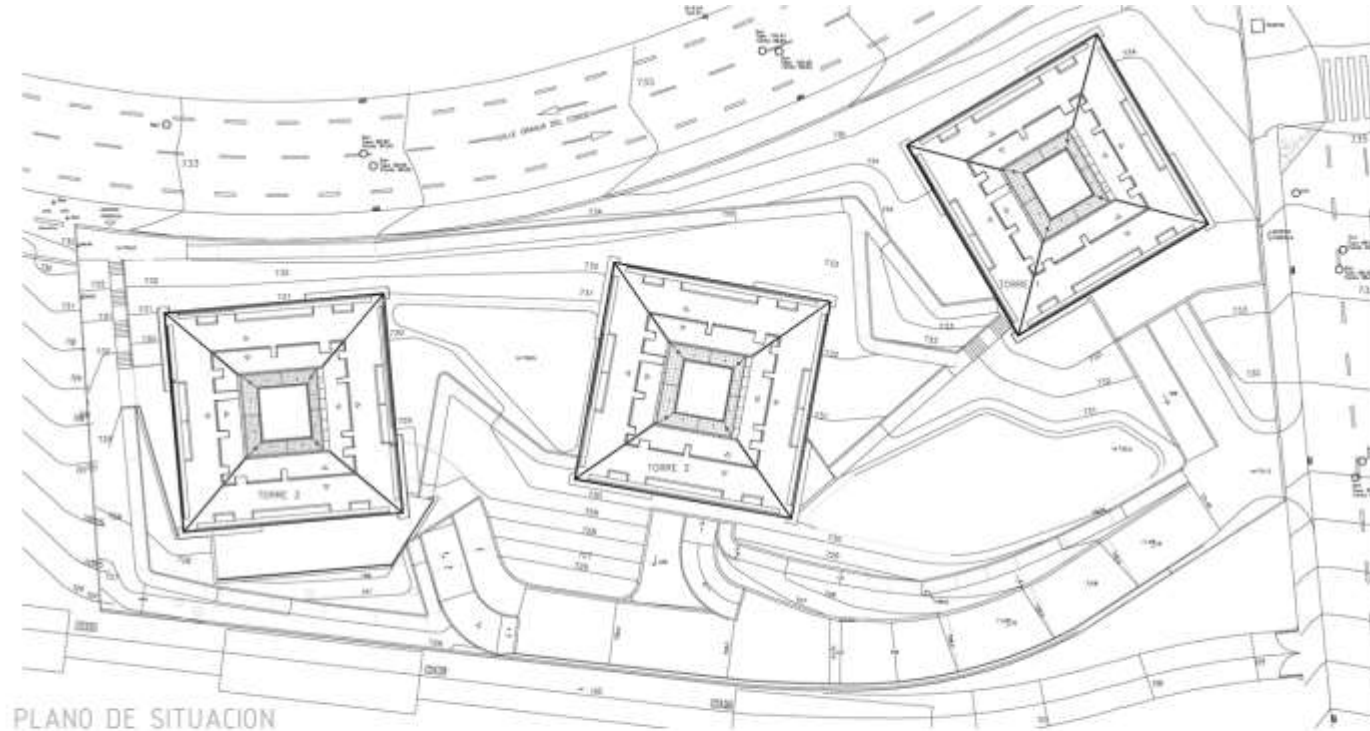


EXISTE UN PATIO CENTRAL ALREDEDOR DEL CUAL SE DESARROLLAN LOS ELEMENTOS COMUNES DE ACCESO VERTICAL Y DISTRIBUCION A LAS VIVIENDAS CON ILUMINACION NATURAL GARANTIZADA.
 EN UNA SEGUNDA CORONA SE SITUAN LOS ELEMENTOS DE ACCESO A LAS VIVIENDAS, LOS ASESOS Y BAÑOS, EL ALOJAMIENTO DEL ASCENSOR Y TODOS LOS PATINILLOS DE VENTILACIONES, MONTANTES Y BAJANTES.

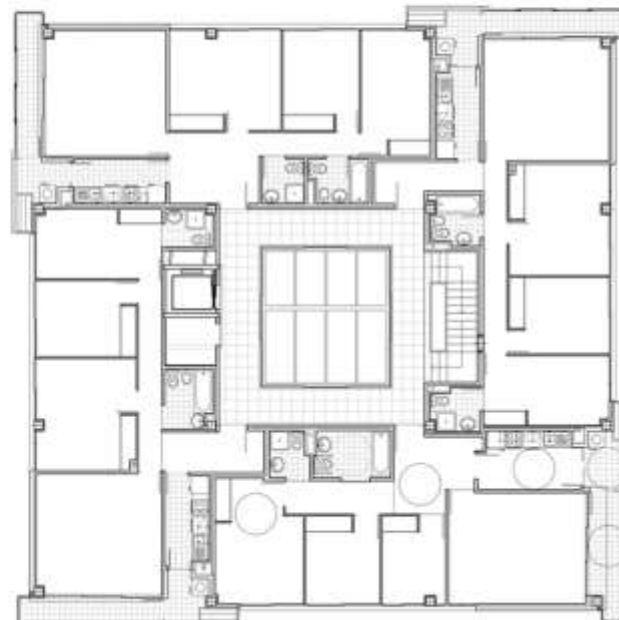
A CENTRAL PATIO EXISTS, IN WHICH, AROUND IT, IT ENVELOPES SOME COMMON ELEMENTS OF VERTICAL ACCESS, AND HOUSING'S LAYOUT WITH NATURAL ILLUMINATION GRANTED.
 IN A SECOND RING ARE PLACED THE ACCESS' ELEMENTS TO THE HOUSINGS, TOILETTES AND BATHS, THE ELEVATOR'S PLACE AND ALL THE PATIOS FOR THE VENTILATION AND DRAINAGE SYSTEM.



