

ÁREAS DE REPARTO EN QUE SE UBICAN LAS UNIDADES DE ELECCIÓN

(dominio público hidráulico)

- Cauces (dominio público hidráulico)
■ Zona de policía cauces (100 m)
■ Zona de protección carreteras
■ Zona de protección de la EDAR (500 m)
■ Zona de protección del Cementerio (25 m)
■ Zonas de protección de los pozos de abastecimiento (300 m)
- Ancho de vías pecuarias (dominio pecuario)
■ 1. Calles de Sagaya y Realidad (10 m de anchura total)
■ 2. Calles de Vergel e Alcazar (8 m de anchura total)

PLAN DE ORDENACIÓN

MENTENIMIENTO DE BENIARBEIG

CONTAMINANTE DE DENDRILIO

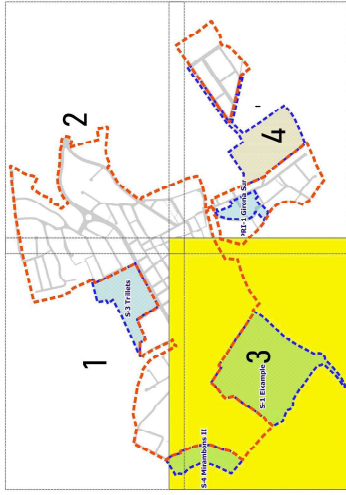
HOJA:	ESCALA:
-------	---------

FECHA:	1 / 2/00
--------	----------

SECTOR	SEPTIEMBRE 2022
SECTOR DE SUELO URBANO	

Verificación: <https://beniarberg.secelectronica.es/>
Documento firmado electrónicamente desde la plataforma esPublico Gestiona | Página 1 de 7





