</p> <p><b>Alero de protección de aberturas con orientación norte, en sector planta alta (Dependencia decanato y Boxes docentes):</b> Hormigón armado, terminación acabado superficial con silicona líquida transparente mate.</p> <p><b>Muro de contención orientación sur:</b> compuesto por piedra ahogada con encofrado. Altura variable, acompaña pendiente de vereda peatonal.</p> <p><b>Espacio exterior:</b> Piso de hormigón con piedra granítica gris que luego de tirado en un espesor no menor a 7cm., armado con malla electro soldada de 15x15cm e hilos de 4mm, luego que el material TIRO, se lava con chorro de agua a presión para liberar la primera capa de piedra partida (granulometría media). Juntas de e: a determinar</p> <p>Paños alternados con terminación lavado, peinado y regleado.</p> <p>Bancos de Hormigón Armado Visto.</p> <p><b>Vegetación: Especies:</b> Álamo Piramidal y Timbó.</p>
----------------------	--