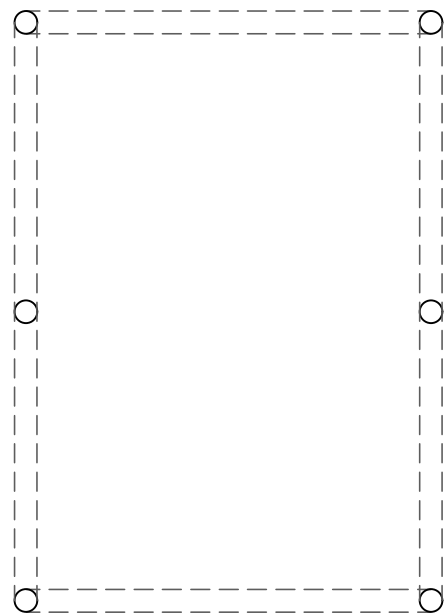
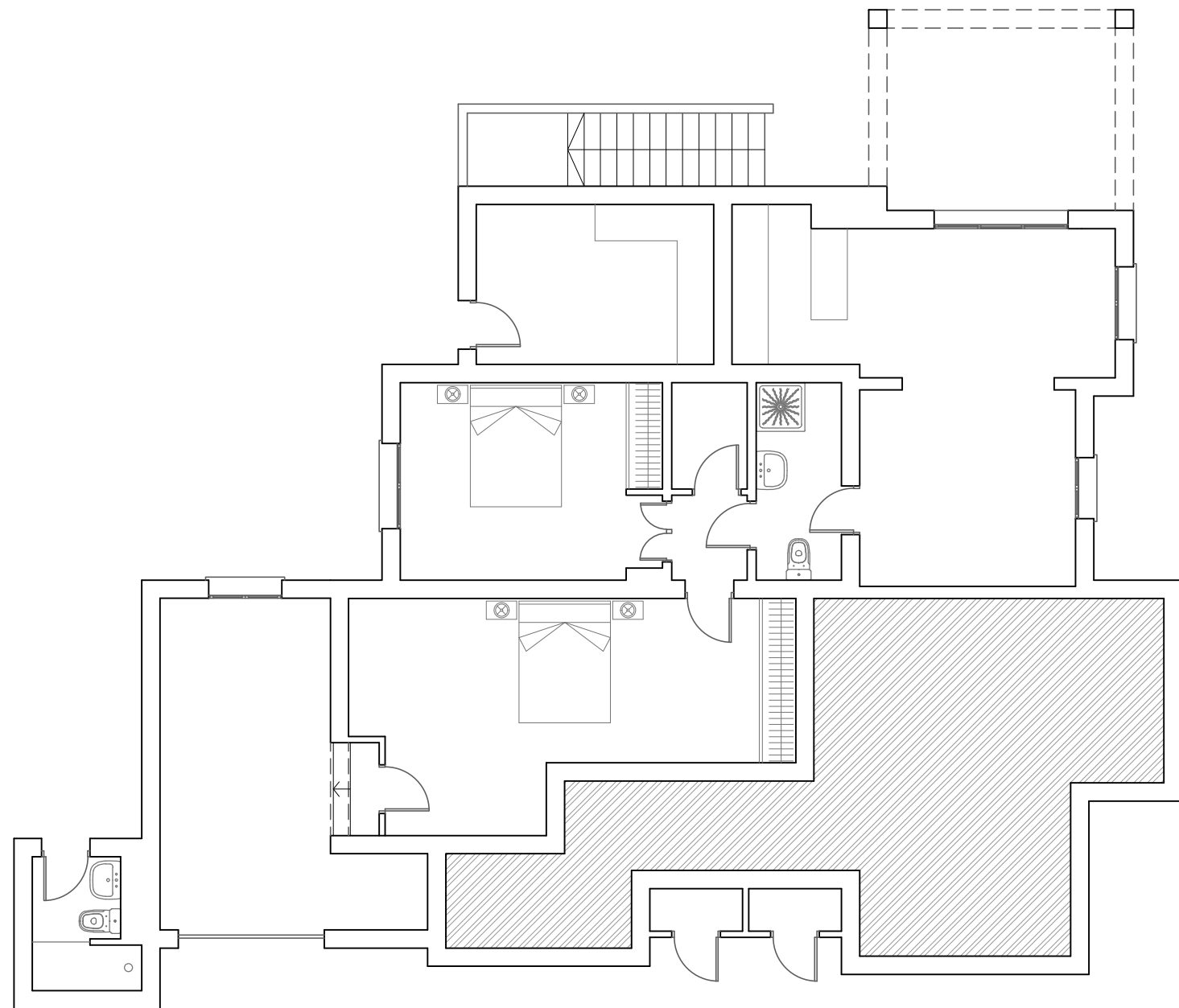


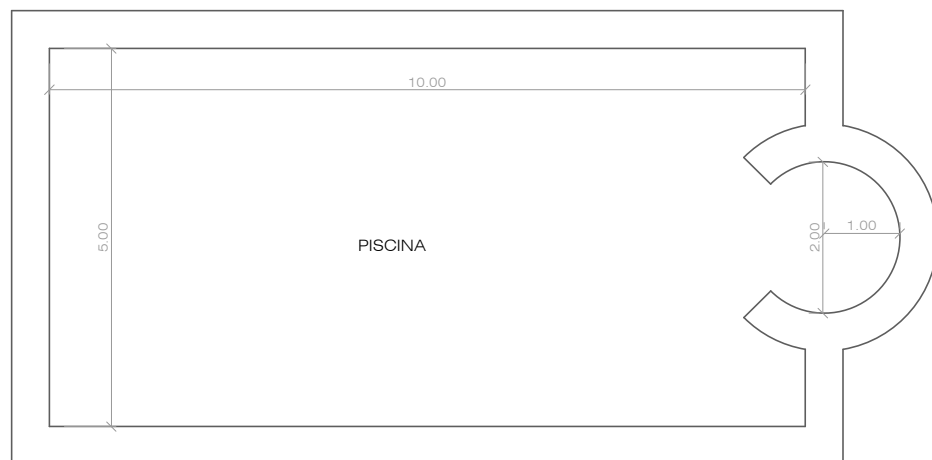
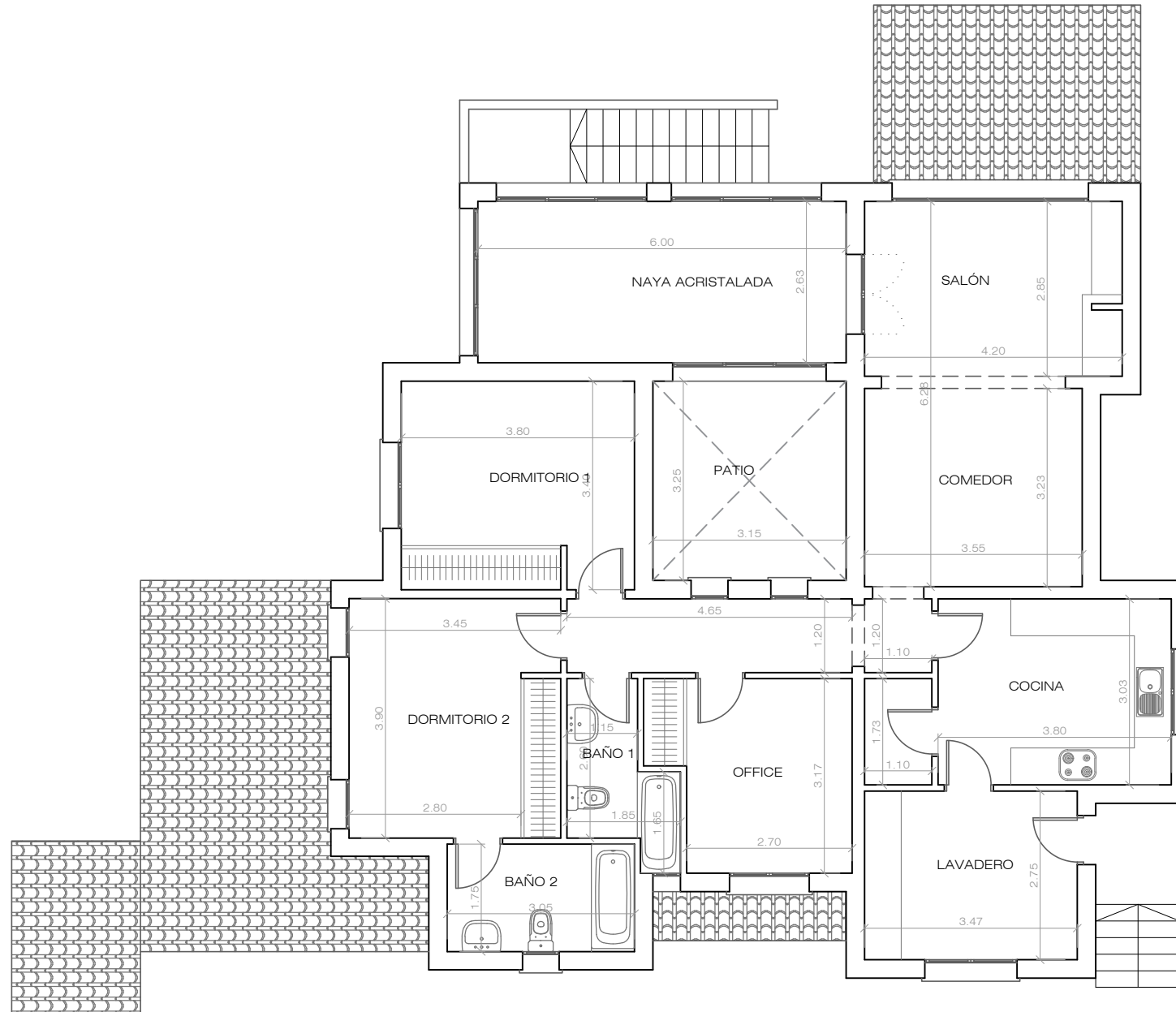
fecha	03 de enero de 2024
número del plano	1
escala del dibujo	1:100
nombre del plano	

**PLANTAS
DISTRIBUCION**



fecha	03 de enero de 2024
número del plano	2
escala del dibujo	1:100
nombre del plano	

PLANTAS
DISTRIBUCION



TOTALES		SUP. UTILES	CONSTRUIDAS
TOTAL VIVIENDA		213.41 m ²	263.39 m ²
TOTAL TERRAZAS CUBIERTAS		30.21 m ²	30.70 m ²
TOTAL VIVIENDA + TERRAZAS CUBIERTAS		243.62 m ²	294.09 m ²

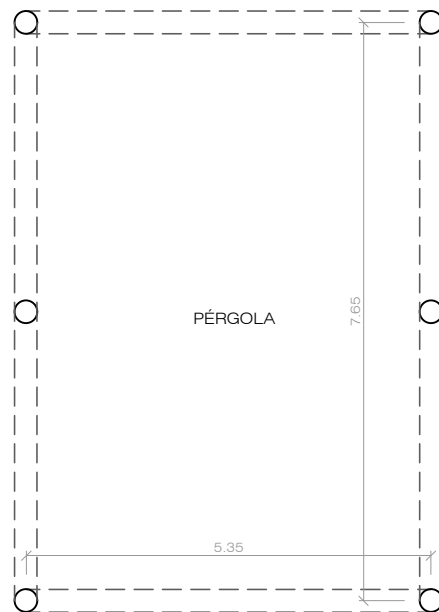
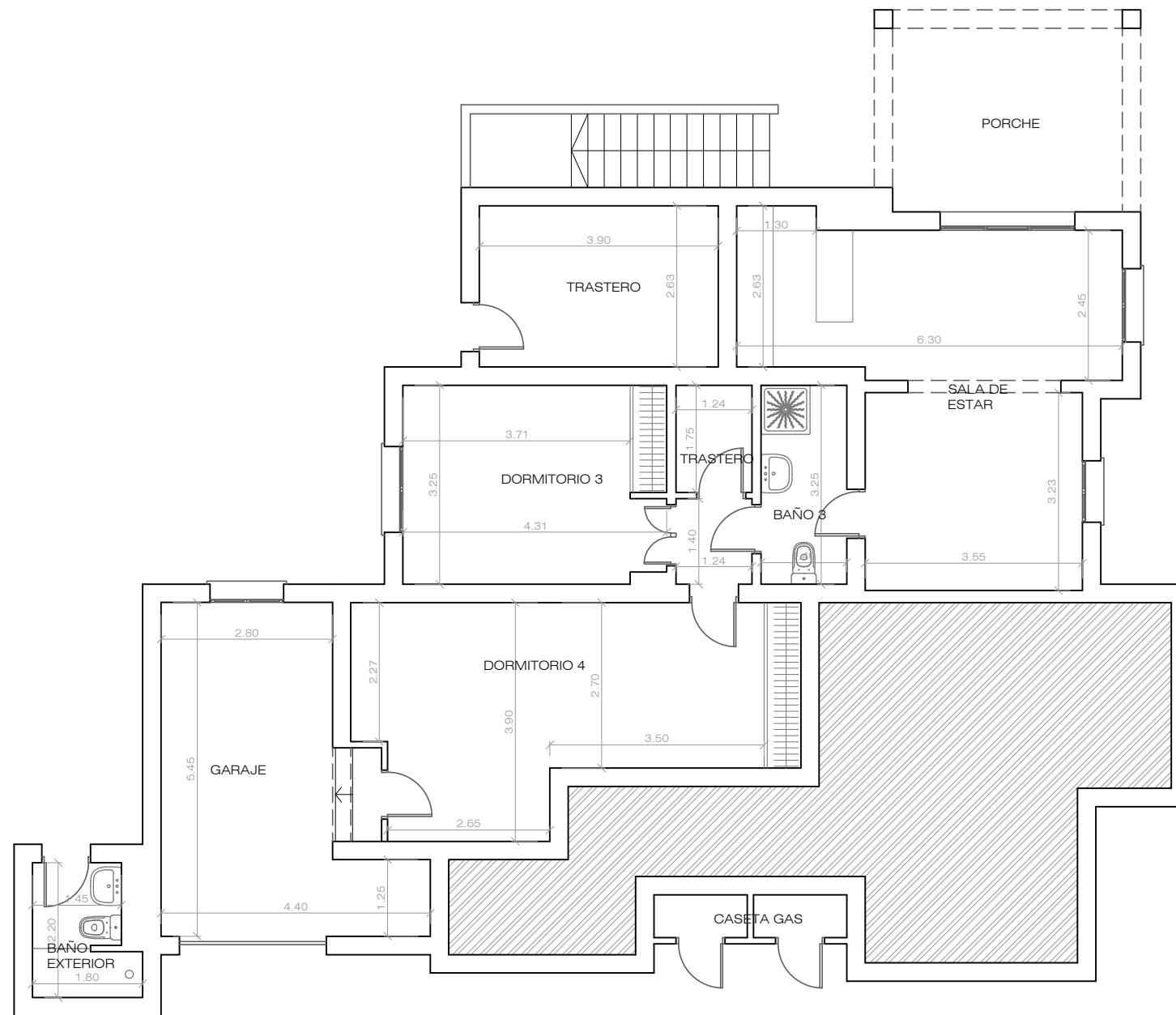
PLANTA SEMISOTANO			
DEPENDENCIAS		UTILES	CONSTRUIDAS
VIVIENDA			
TOTAL VIVIENDA		108.85 m ²	136.61 m ²
T.C.U.	PORCHE	12.24	12.24 m ²
	TOTAL TERRAZAS CUBIERTAS	12.24 m ²	12.24 m ²
TOTAL (VIVIENDA)		121.09 m ²	148.85 m ²

PLANTA BAJA			
DEPENDENCIAS		UTILES	CONSTRUIDAS
VIVIENDA			
TOTAL VIVIENDA		104.56 m ²	126.78 m ²
T.C.U.	NAYA ACRISTALADA	17.97 m ²	18.46 m ²
	TOTAL TERRAZAS CUBIERTAS	17.97 m ²	18.46 m ²
TOTAL (VIVIENDA + TERRAZAS CUBIERTAS)		122.53 m ²	145.24 m ²

CASSETA GAS		2.52 m ²
PERGOLA		44.99 m ²
DEPURADORA	3.80 m ²	5.52 m ²
PISCINA		51.30 m ²

fecha	03 de enero de 2024
número del plano	3
escala del dibujo	1:100
nombre del plano	

PLANTAS COTAS Y SUPERFICIES



TOTALES		SUP. UTILES	CONSTRUIDAS
TOTAL VIVIENDA		213.41 m ²	263.39 m ²
TOTAL TERRAZAS CUBIERTAS		30.21 m ²	30.70 m ²
TOTAL VIVIENDA + TERRAZAS CUBIERTAS		243.62 m ²	294.09 m ²
PLANTA SEMISOTANO			
DEPENDENCIA S	UTILES	CONSTRUIDAS	
VIVIENDA			
TOTAL VIVIENDA	108.85 m ²	136.61 m ²	
T.CUE	PORCHE	12.24	12.24 m ²
TOTAL TERRAZAS CUBIERTAS		12.24 m ²	12.24 m ²
TOTAL (VIVIENDA)		121.09 m ²	148.85 m ²
PLANTA BAJA			
DEPENDENCIA S	UTILES	CONSTRUIDAS	
VIVIENDA			
TOTAL VIVIENDA	104.56 m ²	126.78 m ²	
T.CU	NAYA ACRISTALADA	17.97 m ²	18.46 m ²
TOTAL TERRAZAS CUBIERTAS		17.97 m ²	18.46 m ²
TOTAL (VIVIENDA + TERRAZAS CUBIERTAS)		122.53 m ²	145.24 m ²
CASETA GAS			2.52 m ²
PERGOLA			44.99 m ²
DEPURADORA		3.80 m ²	5.52 m ²
PISCINA			51.30 m ²

fecha	03 de enero de 2024
número del plano	4
escala del dibujo	1:100
nombre del plano	

PLANTAS COTAS Y SUPERFICIES