CATALOGO DE PROTECOES			
Ord.	Descrição	Tipo	Exatidão
01	Esfera de aço inoxidável	NC	NC
02	Esfera de aço temperado, 1/8"	NC	NC
03	Esfera de aço temperado, 1/4"	NC	NC
04	Esfera de aço temperado, 3/8"	NC	NC
05	Esfera de aço temperado, 1/2"	NC	NC
06	Esfera de aço temperado, 3/4"	NC	NC
07	Esfera de aço temperado, 1"	NC	NC
08	Esfera de aço temperado, 1 1/4"	NC	NC
09	Esfera de aço temperado, 1 1/2"	NC	NC
10	Esfera de aço temperado, 1 3/4"	NC	NC
11	Esfera de aço temperado, 2"	NC	NC
12	Esfera de aço temperado, 2 1/4"	NC	NC
13	Esfera de aço temperado, 2 1/2"	NC	NC
14	Esfera de aço temperado, 2 3/4"	NC	NC
15	Esfera de aço temperado, 3"	NC	NC
16	Esfera de aço temperado, 3 1/4"	NC	NC
17	Esfera de aço temperado, 3 1/2"	NC	NC
18	Esfera de aço temperado, 3 3/4"	NC	NC
19	Esfera de aço temperado, 4"	NC	NC
20	Esfera de aço temperado, 4 1/4"	NC	NC
21	Esfera de aço temperado, 4 1/2"	NC	NC
22	Esfera de aço temperado, 4 3/4"	NC	NC
23	Esfera de aço temperado, 5"	NC	NC
24	Esfera de aço temperado, 5 1/4"	NC	NC
25	Esfera de aço temperado, 5 1/2"	NC	NC
26	Esfera de aço temperado, 5 3/4"	NC	NC
27	Esfera de aço temperado, 6"	NC	NC
28	Esfera de aço temperado, 6 1/4"	NC	NC
29	Esfera de aço temperado, 6 1/2"	NC	NC
30	Esfera de aço temperado, 6 3/4"	NC	NC
31	Esfera de aço temperado, 7"	NC	NC
32	Esfera de aço temperado, 7 1/4"	NC	NC
33	Esfera de aço temperado, 7 1/2"	NC	NC
34	Esfera de aço temperado, 7 3/4"	NC	NC
35	Esfera de aço temperado, 8"	NC	NC
36	Esfera de aço temperado, 8 1/4"	NC	NC
37	Esfera de aço temperado, 8 1/2"	NC	NC
38	Esfera de aço temperado, 8 3/4"	NC	NC
39	Esfera de aço temperado, 9"	NC	NC
40	Esfera de aço temperado, 9 1/4"	NC	NC
41	Esfera de aço temperado, 9 1/2"	NC	NC
42	Esfera de aço temperado, 9 3/4"	NC	NC
43	Esfera de aço temperado, 10"	NC	NC
44	Esfera de aço temperado, 10 1/4"	NC	NC
45	Esfera de aço temperado, 10 1/2"	NC	NC
46	Esfera de aço temperado, 10 3/4"	NC	NC
47	Esfera de aço temperado, 11"	NC	NC
48	Esfera de aço temperado, 11 1/4"	NC	NC
49	Esfera de aço temperado, 11 1/2"	NC	NC
50	Esfera de aço temperado, 11 3/4"	NC	NC
51	Esfera de aço temperado, 12"	NC	NC
52	Esfera de aço temperado, 12 1/4"	NC	NC
53	Esfera de aço temperado, 12 1/2"	NC	NC
54	Esfera de aço temperado, 12 3/4"	NC	NC
55	Esfera de aço temperado, 13"	NC	NC
56	Esfera de aço temperado, 13 1/4"	NC	NC
57	Esfera de aço temperado, 13 1/2"	NC	NC
58	Esfera de aço temperado, 13 3/4"	NC	NC
59	Esfera de aço temperado, 14"	NC	NC
60	Esfera de aço temperado, 14 1/4"	NC	NC
61	Esfera de aço temperado, 14 1/2"	NC	NC
62	Esfera de aço temperado, 14 3/4"	NC	NC
63	Esfera de aço temperado, 15"	NC	NC
64	Esfera de aço temperado, 15 1/4"	NC	NC
65	Esfera de aço temperado, 15 1/2"	NC	NC
66	Esfera de aço temperado, 15 3/4"	NC	NC
67	Esfera de aço temperado, 16"	NC	NC
68	Esfera de aço temperado, 16 1/4"	NC	NC
69	Esfera de aço temperado, 16 1/2"	NC	NC
70	Esfera de aço temperado, 16 3/4"	NC	NC
71	Esfera de aço temperado, 17"	NC	NC
72	Esfera de aço temperado, 17 1/4"	NC	NC
73	Esfera de aço temperado, 17 1/2"	NC	NC
74	Esfera de aço temperado, 17 3/4"	NC	NC
75	Esfera de aço temperado, 18"	NC	NC
76	Esfera de aço temperado, 18 1/4"	NC	NC
77	Esfera de aço temperado, 18 1/2"	NC	NC
78	Esfera de aço temperado, 18 3/4"	NC	NC
79	Esfera de aço temperado, 19"	NC	NC
80	Esfera de aço temperado, 19 1/4"	NC	NC
81	Esfera de aço temperado, 19 1/2"	NC	NC
82	Esfera de aço temperado, 19 3/4"	NC	NC
83	Esfera de aço temperado, 20"	NC	NC
84	Esfera de aço temperado, 20 1/4"	NC	NC
85	Esfera de aço temperado, 20 1/2"	NC	

NÚCLEO HISTÓRICO TRADICIONAL
BIC, Bien de Interés Cultural
BRL, Bien de Relevancia Local
BC, Bien catalogado
PAJ, Paisajes protegidos

