



INSTALACIÓN ELÉCTRICA \_ ESC: 1/100  
UBICACIÓN DE ARTEFACTOS - SEGUNDO NIVEL

REFERENCIAS			
	Toma corriente monofásico bajo		Equipo fluorescente de 2x40 w de embutir al cielo raso
	Toma corriente monofásico media altura		Lámpara circular de adosar a la pared
	Liave de un punto		Plafón circular de adosar al techo
	Liave de dos puntos		Plafón cuadrangular de embutir al cielo raso
	Liave de tres puntos		Lámpara bidireccional de adosar
	Liave de ventilador de techo		Reflector de adosar a la pared
	Liave bipolar para Aire A.		Ventilador de techo
	Tablero seccional		Tablero seccional de datos
	Tablero de luces		

OBRA : CONSTRUCCIÓN DE AULAS - UNCA			
Ubicación : CORONEL OVIEDO - RUTA N° 8 BLAS GARAY			
Propietario : UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAAGUAZÚ			
Dirección : CORONEL OVIEDO			
Proyecto : Arq. OMAR ERNESTO PÉREZ GAUTO			Pat.Profesional: 6.311
Dirección : 14 DE MAYO N°202 C/ RAMÓN MENDOZA			Reg.M.O.P.C. : 1.813
Sup.del terreno :		Sup. a construir Aulas : 501.60 m2	
Cta. Cte. Catastral :		Sup. a construir área de circulación : 536.70 m2	
		Sup. total a construir : 1038.30 m2	
Propietario		Proyecto	