



V01471c7924120624007e515c010924W

El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica
<https://sede.santomera.regiondemurcia.es/validacion/Doc/index.jsp?entidad=30901>

SUBSANACIONES AL INF 641/2015 REFERENTES AL PLAN PARCIAL CB-01 EN SUELO URBANIZABLE NO SECTORIZADO AREA CB LA MATANZA TM DE SANTOMERA

En el informe recibido por la evaluación ambiental estratégica simplificada a la Consejería de Empleo, Universidades, empresa y Medio Ambiente de la Región de Murcia nos indican que en la cuantificación de la demanda de recursos hídricos se utiliza una dotación de 47 m3/ha/día (17155 m3/ha/año), mas 4 veces superior a la dotación recomendada como referencia para usos industriales (4000 m3/ha/año).

Por lo que se aporta la nueva cuantificación de demandas hídricas para el Suelo Urbanizable No sectorizado del are CB de la Matanza TM de Santomera, APORTANDO los siguientes valores de demandas hidricas.

CONSUMO ABASTECIMIENTO

Parcela Industrial

CONSUMO DE PARCELA INDUSTRIAL		Superficie (m2)	Dotación (m3/ha*año)	Consumo Medio (m3/día)	Consumo Medio (l/s)	Consumo Punta (m3/día)	Consumo Punta (l/s)	Ø (mm)
FASE UA1	MANZANA UA1-P1	52.735 m²	4.000,00	57,79	244,14	138,70	1,61 l/s	
	MANZANA UA1-P2	41.238 m²	4.000,00	45,19	190,92	108,46	1,26 l/s	
FASE UA2	MANZANA UA2-P1	123.851 m²	4.000,00	135,73	573,38	325,75	3,77 l/s	
	MANZANA UA2-P2	2.856 m²	4.000,00	3,13	13,22	7,51	0,09 l/s	
TOTAL		220.680 m²	16000,00	241,84	1021,67	580,42	6,72 l/s	0,00

Parcela Equipamientos

TIPO		Superficie (m2)	Dotación (l/hab*día)	Consumo Medio (m3/día)	Consumo Medio (l/s)	Consumo Punta (m3/día)	Consumo Punta (l/s)	Ø (mm)
FASE UA1	UA1-EQ-1	7.436 m²	57,00	33,91	0,39	81,38	0,94 l/s	
	MANZANA UA1-P3	9.995 m²	57,00	45,58	0,53	109,39	1,27 l/s	
	MANZANA UA1-P4	20.854 m²	57,00	95,09	1,10	228,23	2,64 l/s	
FASE UA2	UA2-EQ-1	6.461 m²	57,00	29,46	0,34	70,71	0,82 l/s	
TOTAL		44.746 m²	228,00	204,04	2,36	489,70	5,67 l/s	0,00

Parcela Zonas verdes

TIPO		Superficie (m2)	Dotación (l/m2*año)	Consumo Medio (m3/día)	Consumo Medio (l/s)	Consumo Punta (m3/día)	Consumo Punta (l/s)	Ø (mm)
FASE UA1	UA1-EV-1	23.440 m²	216,00	13,87	0,16	33,29	0,39 l/s	
	UA1-SGEL-1	18.362 m²	216,00	10,87	0,13	26,08	0,30 l/s	
	UA1-SGEL-2	1.619 m²	216,00	0,96	0,01	2,30	0,03 l/s	
	UA1-SGEL-3	3.507 m²	216,00	2,08	0,02	4,98	0,06 l/s	
FASE UA2	UA2-EV-1	15.774 m²	216,00	9,33	0,11	22,40	0,26 l/s	
	UA2-EV-2	4.027 m²	216,00	2,38	0,03	5,72	0,07 l/s	
	UA2-EV-3	2.545 m²	216,00	1,51	0,02	3,61	0,04 l/s	
	UA2-SGEL-1	12.360 m²	216,00	7,31	0,08	17,55	0,20 l/s	
	UA2-SGEL-2	9.218 m²	216,00	5,46	0,06	13,09	0,15 l/s	
TOTAL		90.852 m²		53,76	0,62	129,03		
TOTAL		356.278 m²		500 m3/d	1024,65			

	Consumo Medio (m3/día)
FASE UA1	305,33
FASE UA2	194,31



V01471c7924120624007e515c010924W

El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica
<https://sede.santomera.regiondemurcia.es/validacionDoc/index.jsp?entidad=30901>

Evolucion de la Dotación Hídrica								
	m2 Industrias	Consumo Diario Industrias (l/día)	m2 Equipamientos	Consumo Diario equipamientos (l/día)	m2 Espacios verdes	Consumo Diario espacios verdes (l/día)	Consumo anual (m3/año)	Consumo acumulado (m3/año)
1º año desarrollo	7.831,08	8.582,01	676,00	3.082,56	23.440,00	13.871,34	9.320,61	9.320,61
2º año desarrollo	7.831,08	8.582,01	676,00	3.082,56	18.362,00	10.866,28	8.223,76	17.544,37
3º año desarrollo	7.831,08	8.582,01	676,00	3.082,56	1.619,00	958,09	4.607,27	22.151,64
4º año desarrollo	7.831,08	8.582,01	676,00	3.082,56	3.507,00	2.075,38	5.015,08	27.166,72
5º año desarrollo	7.831,08	8.582,01	676,00	3.082,56	0,00	0,00	4.257,57	31.424,29
6º año desarrollo	7.831,08	8.582,01	676,00	3.082,56	0,00	0,00	4.257,57	35.681,85
7º año desarrollo	7.831,08	8.582,01	676,00	3.082,56	0,00	0,00	4.257,57	39.939,42
8º año desarrollo	7.831,08	8.582,01	30.849,00	140.671,44	0,00	0,00	54.477,51	94.416,93
9º año desarrollo	7.831,08	8.582,01	676,00	3.082,56	0,00	0,00	4.257,57	98.674,50
10º año desarrollo	7.831,08	8.582,01	676,00	3.082,56	0,00	0,00	4.257,57	102.932,07
11º año desarrollo	7.831,08	8.582,01	676,00	3.082,56	0,00	0,00	4.257,57	107.189,63
12º año desarrollo	7.831,08	8.582,01	676,00	3.082,56	15.774,00	9.334,75	7.664,75	114.854,39
13º año desarrollo	21.117,83	23.142,83	1.076,83	4.910,36	4.027,00	2.383,10	11.109,25	125.963,63
14º año desarrollo	21.117,83	23.142,83	1.076,83	4.910,36	12.360,00	7.314,41	12.909,17	138.872,81
15º año desarrollo	21.117,83	23.142,83	1.076,83	4.910,36	9.218,00	5.455,04	12.230,50	151.103,31
16º año desarrollo	21.117,83	23.142,83	1.076,83	4.910,36	0,00	0,00	10.239,41	161.342,72
17º año desarrollo	21.117,83	23.142,83	1.076,83	4.910,36	0,00	0,00	10.239,41	171.582,14
18º año desarrollo	21.117,83	23.142,83	1.076,83	4.910,36	0,00	0,00	10.239,41	181.821,55

En Murcia, a 15 de Enero de 2020

Diego Hernandez Gil

34815503N
DIEGO
ANGEL
HERNANDE
Z GIL (R:
B73433930)

Firmado digitalmente por
34815503N DIEGO ANGEL
HERNANDEZ GIL (R: B73433930)
Nombre de reconocimiento (DN):
2.5.4.13=Reg:30011 /
Hoja:MU-57624 / Tomo:2343 /
Folio:8 / Fecha:22/12/2009 /
Inscripción:2,
serialNumber=IDCES-34815503N,
givenName=DIEGO ANGEL,
sn=HERNANDEZ GIL AGUILAR
AMAT, cn=34815503N DIEGO
ANGEL HERNANDEZ GIL (R:
B73433930), 2.5.4.97=VATES-
B73433930, o=TRAZADO DE
CARRETERAS Y OBRAS
HIDRAULICAS SLP, c=ES
Fecha: 2021.01.15 14:47:49 +01'00'