VÍAS PECUARIAS

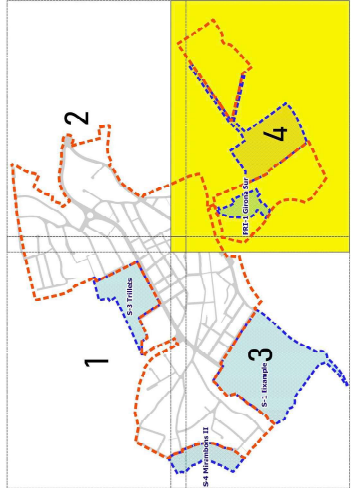
VÍAS PECUARIAS


1. Colinda de Segaria y Rafaellet (10 m)

2. Colinda de Verget a Jávea (8 m de

DELIMITACIÓN DEL SUELO URBANO
DELIMITACIÓN SECTORES SUJETOS A PRI
DELIMITACIÓN SECTORES DE SUELO RESIDENCIAL

 PLAN DE ORDENACIÓN PORMENORIZADA DE BENJARBEIG AYUNTAMIENTO DE BENJARBEIG		PLANAMENT I ARQUITECTURA Forquès i Associats S.L.P.	
NÚMERO	O-02	FOLIA	3
PLANO	ZONAS DE ORDENACIÓN PORMENORIZADA		ESCALA: 1/1.000
			FECHA: SEPTIEMBRE 2022

[illegible]

	PLAN DE ORDENACIÓN PORMENORIZADA DE BENIARBE AYUNTAMIENTO DE BENIARBEIG		PLANEAMIENTO I ARQUITECTURA	
	ESCALA: 1/1,000 FECHA: SEPTIEMBRE 2002	4 0-02	4 0-02	4 0-02






■■■■ VÍAS PECUARIAS


VÍAS PECUARIAS

1. Colada de Segaria y Rafaleja (10 m de anchura legal)

2. Colada de Vernal a Tlaxva (8 m de anchura legal)

NIVELES DE PROTECCIÓN

	Núcleo histórico tradicional
	BIC, Bien de Interés Cultural
	BOL, Bien de Relevancia Local
	BC, Bien catalogado
	PAI, Paisajes protegidos