PLANO DE SITUACION



PLANTA BAJA



PLANTA TIPO



**EDIFICIOS
 RESIDENCIALES
 RESIDENTIAL
 BUILDINGS**

2003

MADRID (SPAIN)

50 VIVIENDAS EN
 MAJADAHONDA

50 HOUSING IN
 MAJADAHONDA

**ANDRÉS PEREA
 ORTEGA
 ARQUITECTO**

C/ Pintor Ribera
 nº22, 28016, Madrid
 SPAIN

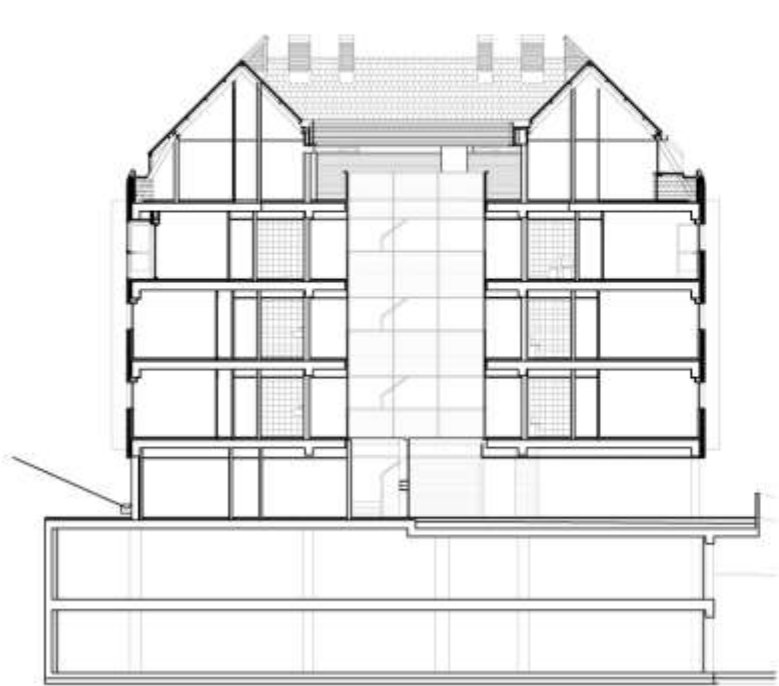
+34 91 519 37 02
 +34 91 413 69 84
 aperea@pribera.com



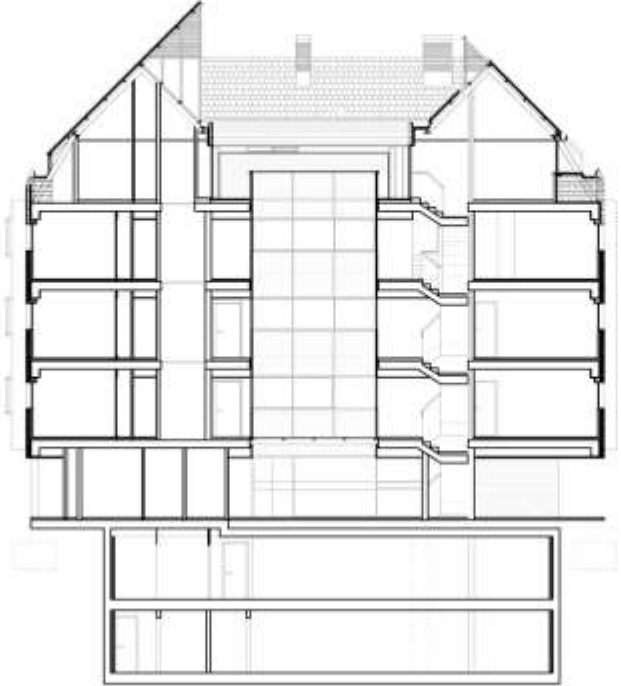
ALZADO LATERAL



ALZADO PRINCIPAL DE ACCESO



SECCION POR PATIO



SECCION POR PATIO

**EDIFICIOS
RESIDENCIALES
RESIDENTIAL
BUILDINGS**

2003

MADRID (SPAIN)

50 VIVIENDAS EN
MAJADAHONDA

*50 HOUSING IN
MAJADAHONDA*

**ANDRÉS PEREA
ORTEGA
ARQUITECTO**

C/ Pintor Ribera
nº22, 28016, Madrid
SPAIN

+34 91 519 37 02
+34 91 413 69 84
aperea@pribera.com