



ETSICCP
GRADO EN OBRAS
PÚBLICAS



UPV
Valencia

**Proyecto de Instalación Geotérmica de
Muy Baja Entalpía Destinada a
Refrigeración de Vivienda Unifamiliar
(ANEXOS PLANOS)**

**Trabajo
Fin De Grado**

Autor:

Alejandro Pérez Ramírez de Arellano

Tutor:

D.Luis Oria Domenech

Año:

Julio 2015

[Escriba texto]

[Escriba texto]

[Escriba texto]

ÍNDICE

ÍNDICE 2

ANEXO PLANOS..... 1

[Escriba texto]

[Escriba texto]

[Escriba texto]

ANEXO PLANOS

La vivienda de estudio se encuentra en el término municipal de Paterna (Valencia). Se trata de una residencia unifamiliar emplazada en la urbanización “Gran Campolivar” que consta de 67 casas similares. El año de construcción fue el año 2003. La urbanización se sitúa en el distrito y barrio residencial de Campolivar.

En lo referido a la tipología del terreno se pueden apreciar grandes desniveles por todo el distrito. Incluso la calle esta inclinada por lo que las diferentes parcelas se encuentran a diferente cota.



Figura 1: plano de situación de la vivienda (fuente: Google Maps)

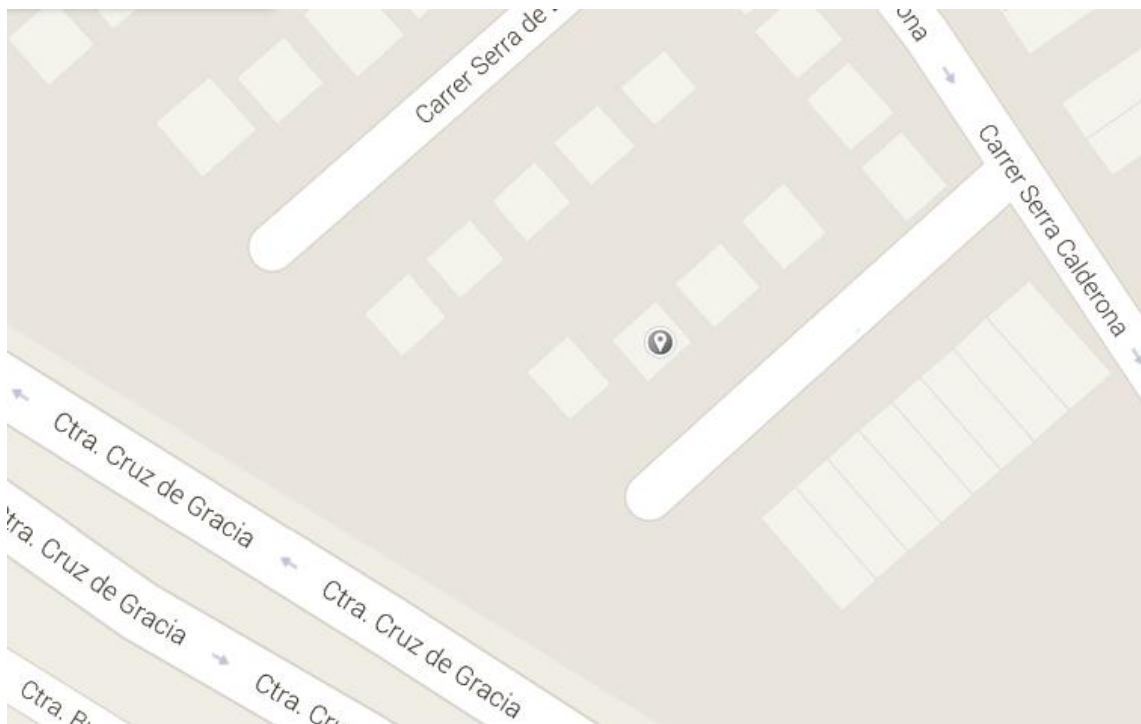
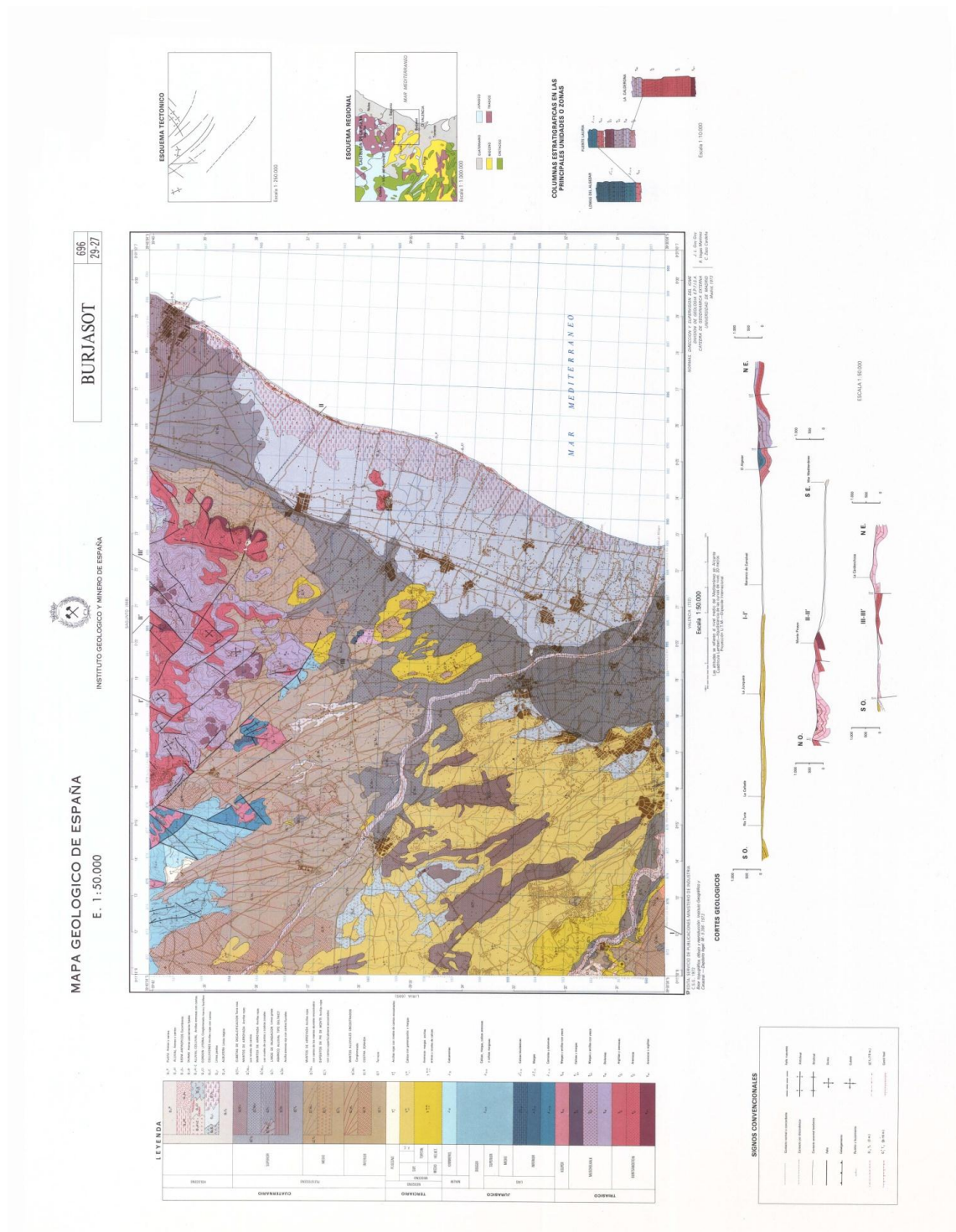


Figura 2: plano de emplazamiento de la vivienda (Fuente: Google Maps)



Planos de la vivienda:


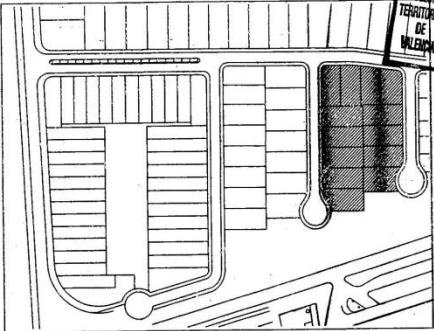
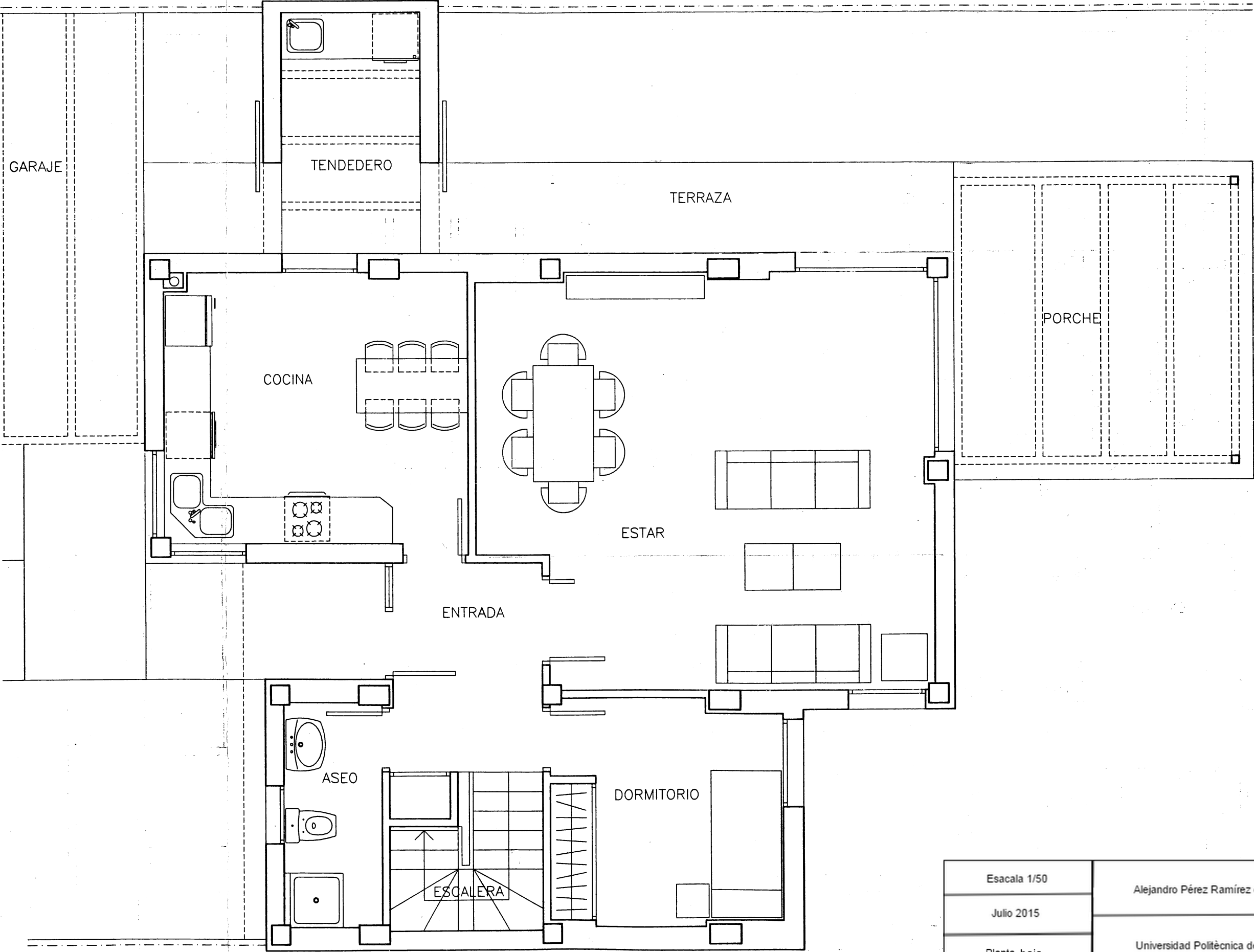
	 <div><p>COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA 23 JUN. 2003 Ref: 99016FO-M4-AP01 Aprobado AL EFECTOS ESTATUTARIOS Plano: Distribución Vivienda Tipo E</p></div> <p>Escala: 1/50</p> <p>Fecha: Junio 2003</p> <p>Sustituye:</p>
<p>Final de Obra</p> <p>Viviendas unifamiliares adosadas</p> <p>Parcela M4. Sector 6 Paterna (Valencia)</p> <p>Promotor: AV 93, S.A.</p> <div><p>AIC ARQUITECTURA I INICIATIVES PER A LA CIUTAT</p></div>	