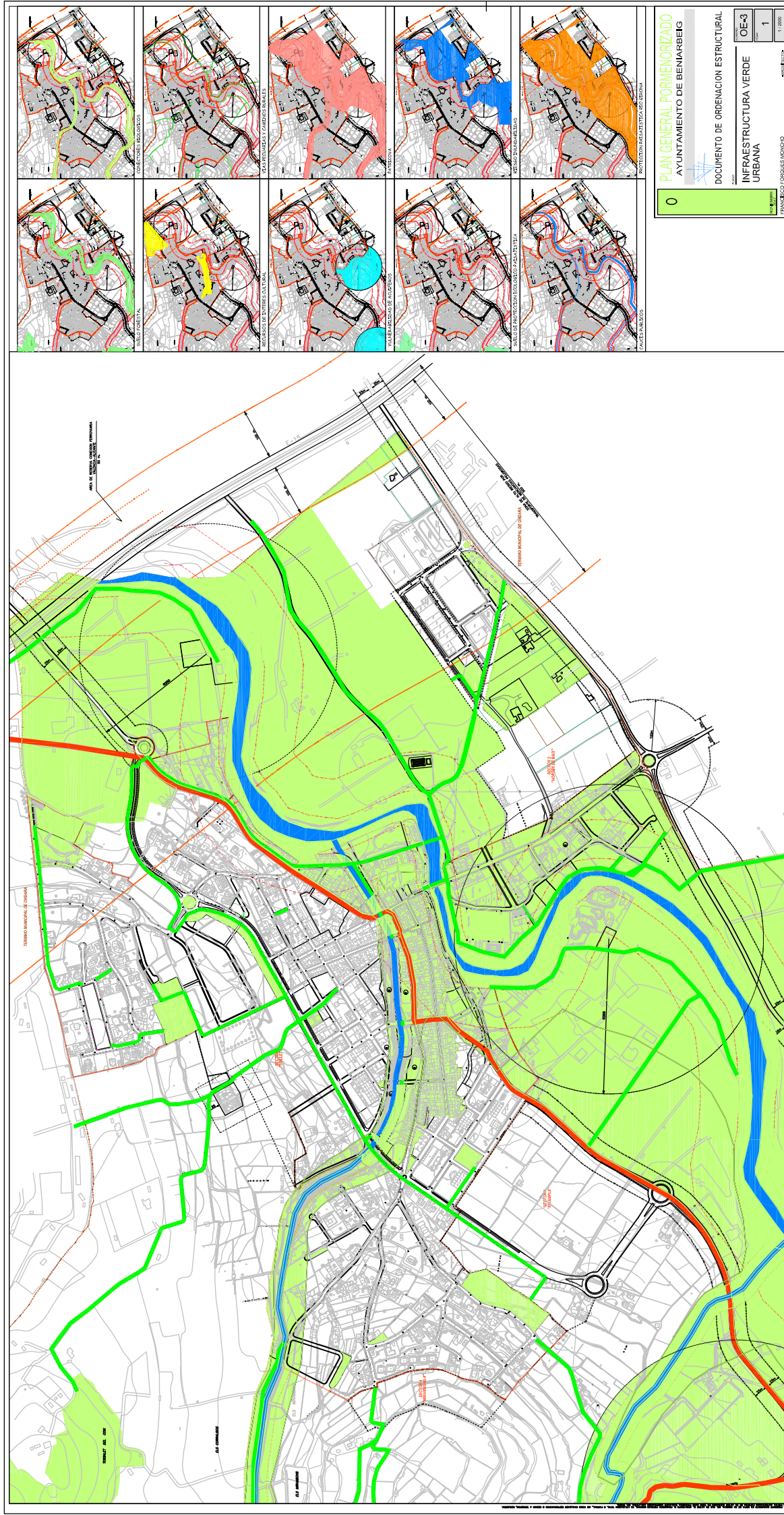
 Elementos catalogados

CATALOGO DE PROTECCIONES										Tipo		Nº rangos		Elemento		
Nº catalogo	Elemento	Tipo	Nº catalogo	Elemento	Nº catalogo	Elemento	Nº catalogo	Elemento	Nº catalogo	Elemento	Nº catalogo	Elemento	Nº catalogo	Elemento	Nº catalogo	Elemento
01	Ignifugo de la zona habitada	90C	22	Piso de Aluminatum - 1	9C	34	C / Negro - 44	9C	34	C / Negro - 44	9C	34	C / Negro - 44	9C	34	C / Negro - 44
02	Ignifugo de la zona no habitada	90C	24	Piso de Aluminatum - 2	9C	35	C / Negro - 45	9C	35	C / Negro - 45	9C	35	C / Negro - 45	9C	35	C / Negro - 45
03	Resistencia contra el Surco Benavente - 1	90C	25	Piso de Aluminatum - 3	9C	36	C / Negro - 46	9C	36	C / Negro - 46	9C	36	C / Negro - 46	9C	36	C / Negro - 46
04	Resistencia contra el Surco Benavente - 2	90C	26	Piso de Aluminatum - 4	9C	37	C / Negro - 47	9C	37	C / Negro - 47	9C	37	C / Negro - 47	9C	37	C / Negro - 47
05	Resistencia contra el Surco Benavente - 3	90C	27	Piso de Aluminatum - 5	9C	38	C / Negro - 48	9C	38	C / Negro - 48	9C	38	C / Negro - 48	9C	38	C / Negro - 48
06	Resistencia contra el Surco Benavente - 4	90C	28	Piso de Aluminatum - 6	9C	39	C / Negro - 49	9C	39	C / Negro - 49	9C	39	C / Negro - 49	9C	39	C / Negro - 49
07	Resistencia contra el Surco Benavente - 5	90C	29	Piso de Aluminatum - 7	9C	40	C / Negro - 50	9C	40	C / Negro - 50	9C	40	C / Negro - 50	9C	40	C / Negro - 50
08	Resistencia contra el Surco Benavente - 6	90C	30	Piso de Aluminatum - 8	9C	41	C / Negro - 51	9C	41	C / Negro - 51	9C	41	C / Negro - 51	9C	41	C / Negro - 51
09	Resistencia contra el Surco Benavente - 7	90C	31	Piso de Aluminatum - 9	9C	42	C / Negro - 52	9C	42	C / Negro - 52	9C	42	C / Negro - 52	9C	42	C / Negro - 52
10	Resistencia contra el Surco Benavente - 8	90C	32	Piso de Aluminatum - 10	9C	43	C / Negro - 53	9C	43	C / Negro - 53	9C	43	C / Negro - 53	9C	43	C / Negro - 53
11	Resistencia contra el Surco Benavente - 9	90C	33	Piso de Aluminatum - 11	9C	44	C / Negro - 54	9C	44	C / Negro - 54	9C	44	C / Negro - 54	9C	44	C / Negro - 54
12	Resistencia contra el Surco Benavente - 10	90C	34	Piso de Aluminatum - 12	9C	45	C / Negro - 55	9C	45	C / Negro - 55	9C	45	C / Negro - 55	9C	45	C / Negro - 55
13	Resistencia contra el Surco Benavente - 11	90C	35	Piso de Aluminatum - 13	9C	46	C / Negro - 56	9C	46	C / Negro - 56	9C	46	C / Negro - 56	9C	46	C / Negro - 56
14	Resistencia contra el Surco Benavente - 12	90C	36	Piso de Aluminatum - 14	9C	47	C / Negro - 57	9C	47	C / Negro - 57	9C	47	C / Negro - 57	9C	47	C / Negro - 57
15	Resistencia contra el Surco Benavente - 13	90C	37	Piso de Aluminatum - 15	9C	48	C / Negro - 58	9C	48	C / Negro - 58	9C	48	C / Negro - 58	9C	48	C / Negro - 58
