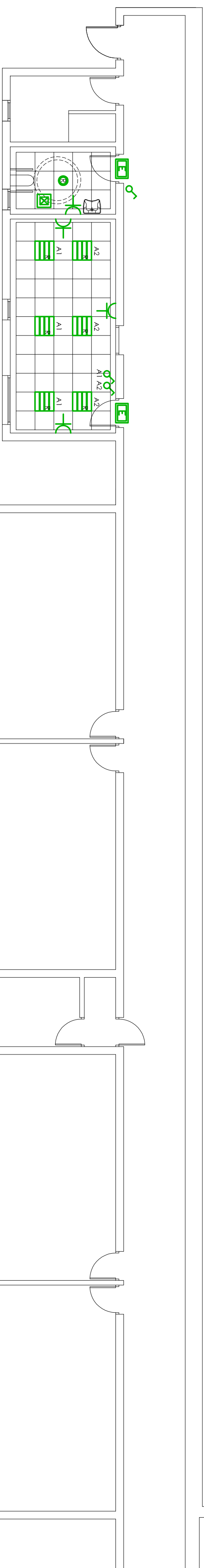
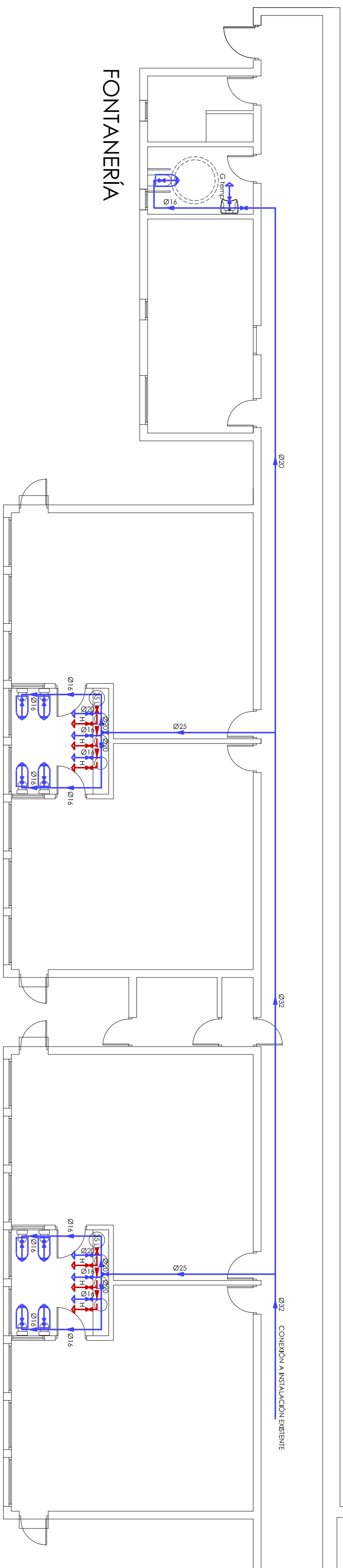
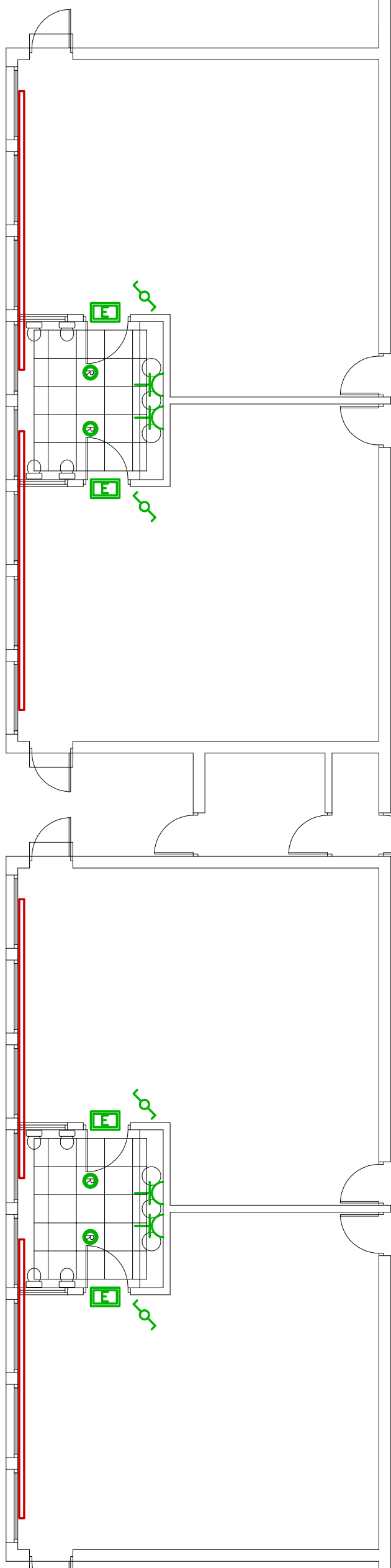


