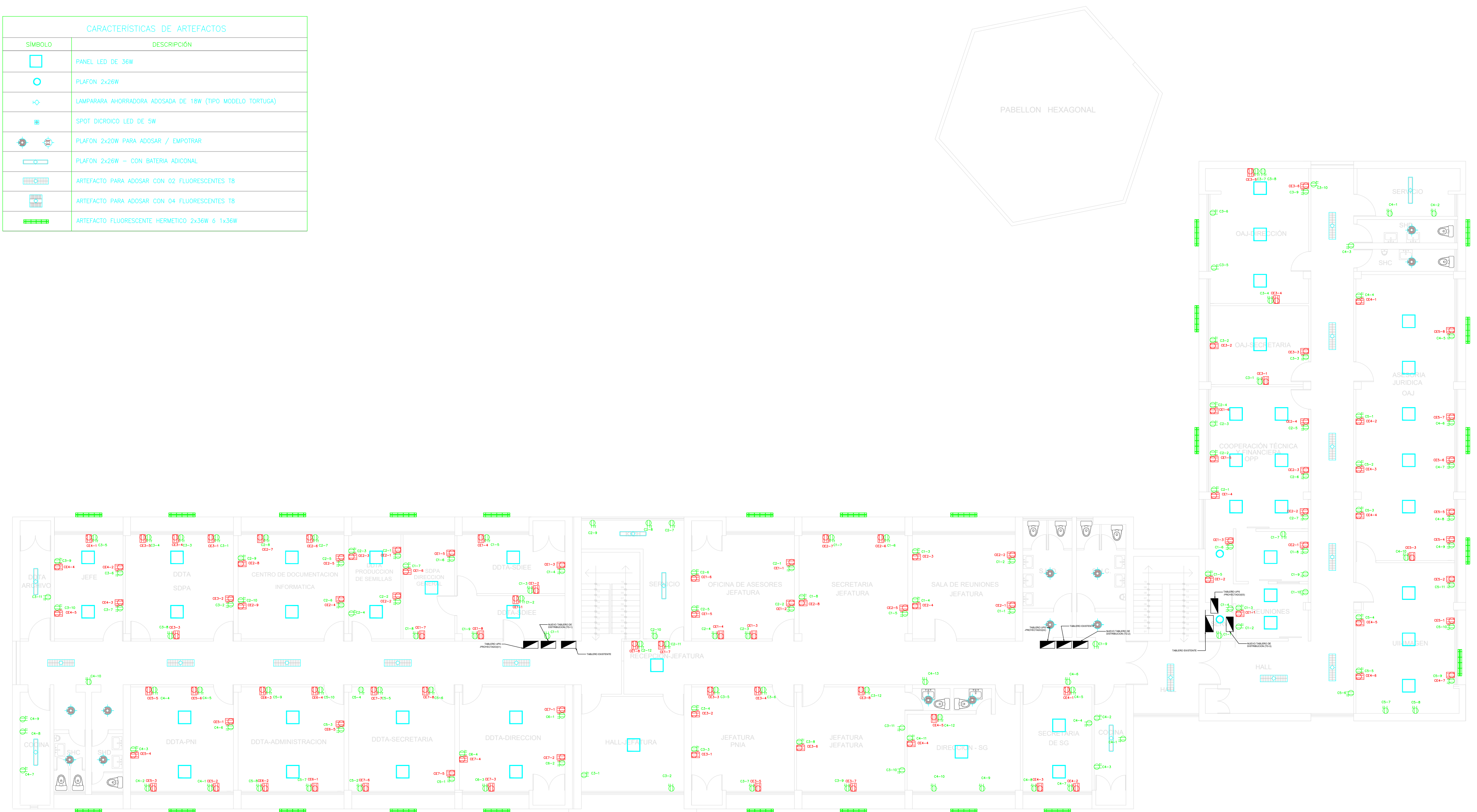



CARACTERÍSTICAS DE ARTEFACTOS	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	PANEL LED DE 36W
	PLAFÓN 2x26W
	LAMPARARA AHORRADORA ADOSADA DE 18W (TIPO MODELO TORTUGA)
	SPOT DICROICO LED DE 5W
	PLAFÓN 2x20W PARA ADOSAR / EMPOTRAR
	PLAFÓN 2x26W - CON BATERÍA ADICONAL
	ARTEFACTO PARA ADOSAR CON 02 FLUORESCENTES T8
	ARTEFACTO PARA ADOSAR CON 04 FLUORESCENTES T8
	ARTEFACTO FLUORESCENTE HERMÉTICO 2x36W 6 1x36W



PRINCIPAL SEGUNDO PISO

REVISION			PLANOS/DOCUMENTOS DE REFERENCIAS				<div>PROYECTO: <div>PLANO DE COMPATIBILIZACION DE INSTALACIONES ELECTRICAS DE LA SEDE CENTRAL DEL INIA INSTALACIONES ELECTRICAS</div><div>PLANO: SALIDA DE TOMACORRIENTES COMERCIAL Y ESTABILIZADO Y SALIDAS DE ILUMINACION PRINCIPAL SEGUNDO PISO</div><div>DIST.: LA MOLINA PROV.: LIMA REG.: LIMA</div></div>		REV.	HOJA	N° PLANO	
N°	FECHA	TITULO/DESCRIPCION	EJECUTADO POR	REVISADO POR	APROBADO POR	TITULO			NUMERO	_____		II.EE.
CONSULTOR:								ESCALA:	FECHA:	LAMINA N°		
ING. JULIO RONALD GUTIERREZ ZAPATA								1 : 100	MAYO 2019	IE-03		