



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR
DE INGENIEROS DE CAMINOS,
CANALES Y PUERTOS



Análisis de la problemática de inundabilidad en el
municipio de Aldaia (Valencia) y propuesta de soluciones.

Anejo Nº1:

Estudio hidrológico

Trabajo final de grado

Titulación: Grado en Ingeniería de Obras Públicas

Curso: 2015/16

Autor: Camp Martínez, Antonio

Tutor: García Bartual, Rafael Luis

Valencia, septiembre de 2016

ÍNDICE

Índice de Figuras	1
Índice de Gráficas	1
Índice de Tablas.....	2
1. Introducción	3
2. Umbral de escorrentía	3
2.1. Obtención del umbral de escorrentía.	6
2.1.1. Cuenca Alta.....	13
2.1.2. Cuenca Media.....	50
2.1.3. Cuenca Baja	64
3. Curvas IDF.....	69
4. Tormentas de diseño.....	73
5. Hidrogramas en el punto de desagüe de la cuenca	77

Índice de Figuras

Figura 2.1. Diagrama triangular para la determinación de la textura en materiales tipo suelo... 4
Figura 2.2. Mapa de grupos hidrológicos del suelo. 4
Figura 2.3. Regiones consideradas para la caracterización del coeficiente corrector del umbral de escorrentía. 6
Figura 2.5. Proceso de separación por polígonos de la cuenca para la obtención del umbral de escorrentía. 7
Figura 2.4. Proceso de separación por polígonos de la cuenca para la obtención del umbral de escorrentía. 7
Figura 2.6. Polígonos de la cuenca Alta..... 50
Figura 2.7. Polígonos cuenca Media..... 64
Figura 2.8. Polígonos de la cuenca Baja. 68

Índice de Gráficas

Gráfica 3.1. Curva IDF para tiempo de retorno igual a 2 años..... 69
Gráfica 3.2. Curva IDF para tiempo de retorno igual a 5 años..... 70
Gráfica 3.3. Curva IDF para tiempo de retorno igual a 10 años..... 70
Gráfica 3.4. Curva IDF para tiempo de retorno igual a 50 años..... 71
Gráfica 3.5. Curva IDF para tiempo de retorno igual a 25 años..... 71
Gráfica 3.6. Curva IDF para tiempo de retorno igual a 100 años..... 72
Gráfica 3.7. Curva IDF para tiempo de retorno igual a 200 años..... 72

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

Gráfica 3.8. Curva IDF para tiempo de retorno igual a 500 años.....	73
Gráfica 4.1. Tormenta de diseño para tiempo de retorno igual a 2 años.....	74
Gráfica 4.2. Tormenta de diseño para tiempo de retorno igual a 5 años.....	74
Gráfica 4.3. Tormenta de diseño para tiempo de retorno igual a 10 años.....	75
Gráfica 4.4. Tormenta de diseño para tiempo de retorno igual a 25 años.....	75
Gráfica 4.5. Tormenta de diseño para tiempo de retorno igual a 50 años.....	76
Gráfica 4.6. Tormenta de diseño para tiempo de retorno igual a 100 años.....	76
Gráfica 4.7. Tormenta de diseño para tiempo de retorno igual a 200 años.....	77
Gráfica 4.8. Tormenta de diseño para tiempo de retorno igual a 500 años.....	77

Índice de Tablas

Tabla 2.1. Grupos hidrológicos de suelo a efectos de la determinación del valor inicial del umbral de escorrentía.....	3
Tabla 2.2. Coeficiente corrector del umbral de escorrentía: valores correspondientes a calibraciones regionales.....	5
Tabla 2.3. Valores iniciales del umbral de escorrentía para la cuenca y para cada subcuenca....	6
Tabla 2.4. Valores del umbral de escorrentía para la cuenca y cada subcuenca.....	6
Tabla 2.5. Cálculo umbral de escorrentía cuenca Alta.....	50
Tabla 2.6. Cálculo del umbral de escorrentía cuenca Media.	64
Tabla 2.7. Cálculo del umbral de escorrentía cuenca Baja.....	68

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

1. Introducción

En este documento se van a mostrar todos los documentos que merecen ser ampliados para una mejor comprensión del estudio hidrológico. Se mostrará el umbral de escorrentía, las curvas IDF, las tormentas de diseño y los hidrogramas, para todos los periodos de retorno.

2. Umbral de escorrentía

El modelo de producción de escorrentía empleado ha sido el propuesto por la norma <<Instrucción 5.2 IC drenaje superficial>> (FOM, 2016), el cual necesita de un solo parámetro, el umbral de escorrentía (P_0). Éste depende de tres variables, que engloban buena parte de las características geomorfológicas de la región analizada:

- a) Tipo de suelo, atendiendo fundamentalmente a su capacidad drenante.
- b) Cubierta del suelo.
- c) Pendiente del terreno.

La relación entre el P_0 es tabular; las tablas empleadas en la asignación del parámetro están en la instrucción antes citada. El valor de P_0 se determinará mediante la siguiente expresión:

$$P_0 = P_0^i \cdot \beta$$

Donde: P_0 es el umbral de escorrentía y se mide en mm, P_0^i es el valor inicial del umbral de escorrentía y β es el coeficiente corrector del umbral de escorrentía.

El valor inicial del umbral de escorrentía P_0^i se obtendrá a partir de su relación entre uso o aprovechamiento del suelo y del grupo hidrológico de suelo.

Grupo	Infiltración (cuando están muy húmedos)	Potencia	Textura	Drenaje
A	Rápida	Grande	Arenosa Areno-limosa	Perfecto
B	Moderada	Media a grande	Franco-arenosa Franca Franco-arcillosa-arenosa Franco-limosa	Bueno a moderado
C	Lenta	Media a pequeña	Franco-arcillosa Franco-arcillo-limosa Arcillo-arenosa	Imperfecto
D	Muy lenta	Pequeño (litosuelo) u horizontes de arcilla	Arcillosa	Pobre o muy pobre

Nota: Los terrenos con nivel freático alto se incluirán en el Grupo D.

Tabla 2.1. Grupos hidrológicos de suelo a efectos de la determinación del valor inicial del umbral de escorrentía.

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

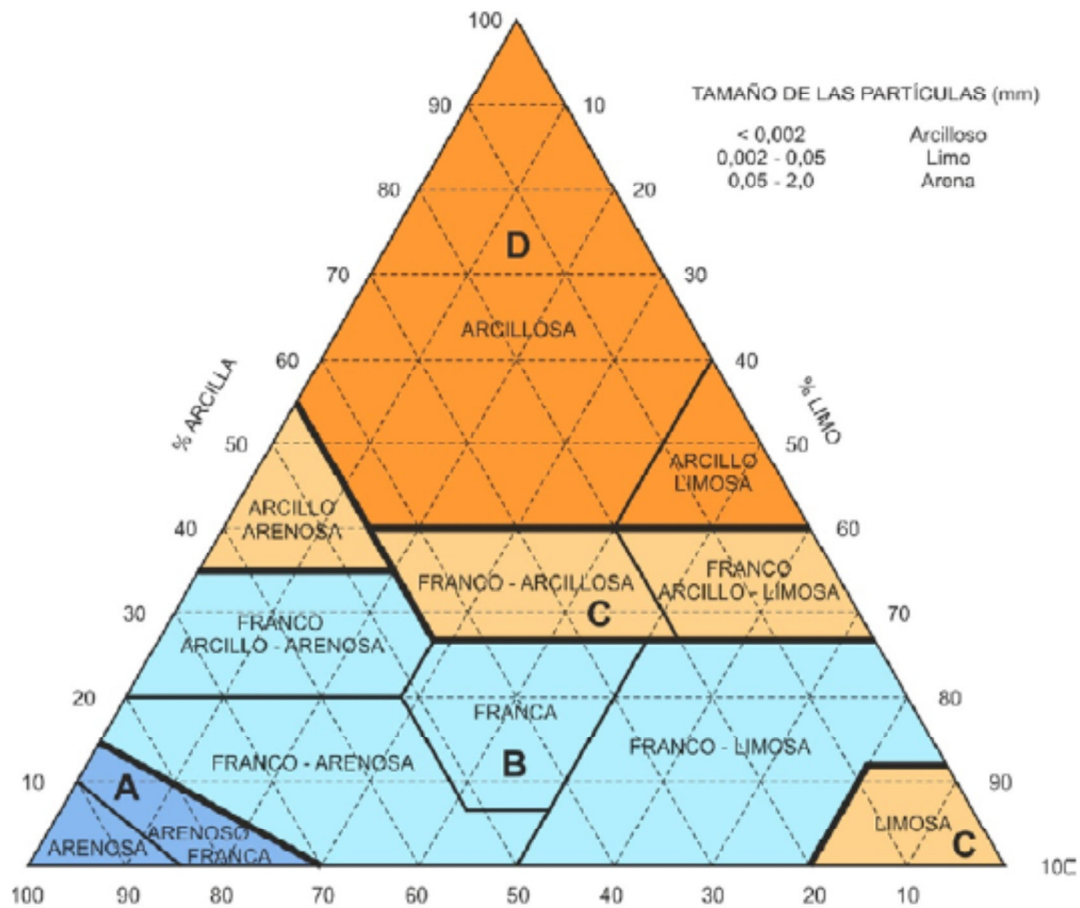


Figura 2.1. Diagrama triangular para la determinación de la textura en materiales tipo suelo.

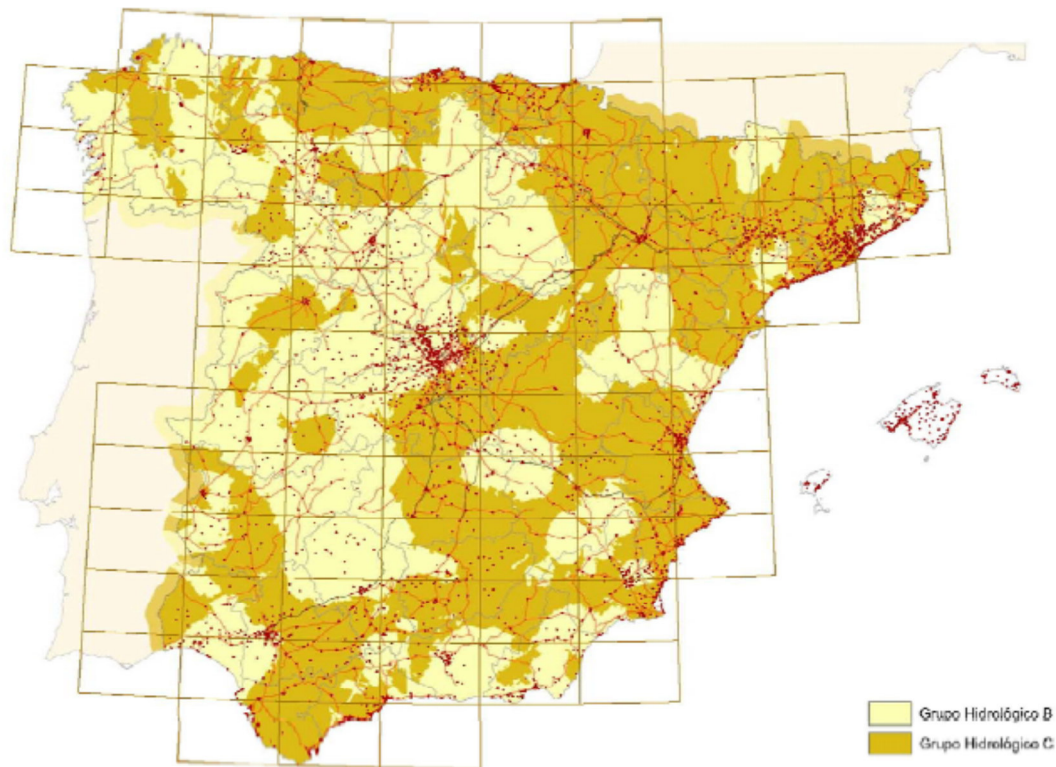


Figura 2.2. Mapa de grupos hidrológicos del suelo.

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

Los grupos hidrológicos de suelo son los que se observan en la tabla 2.1 con su diagrama triangular para la determinación de la textura en materiales tipo suelo la figura 2.1. A no ser que se disponga de información más detallada, la designación de grupo hidrológico el suelo se efectúa a partir de la figura 2.2. Nuestra zona de estudio se encuentra, como se puede observar a simple vista, en la zona C.

