

PLANTA SÓTANO _ VIVIENDA 12G

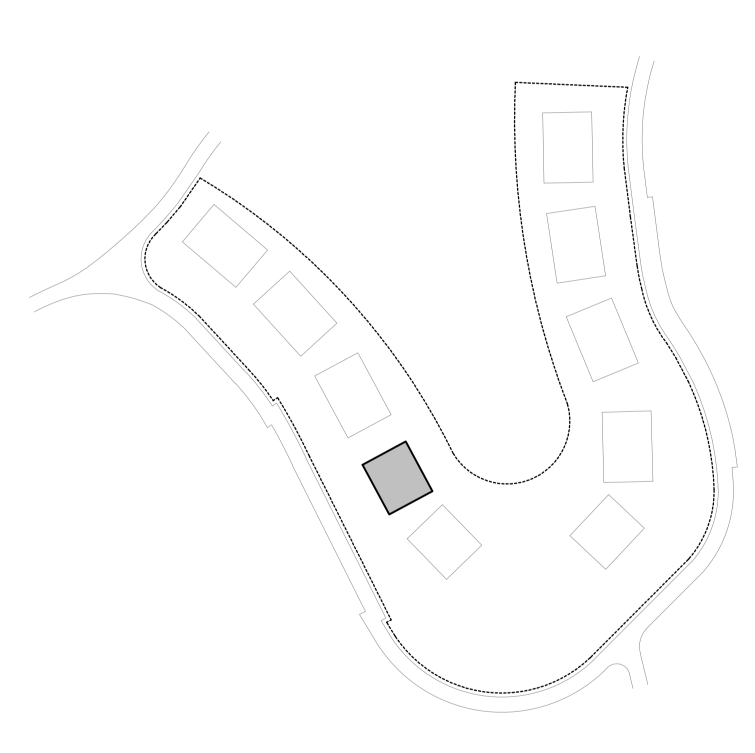
VIVIENDA 12G

| *************************************** | |
|---|-----------------------|
| SUPERFICIES CONSTRUIDAS VIVIENDA | |
| Sup. Vivienda | 316,20 m ² |
| Sup. Vivienda + PPZC | 452,18 m ² |
| Sup. Terraza | 543,51 m ² |
| Sup. Trastero 19 | 13,66 m ² |
| Sup. Plaza de garaje 43 | 14,85 m ² |
| Sup. Plaza de garaje 44 | 17,90 m ² |
| | |
| | |

SUPERFICIES VIVIENDA SEGÚN DECRETO 218/2005

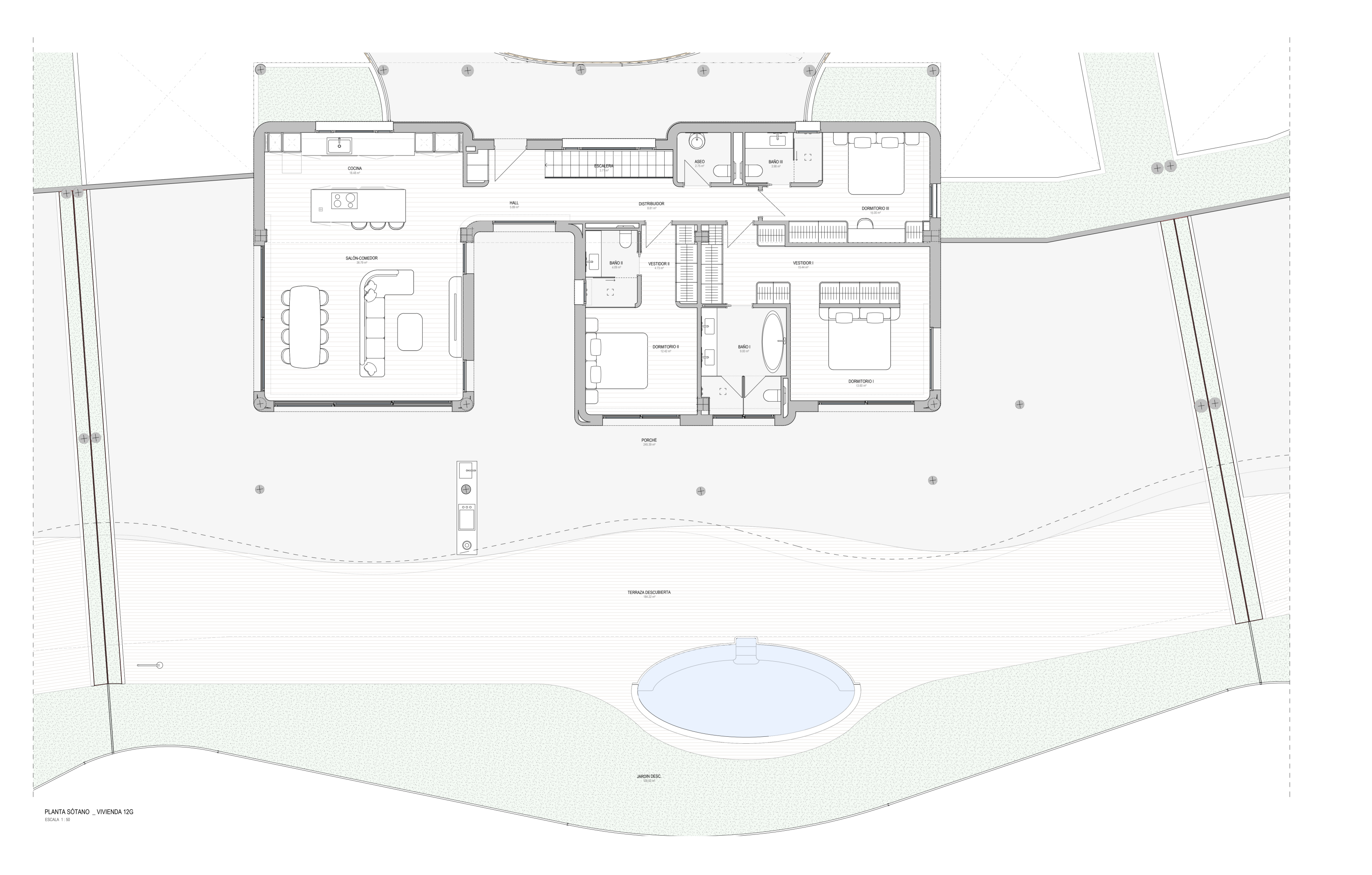
| Sup. Util Vivienda* | 281,12 m² |
|--------------------------|-----------------------|
| Sup Construida Vivienda* | 995,69 m ² |

"calculo según Decreto 218/2005: La superficie útil se define como la superficie del suelo interior de la vivienda y el 50% de espacios exteriores privativos (limitándose al 10% de la útil interior). La superficie construida se define como la superficie construida interior, la de lasterrazas privativas y la parte proporcional de sus elementos comunes.



| | | | PC | DRTAL | 01 | | | | | | | | PORT | AL 02 | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|-------------------|---------------|-----------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------|
| BLOQUE BLOQUE | | | | | | | | | E | BLOQUE BLOQUE | | | | | | | | |
| 01 02 | | | 0 | 3 | 04 | 05 | 06 | 06 07 | | 08 | | 09 | | 10 | | | | |
| 13A 12A 11A | 13B 12B 11B | 13C 12C 11C | 13D 12D 11D | 4 3 2 1 | 14E 13E 12E | 14F 13F 12F | 14G 13G 12G | 14H 13H 12H | 24A 23A 22A | 24 22B | 4B 22C | 4 3 2 1 | 23D 22D 21D | 23E 22E 21E | 23F 22F 21F | 23G 22G 21G | 23H 22H 21H | 2 2 2 |

VIVIENDA 12G // PLANTA SÓTANO



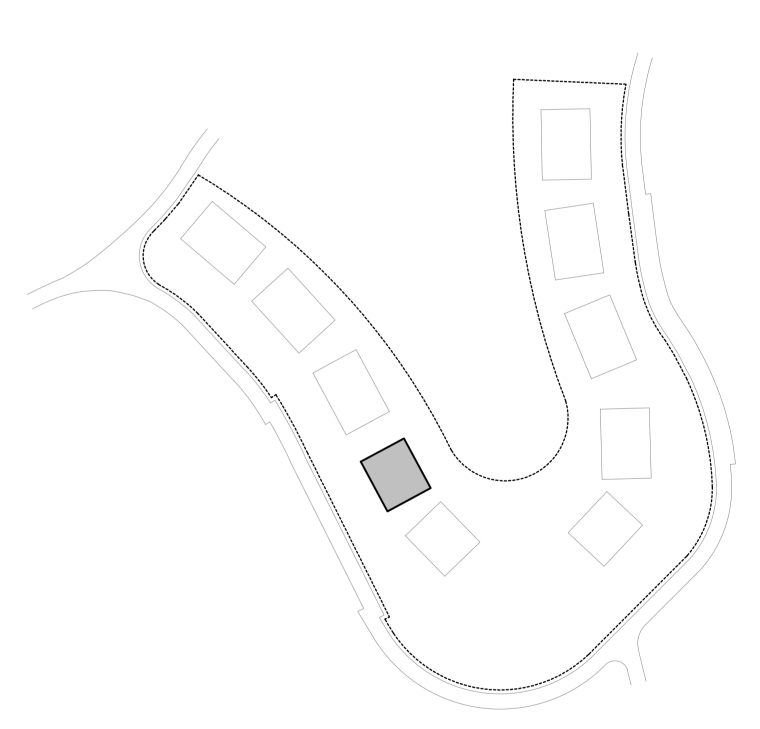
VIVIENDA 12G

| SUPERFICIES CONSTRUIDAS VIVIENDA | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Sup. Vivienda | 316,20 m ² |
| Sup. Vivienda + PPZC | 452,18 m ² |
| Sup. Terraza | 543,51 m ² |
| | |
| Sup. Trastero 19 | 13,66 m ² |
| Sup. Plaza de garaje 43 | 14,85 m ² |
| Sup. Plaza de garaje 44 | 17,90 m ² |

SUPERFICIES VIVIENDA SEGÚN DECRETO 218/2005

| Sup. Util Vivienda* | 281,12 m² |
|--------------------------|-----------------------|
| Sup Construida Vivienda* | 995,69 m ² |

°calculo según Decreto 218/2005: La superficie útil se define como la superficie del suelo interior de la vivienda y el 50% de espacios exteriores privativos (limitándose al 10% de la útil interior). La superficie construida se define como la superficie construida interior, la de lasterrazas privativas y la parte proporcional de sus elementos comunes.



| | PORTAL 01 | | | | | | | | | | | | PORT | AL 02 | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|----------------------|----------------|-----------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| BLOQUE BLOQUE | | | | | | | | | BLOQUE BLOQUE BLOQUE | | | | | | | | | |
| 01 02 | | | 0 | 3 | 04 | 05 | 06 07 | | | | 08 | | 09 | | 10 | | | |
| 13A 12A 11A | 13B 12B 11B | 13C 12C 11C | 13D 12D 11D | 4 3 2 1 | 14E 13E 12E | 14F 13F 12F | 14G 13G 12G | 14H 13H 12H | 24A 23A 22A | 2 ² | 4B 22C | 4 3 2 1 | 23D 22D 21D | 23E 22E 21E | 23F 22F 21F | 23G 22G 21G | 23H 22H 21H | 23I 22I 21I |

VIVIENDA 12G // PLANTA SÓTANO