16	Resistencia contra el Surco Benavente - 14	90C	38	Piso de Aluminatum - 16	9C	49	C / Negro - 59	9C	49	C / Negro - 59	9C	49	C / Negro - 59	9C	49	C / Negro - 59
17	Resistencia contra el Surco Benavente - 15	90C	39	Piso de Aluminatum - 17	9C	50	C / Negro - 60	9C	50	C / Negro - 60	9C	50	C / Negro - 60	9C	50	C / Negro - 60
18	Resistencia contra el Surco Benavente - 16	90C	40	Piso de Aluminatum - 18	9C	51	C / Negro - 61	9C	51	C / Negro - 61	9C	51	C / Negro - 61	9C	51	C / Negro - 61
19	Resistencia contra el Surco Benavente - 17	90C	41	Piso de Aluminatum - 19	9C	52	C / Negro - 62	9C	52	C / Negro - 62	9C	52	C / Negro - 62	9C	52	C / Negro - 62
20	Resistencia contra el Surco Benavente - 18	90C	42	Piso de Aluminatum - 20	9C	53	C / Negro - 63	9C	53	C / Negro - 63	9C	53	C / Negro - 63	9C	53	C / Negro - 63
21	Resistencia contra el Surco Benavente - 19	90C	43	Piso de Aluminatum - 21	9C	54	C / Negro - 64	9C	54	C / Negro - 64	9C	54	C / Negro - 64	9C	54	C / Negro - 64
22	Resistencia contra el Surco Benavente - 20	90C	44	Piso de Aluminatum - 22	9C	55	C / Negro - 65	9C	55	C / Negro - 65	9C	55	C / Negro - 65	9C	55	C / Negro - 65
23	Resistencia contra el Surco Benavente - 21	90C	45	Piso de Aluminatum - 23	9C	56	C / Negro - 66	9C	56	C / Negro - 66	9C	56	C / Negro - 66	9C	56	C / Negro - 66
24	Resistencia contra el Surco Benavente - 22	90C	46	Piso de Aluminatum - 24	9C	57	C / Negro - 67	9C	57	C / Negro - 67	9C	57	C / Negro - 67	9C	57	C / Negro - 67
25	Resistencia contra el Surco Benavente - 23	90C	47	Piso de Aluminatum - 25	9C	58	C / Negro - 68	9C	58	C / Negro - 68	9C	58	C / Negro - 68	9C	58	C / Negro - 68
26	Resistencia contra el Surco Benavente - 24	90C	48	Piso de Aluminatum - 26	9C	59	C / Negro - 69	9C	59	C / Negro - 69	9C	59	C / Negro - 69	9C	59	C / Negro - 69
27	Resistencia contra el Surco Benavente - 25	90C	49	Piso de Aluminatum - 27	9C	60	C / Negro - 70	9C	60	C / Negro - 70	9C	60	C / Negro - 70	9C	60	C / Negro - 70
28	Resistencia contra el Surco Benavente - 26	90C	50	Piso de Aluminatum - 28	9C	61	C / Negro - 71	9C	61	C / Negro - 71	9C	61	C / Negro - 71	9C	61	C / Negro - 71
29	Resistencia contra el Surco Benavente - 27	90C	51	Piso de Aluminatum - 29	9C	62	C / Negro - 72	9C	62	C / Negro - 72	9C	62	C / Negro - 72	9C	62	C / Negro - 72
30	Resistencia contra el Surco Benavente - 28	90C	52	Piso de Aluminatum - 30	9C	63	C / Negro - 73	9C	63	C / Negro - 73	9C	63	C / Negro - 73	9C	63	C / Negro - 73
31	Resistencia contra el Surco Benavente - 29	90C	53	Piso de Aluminatum - 31	9C	64	C / Negro - 74	9C	64	C / Negro - 74	9C	64	C / Negro - 74	9C	64	C / Negro - 74
32	Resistencia contra el Surco Benavente - 30	90C	54	Piso de Aluminatum - 32	9C	65	C / Negro - 75	9C	65	C / Negro - 75	9C	65	C / Negro - 75	9C	65	C / Negro - 75
33	Resistencia contra el Surco Benavente - 31	90C	55	Piso de Aluminatum - 33	9C	66	C / Negro - 76	9C	66	C / Negro - 76	9C	66	C / Negro - 76	9C	66	C / Negro - 76
34	Resistencia contra el Surco Benavente - 32	90C	56	Piso de Aluminatum - 34	9C	67	C / Negro - 77	9C	67	C / Negro - 77	9C	67	C / Negro - 77	9C	67	C / Negro - 77
35	Resistencia contra el Surco Benavente - 33	90C	57	Piso de Aluminatum - 35	9C	68	C / Negro - 78	9C	68	C / Negro - 78	9C	68	C / Negro - 78	9C	68	C / Negro - 78
36	Resistencia contra el Surco Benavente - 34	90C	58	Piso de Aluminatum - 36	9C	69	C / Negro - 79	9C	69	C / Negro - 79	9C	69	C / Negro - 79	9C	69	C / Negro - 79
37	Resistencia contra el Surco Benavente - 35	90C	59	Piso de Aluminatum - 37	9C	70	C / Negro - 80	9C	70	C / Negro - 80	9C	70	C / Negro - 80	9C	70	C / Negro - 80
38	Resistencia contra el Surco Benavente - 36	90C	60	Piso de Aluminatum - 38	9C	71	C / Negro - 81	9C	71	C / Negro - 81	9C	71	C / Negro - 81	9C	71	C / Negro - 81
39	Resistencia contra el Surco Benavente - 37	90C	61	Piso de Aluminatum - 39	9C	72	C / Negro - 82	9C	72	C / Negro - 82	9C	72	C / Negro - 82	9C	72	C / Negro - 82
40	Resistencia contra el Surco Benavente - 38	90C	62	Piso de Aluminatum - 40	9C	73	C / Negro - 83	9C	73	C / Negro - 83	9C	73	C / Negro - 83	9C	73	C / Negro - 83
41	Resistencia contra el Surco Benavente - 39	90C	63	Piso de Aluminatum - 41	9C	74	C / Negro - 84	9C	74	C / Negro - 84	9C	74	C / Negro - 84	9C	74	C / Negro - 84
42	Resistencia contra el Surco Benavente - 40	90C	64	Piso de Aluminatum - 42	9C	75	C / Negro - 85	9C	75	C / Negro - 85	9C	75	C / Negro - 85	9C	75	C / Negro - 85
43	Resistencia contra el Surco Benavente - 41	90C	65	Piso de Aluminatum - 43	9C	76	C / Negro - 86	9C	76	C / Negro - 86	9C	76	C / Negro - 86	9C	76	C / Negro - 86
44	Resistencia contra el Surco Benavente - 42	90C	66	Piso de Aluminatum - 44	9C	77	C / Negro - 87	9C	77	C / Negro - 87	9C	77	C / Negro - 87	9C	77	C / Negro - 87
45	Resistencia contra el Surco Benavente - 43	90C	67	Piso de Aluminatum - 45	9C	78	C / Negro - 88	9C	78	C / Negro - 88	9C	78	C / Negro - 88	9C	78	C / Negro - 88
46	Resistencia contra el Surco Benavente - 44	90C	68	Piso de Aluminatum - 46	9C	79	C / Negro - 89	9C	79	C / Negro - 89	9C	79	C / Negro - 89	9C	79	C / Negro - 89
47	Resistencia contra el Surco Benavente - 45	90C	69	Piso de Aluminatum - 47	9C	80	C / Negro - 90	9C	80	C / Negro - 90	9C	80	C / Negro - 90	9C	80	C / Negro - 90
48	Resistencia contra el Surco Benavente - 46	90C	70	Piso de Aluminatum - 48	9C	81	C / Negro - 91	9C	81	C / Negro - 91	9C	81	C / Negro - 91	9C	81	C / Negro - 91
49	Resistencia contra el Surco Benavente - 47	90C	71	Piso de Aluminatum - 49	9C	82	C / Negro - 92	9C	82	C / Negro - 92	9C	82	C / Negro - 92	9C	82	C / Negro - 92
50	Resistencia contra el Surco Benavente - 48	90C	72	Piso de Aluminatum - 50	9C	83	C / Negro - 93	9C	83	C / Negro - 93	9C	83	C / Negro - 93	9C	83	C / Negro - 93
51	Resistencia contra el Surco Benavente - 49	90C	73	Piso de Aluminatum - 51	9C	84	C / Negro - 94	9C	84	C / Negro - 94	9C	84	C / Negro - 94	9C	84	C / Negro - 94
52	Resistencia contra el Surco Benavente - 50	90C	74	Piso de Aluminatum - 52	9C	85	C / Negro - 95	9C	85	C / Negro - 95	9C	85	C / Negro - 95	9C	85	C / Negro - 95
53	Resistencia contra el Surco Benavente - 51	90C	75	Piso de Aluminatum - 53	9C	86	C / Negro - 96	9C	86	C / Negro - 96	9C	86	C / Negro - 96	9C	86	C / Negro - 96
54	Resistencia contra el Surco Benavente - 52	90C	76	Piso de Aluminatum - 54	9C	87	C / Negro - 97	9C	87	C / Negro - 97	9C	87	C / Negro - 97	9C	87	C / Negro - 97
55	Resistencia contra el Surco Benavente - 53	90C	77	Piso de Aluminatum - 55	9C	88	C / Negro - 98	9C	88	C / Negro - 98	9C	88	C / Negro - 98	9C	88	C / Negro - 98
56	Resistencia contra el Surco Benavente - 54	90C	78	Piso de Aluminatum - 56	9C	89	C / Negro - 99	9C	89	C / Negro - 99	9C	89	C / Negro - 99	9C	89	C / Negro - 99
57	Resistencia contra el Surco Benavente - 55	90C	79	Piso de Aluminatum - 57	9C	90	C / Negro - 100	9C	90	C / Negro - 100	9C	90	C / Negro - 100	9C	90	C / Negro - 100
58	Resistencia contra el Surco Benavente - 56	90C	80	Piso de Aluminatum - 58	9C	91	C / Negro - 101	9C	91	C / Negro - 101	9C	91	C / Negro - 101	9C	91	C / Negro - 101
59	Resistencia contra el Surco Benavente - 57	90C	81	Piso de Aluminatum - 59	9C	92	C / Negro - 102	9C	92	C / Negro - 102	9C	92	C / Negro - 102	9C	92	C / Negro - 102
60	Resistencia contra el Surco Benavente - 58	90C	82	Piso de Aluminatum - 60	9C	93	C / Negro - 103	9C	93	C / Negro - 103	9C	93	C / Negro - 103	9C	93	C / Negro - 103
61	Resistencia contra el Surco Benavente - 59	90C	83	Piso de Aluminatum - 61	9C	94	C / Negro - 104	9C	94	C / Negro - 104	9C	94	C / Negro - 104	9C	94	C / Negro - 104
62	Resistencia contra el Surco Benavente - 60	90C	84	Piso de Aluminatum - 62	9C	95	C / Negro - 105	9C	95	C / Negro - 105	9C	95	C / Negro - 105	9C	95	C / Negro - 105
63	Resistencia contra el Surco Benavente - 61	90C	85	Piso de Aluminatum - 63	9C	96	C / Negro - 106	9C	96	C / Negro - 106	9C	96	C / Negro - 106	9C	96	C / Negro - 106
64	Resistencia contra el Surco Benavente - 62	90C	86	Piso de Aluminatum - 64	9C	97	C / Negro - 107	9C	97	C / Negro - 107	9C	97	C / Negro - 107	9C	97	C / Negro - 107