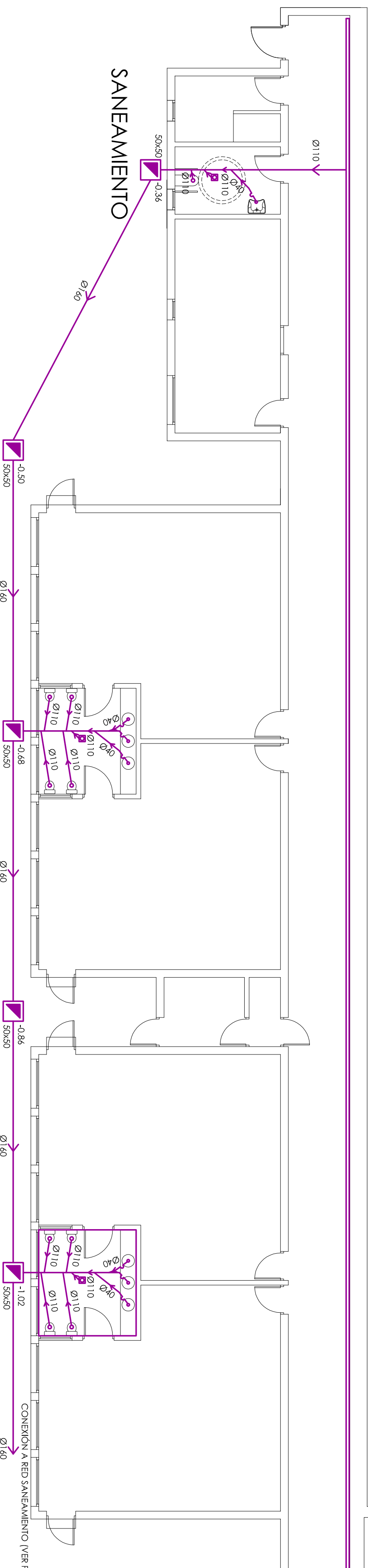
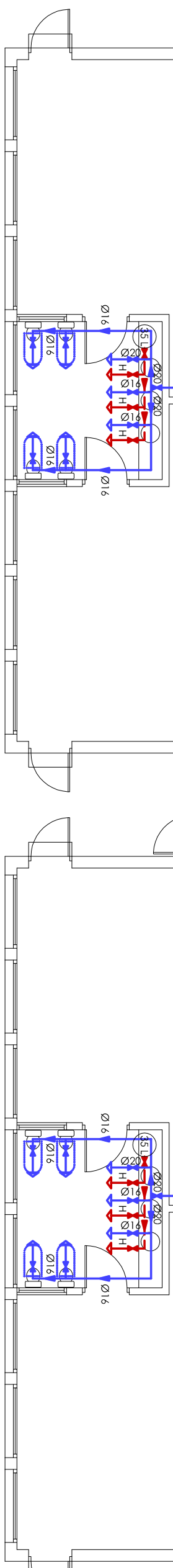
## COTAS. ACABADOS Y SUPERFICIES