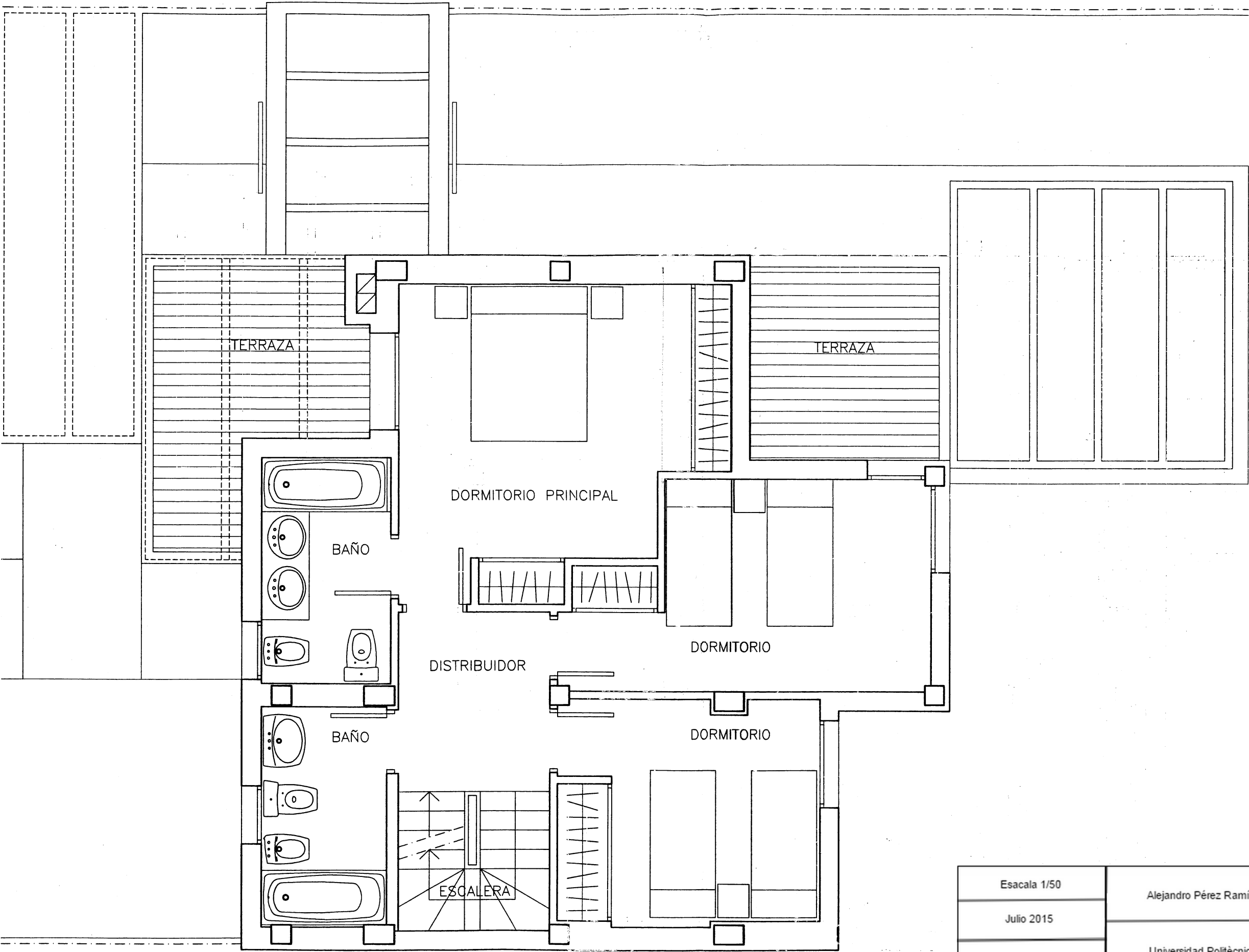
Figura 4: cajetín creado por el arquitecto