65	Resistencia contra el Surco Benavente - 63	90C	87	Piso de Aluminatum - 65	9C	98	C / Negro - 108	9C	98	C / Negro - 108	9C	98	C / Negro - 108	9C	98	C / Negro - 108
66	Resistencia contra el Surco Benavente - 64	90C	88	Piso de Aluminatum - 66	9C	99	C / Negro - 109	9C	99	C / Negro - 109	9C	99	C / Negro - 109	9C	99	C / Negro - 109
67	Resistencia contra el Surco Benavente - 65	90C	89	Piso de Aluminatum - 67	9C	100	C / Negro - 110	9C	100	C / Negro - 110	9C	100	C / Negro - 110	9C	100	C / Negro - 110
68	Resistencia contra el Surco Benavente - 66	90C	90	Piso de Aluminatum - 68	9C	101	C / Negro - 111	9C	101	C / Negro - 111	9C	101	C / Negro - 111	9C	101	C / Negro - 111
69	Resistencia contra el Surco Benavente - 67	90C	91	Piso de Aluminatum - 69	9C	102	C / Negro - 112	9C	102	C / Negro - 112	9C	102	C / Negro - 112	9C	102	C / Negro - 112
70	Resistencia contra el Surco Benavente - 68	90C	92	Piso de Aluminatum - 70	9C	103	C / Negro - 113	9C	103	C / Negro - 113	9C	103	C / Negro - 113	9C	103	C / Negro - 113
71	Resistencia contra el Surco Benavente - 69	90C	93	Piso de Aluminatum - 71	9C	104	C / Negro - 114	9C	104	C / Negro - 114	9C	104	C / Negro - 114	9C	104	C / Negro - 114
72	Resistencia contra el Surco Benavente - 70	90C	94	Piso de Aluminatum - 72	9C	105	C / Negro - 115	9C	105	C / Negro - 115	9C	105	C / Negro - 115	9C	105	C / Negro - 115
73	Resistencia contra el Surco Benavente - 71	90C	95	Piso de Aluminatum - 73	9C	106	C / Negro - 116	9C	106	C / Negro - 116	9C	106	C / Negro - 116	9C	106	C / Negro - 116
74	Resistencia contra el Surco Benavente - 72	90C	96	Piso de Aluminatum - 74	9C	107	C / Negro - 117	9C	107	C / Negro - 117	9C	107	C / Negro - 117	9C	107	C / Negro - 117
75	Resistencia contra el Surco Benavente - 73	90C	97	Piso de Aluminatum - 75	9C	108	C / Negro - 118	9C	108	C / Negro - 118	9C	108	C / Negro - 118	9C	108	C / Negro - 118
76	Resistencia contra el Surco Benavente - 74	90C	98	Piso de Aluminatum - 76	9C	109	C / Negro - 119	9C	109	C / Negro - 119	9C	109	C / Negro - 119	9C	109	C / Negro - 119
77	Resistencia contra el Surco Benavente - 75	90C	99	Piso de Aluminatum - 77	9C	110	C / Negro - 120	9C	110	C / Negro - 120						

08 24
 Placa de Ajustamiento, 2
 Cód. Validación 55GEY4Q73WKVEGQ767WJFWT96
 Verificación: <https://beniarbeig.sedelectronica.es/>
 Documento firmado electrónicamente desde la plataforma



DILIGENCIA: En sesión Plenaria de 17 de mayo de 2023, el Ayuntamiento de Beniarbeig acordó la aprobación definitiva del Plan de Ordenación Pormenorizada de Beniarbeig.



Cód. Validación: 56GEY4Q73KWKEGQ767WJFWT96

Verificación: <https://beniarbeig.sedelectronica.es/>
Documento firmado electrónicamente desde la plataforma esPublico Gestiona | Página 7 de 7