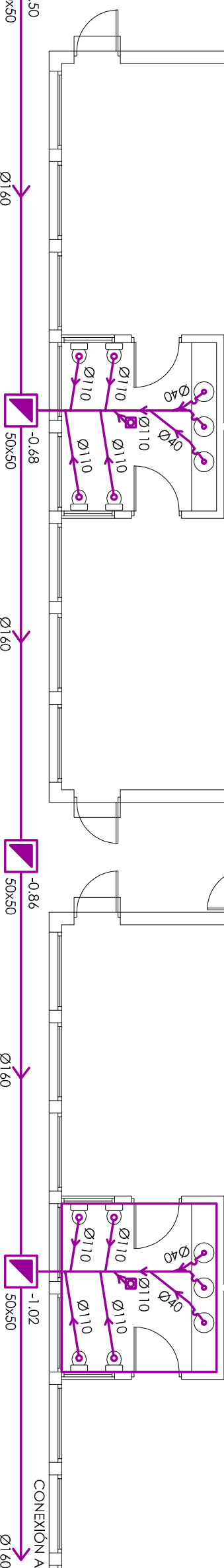
## ELECTRICIDAD Y CALEFACCIÓN



# FONTANERÍA



SANEAMIENTO



### LEYENDA DE ELECTRICIDAD

DESCRIPCION
<p>CAJA DE LUZ DE 3200 lum DE 36 W BOMBILLO REGULABLE</p> <p>DOMINANTE DE PARRARCA CON LED DE 3000 lum 19 W DE POTENCIA REGULABLE</p> <p>INTERRUPTOR SENCILLO</p> <p>INTERRUPTOR COMUTADOR</p> <p>BASE ENCHUFE DE 10/16 A.</p> <p>APARATO AUTOMATO ALUMBRADO EMERGENCIA 3 SENALIZACION 1.60 LUMENS</p> <p>DISPOSITIVO DE LLAMADA DE ATENCIÓN</p>

## LEYENDA CALEFACCIÓN

DISCIPION \_\_\_\_\_

RADIADOR EXISTENTE A MANTENER

### LEYENDA DE FONTANERÍA


 LAVAE DE PASO  

 TUBERÍA AGUA FRIA  

 TUBERÍA IDA ACS  

 INODORO CON CISTERNA  

 LAVABO AGUA FRIA CON  
 GRIFO TEMPERADO  

 LAVABO CON HIDROMECLADOR  
 TEMPERADO  

 TERMO ELECTRICO 35L EN PASO TECHNO

## LEYENDA DE SANEAMIENTO

- ARQUETA DE REGISTRO
- CANALET RECOCIDA AGUA MUJO CONTENCIÓN
- SUMIDERO SIFÓNICO ANTIIMBIBIDOS
- RED DE SANEAMIENTO FECALES
- DESAGÜE
- SIFÓN INDIVIDUAL

NOTA:

La pendiente mínima de la red de evacuación interior del edificio será de un 2%.

La pendiente mínima de los colectores colgados será de un 1%, y de los colectores enterrados de un 2%.

En la red colgada se colocarán registros en cada encuentro y cada 1,5m. Los cambios de dirección se ejecutará con codo a 45°. Se colocarán registros a pie de boquete en los boquetes de pluviales.

Sebastián de los Reyes

## SITUACIÓN

Avenida de Moscatelar, 17. 28703 San Sebastián de los Reyes. Madrid

## PLANO

## ACTUACIONES PUNTUALES

ESTADO REFORMADO. COM

## INSTALACIONES. PLANTA

PROPIEDAD  
D.G. Infraestructuras y Servicios de la

6AP2

Consejería de Educación e Investigación

ARQUITECTO



DINA 1/100

FECHA

enero 2011

Noemí Gállego Fernández

REVISADO