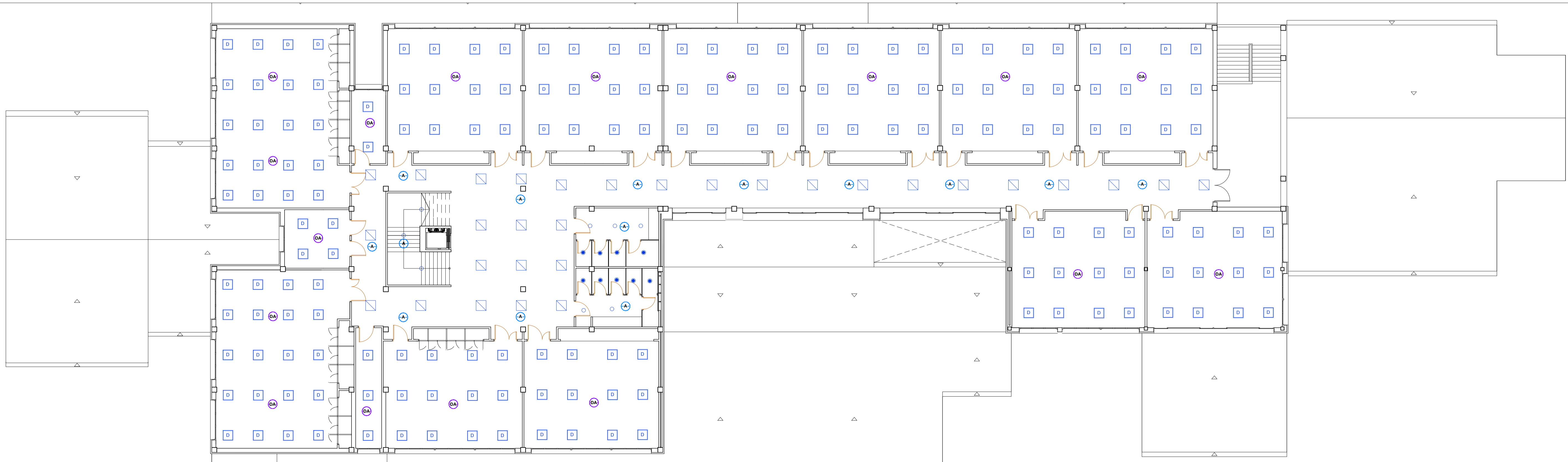






ILUMINACIÓN, PLANTA BAJA, E 1/125



ILUMINACIÓN, PLANTA PRIMERA, E 1/125

LEYENDA ILUMINACIÓN Planta Baja y Primera					
	Luminaria OPPLÉ Panel 595 UGR 19 30W DALI o similar.	(169UD en P1ª y 274UD en PB)		Eq. regulación Occuswitch Dalí BMS LRM 2090 BMS de Philips o similar.	(17UD en P1ª y 37UD en PB)
	Luminaria OPPLÉ Panel 595 UGR 22 34 W.	(30UD en P1ª y 85UD en PB)		Eq. detección movimiento LRM 1000/LRM1010 Philips o similar.	(14UD en P1ª y 50UD en PB)
	Luminaria OPPLÉ MW R200 15W.	(22 UD en PB)		Luminaria OPPLÉ E COMAX R150 12W.	(9UD en P1ª y 28UD en PB)
	Luminaria OPPLÉ E COMAX R200 24W.	(8UD en P1ª y 14UD en PB)		Luminaria OPPLÉ E ESTANCA ECOWAX 43W.	(14 UD en PB)

ACV Estudio de Arquitectura
Castro Vázquez

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
REHABILITACIÓN INTEGRAL DEL IES MURALLA DE LUGO
TÍTULO: ILUMINACIÓN, PLANTA BAJA Y PRIMERA
ARQUITECTO: José Manuel Castro Vázquez [Doctor]

Escala: 1/125
Revisión:
Ponzo: **I-01**
EXPEDIENTE: ED0118 MSP
FECHA: Febrero 2019
SITUACIÓN: Rúa Angelo Colecci, s/n, 27003 Lugo
PROMOTOR: Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional, XUNTA DE GALICIA

T: 679128991
E: jcastrovazquez@coag.es
W: www.castrovazquez.es

Rúa Rei don García nº79, 5ºA, Lugo 27002