



PLANTA BAJA

LEYENDA ILUMINACIÓN	
	PANTALLA EMPOTRABLE LÁMP. 2 X FSD-36 (TC-L 2G11) CON BAL. ELECTRÓNICO
	PANTALLA EMPOTRABLE CON CONTROL DE ILUMINACIÓN
	DOWN-LIGHT EMPOTRABLE LÁMP. 1 X FSQ-13 CON BAL. ELECTRÓNICO
	PANTALLA ESTANCA DE SUP. IP 65 LÁMP. 1X58W HF TL/840
	EMERGENCIA 70 LUMENES
	EMERGENCIA 140 LUMENES
	DETECTOR DE PRESENCIA
	INTERRUPTOR SENCILLO 10A
<p>NOTAS:</p> <ul style="list-style-type: none">- TODAS LAS DERIVACIONES A LUMINARIAS SE REALIZARÁN BAJO TUBO DE PVC CORRUGADO CLASE 3321, EN DIFERENTES CONDUCTORES ES07Z1-K 1,5 mm².- LOS INTERRUPTORES DE LA LUZ ESTARÁN COLOCADOS A 1,2 m SOBRE EL SUELO REMATADO.- EN LAS AULAS SE INSTALARÁ UN SISTEMA DE APROVECHAMIENTO DE LA LUZ NATURAL, EN LA PRIMERA LÍNEA PARALELA DE LUMINARIAS SITUADAS A UNA DISTANCIA INFERIOR A 3 m DE LAS VENTANAS, QUE REGULARÁ EL NIVEL DE ILUMINACIÓN EN FUNCIÓN DEL APORTE DE LUZ NATURAL.	

LEYENDA FUERZA	
	CUADRO ELÉCTRICO
	PUESTO DE TRABAJO COMPUESTO POR: 2 UNIDADES DE TOMAS 16 A (F+N+TT) Y 2 UNIDADES TOMAS RJ 45 VOZ Y DATOS
	TOMA DE CORRIENTE TIPO SCHUKO 16A
	TOMA DE CORRIENTE ESTANCA TIPO SCHUKO 16A
	TOMA DE EXTRACTOR
	ALIMENTACIÓN TRIFÁSICA
<p>NOTAS:</p> <ul style="list-style-type: none">- LAS CANALIZACIONES DE LAS LINEAS GENERALES SE REALIZARÁN MEDIANTE BANDEJA DE HILO DE ACERO SOLDADO Y LOS CONDUCTORES IRAN PROTEGIDOS MEDIANTE TUBO DE PVC CORRUGADO CLASE 3321.- LAS SECCIONES Y PROTECCIONES DE CADA LÍNEA SE REPRESENTAN EN EL ESQUEMA UNIFILAR- LAS CANALIZACIONES SE SELLARÁN CON MASILLA INTUMESCENTE EN EL PASO DE SECTORES DE INCENDIO- TODAS LAS DERIVACIONES A TOMAS DE CORRIENTE SE REALIZARÁN BAJO TUBO DE PVC CORRUGADO CLASE 3321, EN DIFERENTES CONDUCTORES ES07Z1-K 3G2,5 - EXCEPTO CUANDO SEAN VISTAS, EN CUYO CASO EL TUBO SERÁ DE ACERO GALVANIZADO- LAS TOMAS DE LAS AULAS ESTARÁN COLOCADAS A UNA ALTURA MÍNIMA DE 1,6 m SOBRE EL SUELO REMATADO.	



IE.01

PLANOS INSTALACIONES_ELECTRICIDAD Y ALUMBRADO
E: 1/200 PLANTA BAJA

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE AMPLIACIÓN DEL IES "O RIBEIRO"

ABRIL2015

PROMOTOR
CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACIÓN E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA

XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA