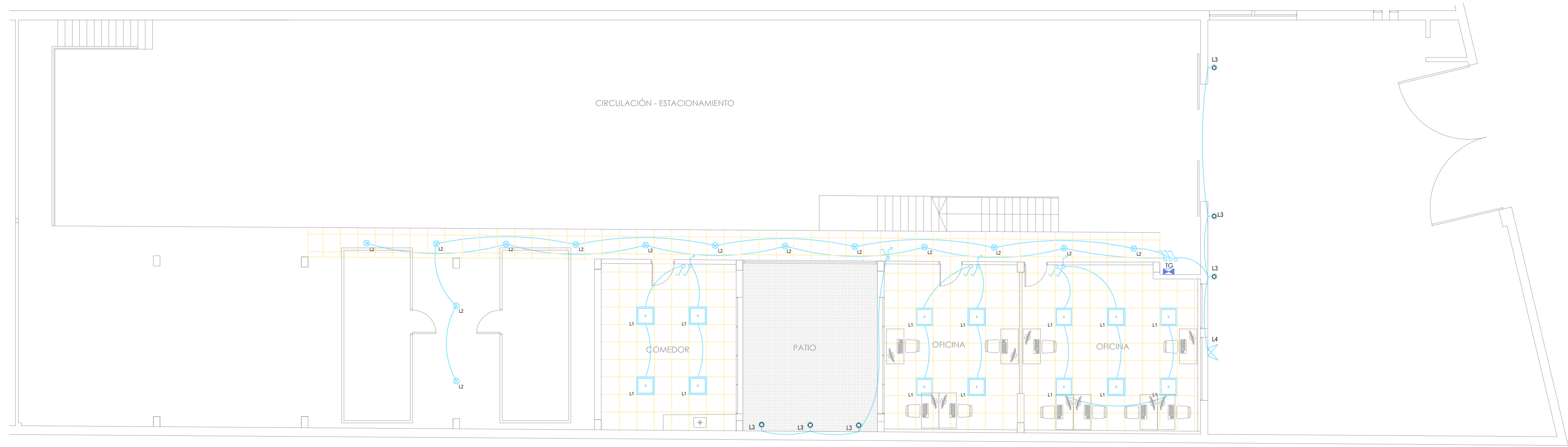
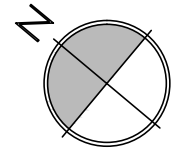


PLANTA ALTA



PLANTA BAJA



CIELORRASOS

CIELORRASO TÉCNICO TIPO ARMSTRONG

LUMINARIAS

Luminaria de empotrar. Chasis realizado de acero esmaltado lacado en epoxi-poliéster blanco. Doble louver parabólico de aluminio alta pureza y ablantado, sujeto al chasis por medio de cuatro resortes internos que permiten el abatimiento lateral de la óptica, con balasto electrónico. Titónico: EE1-A2 y lámparas T5 14W/840 Philips o similar.IP 20Medidas: A 596 8.596 C 60Modelo: [DPB414E/EL] Luxacril

Luminaria para empotrar LED 25W COB , blanco cálido 3000K, módulo chip on board Nichia, cuerpo construido en aluminio extruido, difusor en policarbonato, con driver externo incluido.IP 20Modelo: [NLED916] NVC LightingFlujo luminoso 1150 LmVida útil 25000 hs

Aplic para exterior bidireccional, en fundición de aluminio, lentes de proyección en cristal templado, tornillería en acero inoxidable, con lámparas LED GU10 6W/240V/40° dimmerizable blanco cálido 2700K 45mAModelo: Masterled [LEDMV166W] PhilipsVida útil 40.000 hs.IP 65Modelo: [LF5251D] Lyte

Proyector intemperie LED 20W 3000K, cuerpo construido en fundición de aluminio acabado con pintura epoxi poliéster durable, difusor anti deslumbrante de alta transparencia en cristal templado. Incluye driver para led.Vida útil: 30.000 hs.IP 65Modelo: Led Miniature [K10111] NikkonFlujo luminoso 820 Lm

NOTA: Los modelos son de orientación.

	ADMINISTRACION DE LAS OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO		
	CIUDAD: MONTEVIDEO		DEPARTAMENTO MONTEVIDEO
	CONSTRUCCIÓN DE OFICINAS SERVICIOS NUEVOS CIELORRASO – LUMINARIAS		
	GERENTE ING. ALBERTO LARRIEU		
DIVISIÓN ARQUITECTURA Y MANTENIMIENTO EDILICIO	JEFE DE PROYECTO ARQ. CARMEN LANGONE	ARQUITECTO ARQ.VIVIANA VARONA	FECHA: FEBRERO 2016
JEFE ARQ. DANIEL MOYANO		ASIST. DE PROYECTO ARQ.GABRIELA PIAGGIO	ESCALA: 1:100
			PLANO: 43423-04