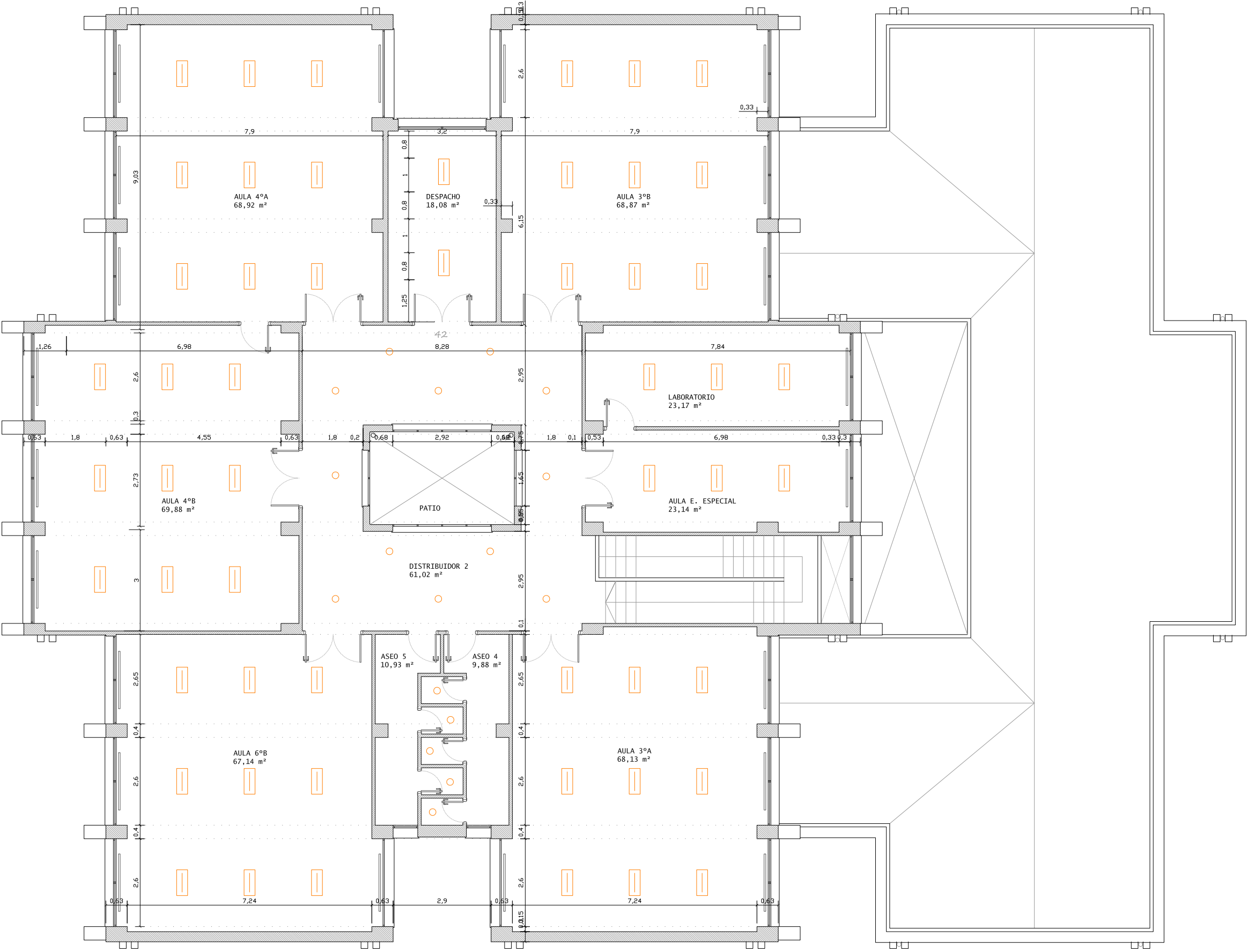


# EDIFICIO 3



○ ○ □ LUMINARIAS EXISTENTES

SUPERFICIES	
PLANTA BAJA	m²
hall 1	8,75
hall 2	12,57
distribuidor 1	61,02
aula 5ªa	68,17
aula 6ªc	67,14
aula varios	46,97
almacén	63,5
reprografía	6,11
informática	62,25
aula 5ªb	68,89
aula 6ªa	66,88
hall aseos	4,55
aseo 1	7,81
aseo 2	1,75
aseo 3	6,53
gimnasio	139,1
almacén gimnasio	16,51
sala calderas	11,63
hall 3	18,08
s. útil	738,21
s.construída	868,9

SUPERFICIES	
PLANTA ALTA	m²
distribuidor 2	61,02
aula 3ªa	68,13
aula 6ªb	67,14
aula 4ªb	69,88
aula 4ªa	68,92
aula 3ªb	68,87
sala profesores	18,08
aula e. especial	23,14
laboratorio	23,17
aseo 4	9,88
aseo 5	10,93
s. útil	489,16
s. construída	573,78
total s. útil	1227,37
total s.construída	1442,68

## PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DEL CEIP VIRXE DO CARME

ESTADO ACTUAL  
PLANTA ALTA

CEIP VIRXE DO CARME | RÚA DAS ESCOLAS S/N. BURELA, LUGO.

PLANO

A02

PROMOTOR: Consellería de Educación, Universidade e formación profesional

E 1:120

ARQUITECTA: Laura Prado Rodríguez. colegiada n. 4709 Coag.

ENERO 2019