

SUP. CONSTRUIDA 6.017,85 m²

proyecto:
ITINERARIOS A AULAS DE PRUEBAS EVAU

dirección:
 Calle Greco nº 2, Madrid - Facultad de Bellas Artes, edificio Principal.

plano:
ESTADO ACTUAL
PLANTA BAJA
USOS Y SUPERFICIES

autor:
 Antonio J. Letón Carrasco, arquitecto
 Vicegerencia Económica - Dirección de Obras y Mantenimiento

código de proyecto - número
 02 xxxxxx
 JULIO 2020
 EPD
 sustituye a plano anterior
 si [] fecha:
 NO [x] escala 1:250

00

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID





SUP. CONSTRUIDA 4.288,75 m²

proyecto:
ITINERARIOS A AULAS DE PRUEBAS EVAU

dirección:
 Calle Greco nº 2, Madrid - Facultad de Bellas Artes, edificio Principal.

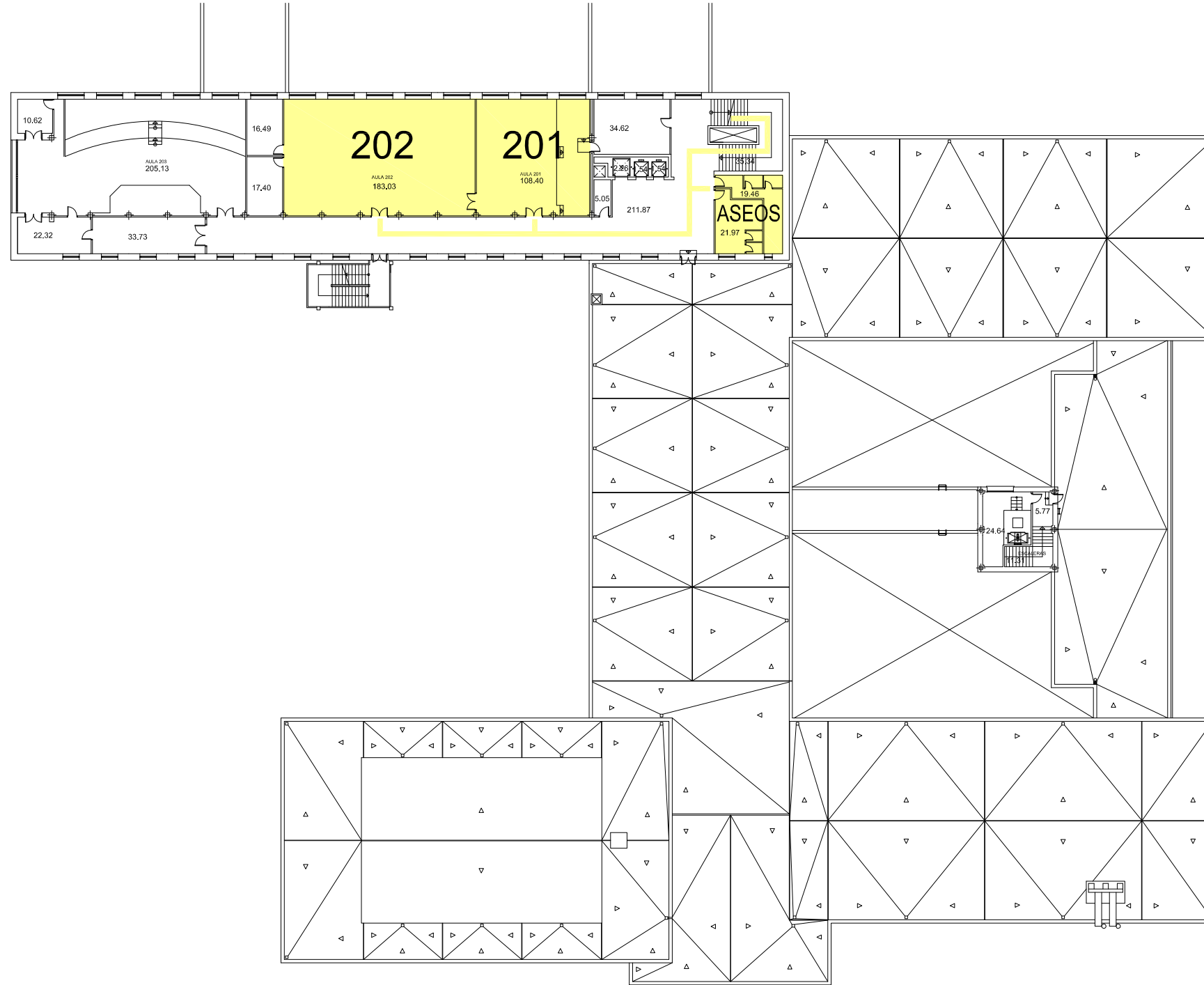
plano:
**ESTADO ACTUAL
 PLANTA PRIMERA
 USOS Y SUPERFICIES**

autor:
 Antonio J. Letón Carrasco, arquitecto
 Vicegerencia Económica - Dirección de Obras y Mantenimiento

código de proyecto - número
 02 xxxxxx
 JULIO 2020
 EPD
 sustituye a plano anterior
 si se indica
 NO
 escala 1:250

01





SUP. CONSTRUIDA 1.123,62 m²

proyecto:
ITINERARIOS A AULAS DE PRUEBAS EVAU

código de proyecto - número
 02 xxxxxx
 JULIO 2020
 EPD

dirección:
 Calle Greco nº 2, Madrid - Facultad de Bellas Artes, edificio Principal.
 plano:

sustituye a plano anterior?
 SI NO
 fecha:
 escala 1:250

ESTADO ACTUAL
PLANTA SEGUNDA
USOS Y SUPERFICIES
 autor:

02

Antonio J. Letón Carrasco, arquitecto
 Vicegerencia Económica - Dirección de Obras y Mantenimiento

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID



