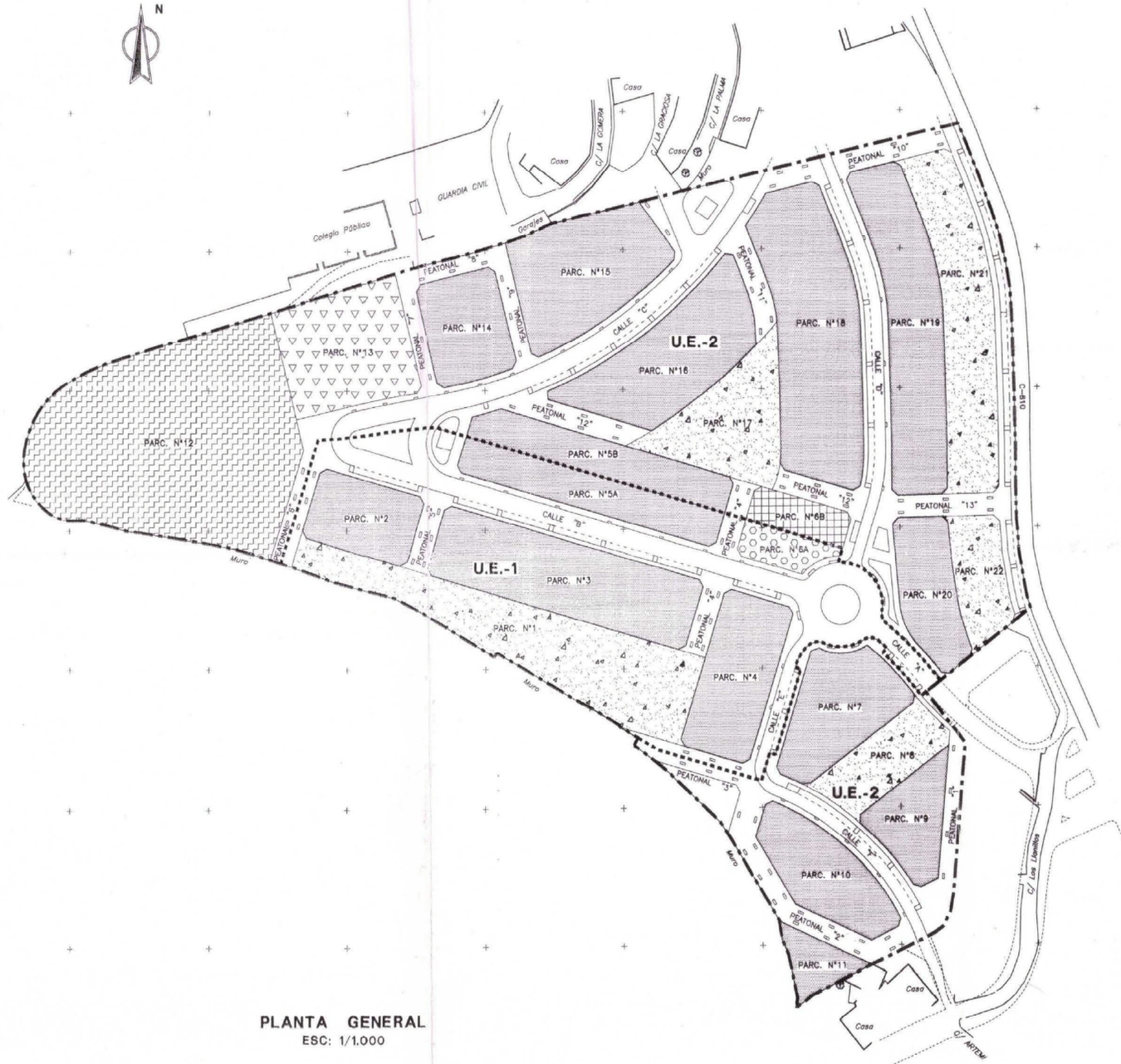


N 1200.000
E 750.000



N 1200.000
E 1200.000



PLANTA GENERAL
ESC: 1/1.000

N 800.000
E 750.000

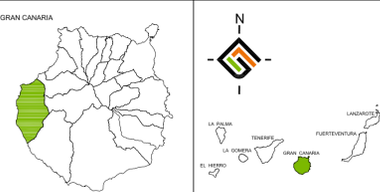
N 800.000
E 1200.000

LEYENDA	
	LIMITE DE SUELO URBANIZABLE
	LIMITE DE LAS UNIDADES DE ACTUACION
	RESIDENCIAL UNIFAMILIAR
	EDUCATIVO
	DEPORTIVO
	SOCIAL
	COMERCIAL
	ESPACIO LIBRE

CUADRO RESUMEN			
PARCELA N°	SUPERFICIE	ORDENANZA	USO
1	3.175 m ²	Z.V.	ESPACIO LIBRE
2	1.005 m ²	R	RESIDENCIAL
3	2.528 m ²	R	RESIDENCIAL
4	1.512 m ²	R	RESIDENCIAL
5A	1.263 m ²	R	RESIDENCIAL
5B	1.237 m ²	R	RESIDENCIAL
6A	395 m ²	C	COMERCIAL
6B	471 m ²	S	SOCIAL
7	1.428 m ²	R	RESIDENCIAL
8	954 m ²	Z.V.	ESPACIO LIBRE
9	870 m ²	R	RESIDENCIAL
10	1.298 m ²	R	RESIDENCIAL
11	430 m ²	R	RESIDENCIAL
12	6.148 m ²	E	EDUCATIVO
13	1.903 m ²	D	DEPORTIVO
14	1.123 m ²	R	RESIDENCIAL
15	2.028 m ²	R	RESIDENCIAL
18	2.075 m ²	R	RESIDENCIAL
17	2.075 m ²	Z.V.	ESPACIO LIBRE
18	3.137 m ²	R	RESIDENCIAL
19	2.396 m ²	R	RESIDENCIAL
20	1.061 m ²	R	RESIDENCIAL
21	2.341 m ²	Z.V.	E.L. PRIVADO
22	834 m ²	Z.V.	E.L. PRIVADO

La Comisión de Urbanismo y Medio Ambiente de 16 DIC. 1998 en sesión de fecha 16 DIC. 1998 acordó la APROBACION "DEFINITIVA" del presente expediente.
Las Palmas de G.C. 17 DIC. 1998
El Secretario de la Comisión

PROMOTOR: ILUSTRE AYUNTAMIENTO DE SAN NICOLAS DE TOLENTINO	REDACTOR: JESUS LUNA FERRER ARQUITECTO, Coleg. N° 784	DESIGNACION: PLAN PARCIAL S.A.U. POLIGONO 7 "HOYA DEL VIEJO" DESARROLLO DE LAS NORMAS SUBSIDIARIAS	FECHA: AGOSTO 98	SITUACION: HOYA DEL VIEJO T. M. DE SAN NICOLAS DE TOLENTINO	ANULA A: ANULADO POR:	ESCALA: 1/1.000	PLANO: ZONIFICACION, USOS, ORDENANZAS Y PARCELARIO	PLANO N°: 9-ORD
---	--	---	---------------------	--	--------------------------	--------------------	---	--------------------



FECHA: ABRIL 2017
ESCALA: 1:1.000
N° PLANO: IRJ.3.3

PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN SUPLETORIO DE LA ALDEA DE SAN NICOLÁS
APROBACIÓN DEFINITIVA
PLANO DE INFORMACIÓN DE RÉGIMEN JURÍDICO
PLANEAMIENTO VIGENTE DE DESARROLLO DE LAS NNSS
PLAN PARCIAL POLIGONO 7 HOYA DEL VIEJO (SUSO-R)

REDACTOR: EQUIPO TÉCNICO DE GESPLAN