



Referencias

	L1	1x36W en chapa plegada de adosar
	L1A	Mercurio
	L2	2x36W fluorescente c/cover, de adosar
	L2A	Igual a L2 con 1 tubo Autónomo de emergencia
	L2B	2 tubos Autónomos de emergencia
	L2C	1 tubo Autónomo de emergencia
	L2D	1x36W fluorescente c/cover, de adosar
	L3	2x18W Spot para fluorescente compacta PL, de ADOSAR
	LA3	Igual a L3 + equipo de emergencia en 1 lámpara
	L4	1x75W Plafón de brazo incandescente
	L5	Plafado IP55
	L6	1x40W Spot tipo plegado
	L7	2x18W Plafón para fluorescente bajo consumo, de ADOSAR
	L8	Estancos 2x36W
	L9	Reflector de Cuarzo
	L10	Tacho de Colgar de 2 lámparas bajo consumo
	L11	2x36W en chapa plegada de adosar
	L12	Spot dicroico 12V x 50W con transformador
	L12A	Spot dicroico 230V x 50W
	L13	De adosar con 1 lámpara bajo consumo
	L14	4x18W de embutir en cielorraso
	LA14	Igual a L14 con 1 tubo Autónomo de emergencia.
	L15	3x36W fluorescente c/cover, de adosar
	L16	Reflector HQI
	L17	2x18W con protección de acrílico
	L18	2x36W en chapa plegada de colgar
	L19	2x150W HWI
	L20	2x18W Spot para fluorescente compacta PL, de EMBUTIR
	LA20	Igual a L20 + equipo de emergencia en 1 lámpara
	L21	Reflector con lámpara bajo consumo
	L22	Spot de 2 lámpara de bajo consumo, de EMBUTIR

	L23	Pestañas de LED
	L24	Reflector con lámpara bajo consumo con fotocélula
	L25	1x36W en chapa plegada de COLGAR
	L26	2X36W con protección de acrílico antiguo
	L27	Spot Lámpara incandescente de EMBUTIR
	L27	Pestañas con lámpara bajo consumo
	L27	Int. unipolar de 1, 2 o 3 secciones, aparente
	L27	Dimer
	L27	Pieza Union
	L27	Control de velocidad de ventilador
	L27	Toma schuko compatible con modular
	L27	Toma schuko compatible con modular + 1 modular
	L27	4 Tomas schuko compatible con modular + 1 modular
	L27	2 Tomas schuko compatible con modular
	L27	Puesto de trabajo 2 tomas schuko comp. con modular+1RJ45
	L27	Central Telefónica
	L27	Extractor
	L27	Ventilador de Techo
	L27	inyector de Aire
	L27	Seca Manos
	L27	Aire Acondicionado
	L27	Alarma
	L27	PVC por cielorraso o embuido en tabiques
	L27	Ducto aparente PVC 30x30, Eléctrica o datos (independientes)
	L27	Galvanizado 200x65 por cielorraso, eléctrica o datos (indep.)
	L27	Ducto aparente PVC 100x60 eléctrica.
	L27	Tramo de Ducto Vertical
	L27	Registro
	L27	Bandeja galv. existente.
	L27	Galvanizado calado 300x65, citabique y tapa susp. de losa o ménsulas, para ELECTRICA y DATOS
	L27	Galvanizado calado 200x65, c/apa susp. de losa o ménsulas, exclusivo ELECTRICA



UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA	SERVICIO:	FACULTAD DE PSICOLOGIA	LAM. N°:
DIRECCION GRAL. DE ARQUITECTURA	UBICACION	TRISTAN NARVAJA 1674	E5
DIRECTOR: ARQ. PABLO BRIOZZO	DESCRIPCION	PLANO INFORMATIVO	
PROYECTO: ARQ. JORGE PAGANI/ ARQ. CECILIA HERNÁNDEZ		Relevamiento Eléctrico - Entrepiso Fuerza	
DIBUJANTE:	FECHA: OCTUBRE 2012	ESCALA 1/100	