PLANTA BAJA

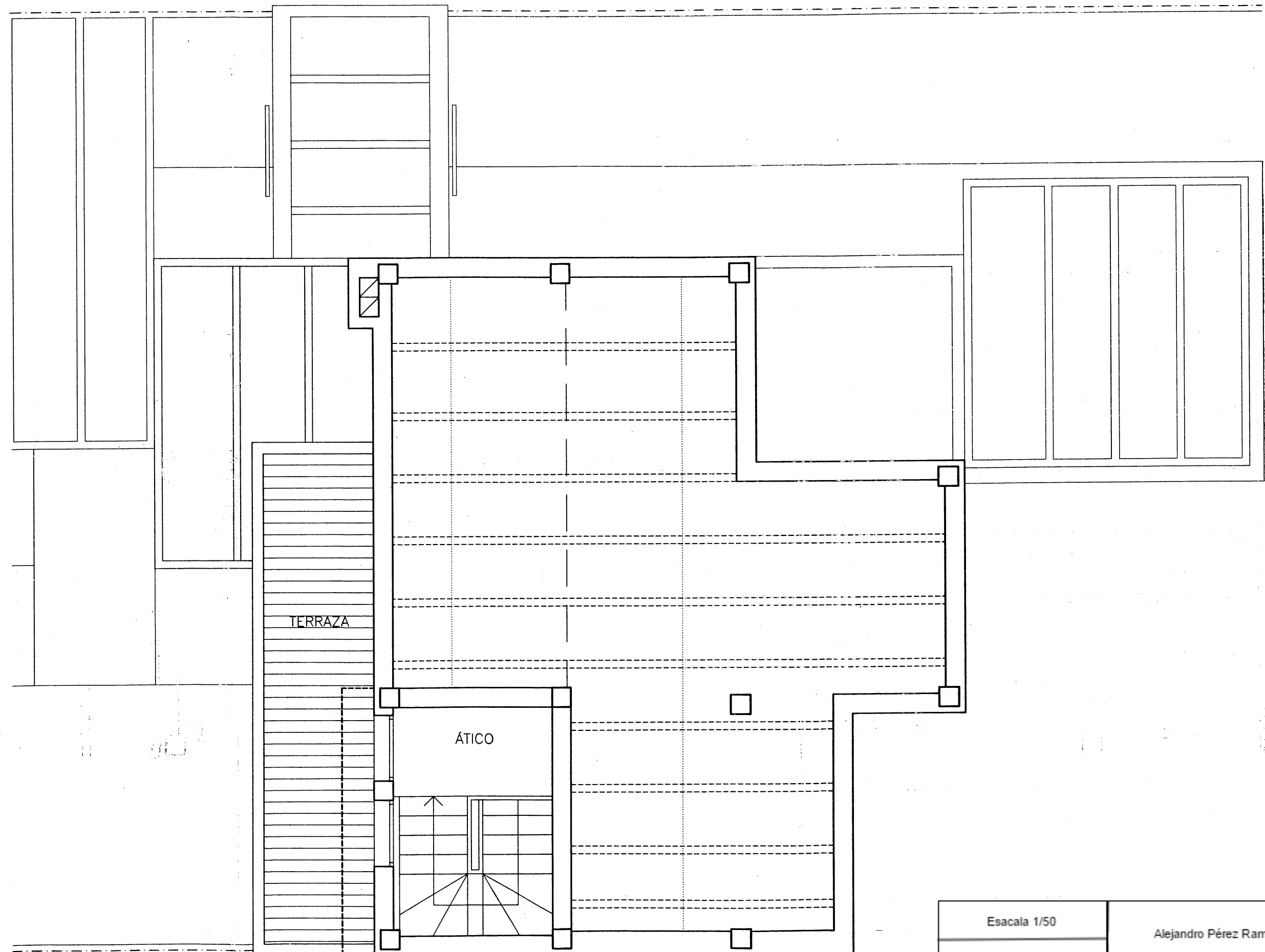


Esacala 1/50	Alejandro Pérez Ramírez de Arellano
Julio 2015	
Planta baja	Universidad Politécnica de Valencia

PLANTA PRIMERA



Escala 1/50	Alejandro Pérez Ramírez de Arellano
Julio 2015	
Planta primera	Universidad Politécnica de Valencia



Esacala 1/50	Alejandro Pérez Ramírez de Arellano
Julio 2015	
Planta segunda	Universidad Politècnica de Valencia