Región	Valor medio, β_m	Desviación respecto al valor medio para el intervalo de confianza del			Período de retorno T (años), F_T				
		50% Δ_{50}	67% Δ_{67}	90% Δ_{90}	2	5	25	100	500
11	0,90	0,20	0,30	0,50	0,80	0,90	1,13	1,34	1,59
12	0,95	0,20	0,25	0,45	0,75	0,90	1,14	1,33	1,56
13	0,60	0,15	0,25	0,40	0,74	0,90	1,15	1,34	1,55
21	1,20	0,20	0,35	0,55	0,74	0,88	1,18	1,47	1,90
22	1,50	0,15	0,20	0,35	0,74	0,90	1,12	1,27	1,37
23	0,70	0,20	0,35	0,55	0,77	0,89	1,15	1,44	1,82
24	1,10	0,15	0,20	0,35	0,76	0,90	1,14	1,36	1,63
25	0,60	0,15	0,20	0,35	0,82	0,92	1,12	1,29	1,48
31	0,90	0,20	0,30	0,50	0,87	0,93	1,10	1,26	1,45
32	1,00	0,20	0,30	0,50	0,82	0,91	1,12	1,31	1,54
33	2,15	0,25	0,40	0,65	0,70	0,88	1,15	1,38	1,62
41	1,20	0,20	0,25	0,45	0,91	0,96	1,00	1,00	1,00
42	2,25	0,20	0,35	0,55	0,67	0,86	1,18	1,46	1,78
511	2,15	0,10	0,15	0,20	0,81	0,91	1,12	1,30	1,50
512	0,70	0,20	0,30	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
52	0,95	0,20	0,25	0,45	0,89	0,94	1,09	1,22	1,36
53	2,10	0,25	0,35	0,60	0,68	0,87	1,16	1,38	1,56
61	2,00	0,25	0,35	0,60	0,77	0,91	1,10	1,18	1,17
71	1,20	0,15	0,20	0,35	0,82	0,94	1,00	1,00	1,00
72	2,10	0,30	0,45	0,70	0,67	0,86	1,00	-	-
81	1,30	0,25	0,35	0,60	0,76	0,90	1,14	1,34	1,58
821	1,30	0,35	0,50	0,85	0,82	0,91	1,07	-	-
822	2,40	0,25	0,35	0,60	0,70	0,86	1,16	-	-
83	2,30	0,15	0,25	0,40	0,63	0,85	1,21	1,51	1,85
91	0,85	0,15	0,25	0,40	0,72	0,88	1,19	1,52	1,95
92	1,45	0,30	0,40	0,70	0,82	0,94	1,00	1,00	1,00
93	1,70	0,20	0,25	0,45	0,77	0,92	1,00	1,00	1,00
941	1,80	0,15	0,20	0,35	0,68	0,87	1,17	1,39	1,64
942	1,20	0,15	0,25	0,40	0,77	0,91	1,11	1,24	1,32
951	1,70	0,30	0,40	0,70	0,72	0,88	1,17	1,43	1,78
952	0,85	0,15	0,25	0,40	0,77	0,90	1,13	1,32	1,54
101	1,75	0,30	0,40	0,70	0,76	0,90	1,12	1,27	1,39
1021	1,45	0,15	0,25	0,40	0,79	0,93	1,00	1,00	1,00
1022	2,05	0,15	0,25	0,40	0,79	0,93	1,00	1,00	1,00

En Ceuta y Melilla se adoptarán valores similares a los de la región 61.
Pueden obtenerse valores intermedios por interpolación adecuada a partir de los datos de esta tabla
En todos los casos $F_{10}=1,00$

Tabla 2.2. Coeficiente corrector del umbral de escorrentía: valores correspondientes a calibraciones regionales.

Establecido el grupo hidrológico, ya se puede acceder a la tabla 2.3 de la instrucción 5.2 IC drenaje superficial de usos o aprovechamiento del suelo para obtener el valor inicial de umbral. El valor de nuestro valor inicial del umbral de escorrentía lo podemos ver dividido por subcuencas en la tabla 2.3.

Lo anteriormente requiere de una calibración con datos reales de cuenca la cual se introduce mediante el coeficiente de umbral de escorrentía β , ya sea porque se dispone de una

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

calibración específica para una cuenca o bien de datos de caudales representativos que permitan contrastar valores de datos y resultados de cálculo. Si no se dispone de esa información previa, en la instrucción, se ha regionalizado el territorio peninsular en 34 zonas según la figura 2.2. Por cada una de esas regiones, en la tabla 2.2 se recogen los valores correspondientes al coeficiente de umbral de escorrentía. Como puede observarse, nuestra zona de estudio se sitúa en la región 822 con un coeficiente β igual a 2.40.



Figura 2.3. Regiones consideradas para la caracterización del coeficiente corrector del umbral de escorrentía.

2.1. Obtención del umbral de escorrentía.

Para la obtención del umbral de escorrentía se ha seguido la instrucción 5.2 IC drenaje superficial.

	Cuenca Alta	Cuenca Media	Cuenca Baja	Total
Po	17	13	8	15

Tabla 2.3. Valores iniciales del umbral de escorrentía para la cuenca y para cada subcuenca.

	Cuenca Alta	Cuenca Media	Cuenca Baja	Total
Po	40	31	19	35

Tabla 2.4. Valores del umbral de escorrentía para la cuenca y cada subcuenca

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

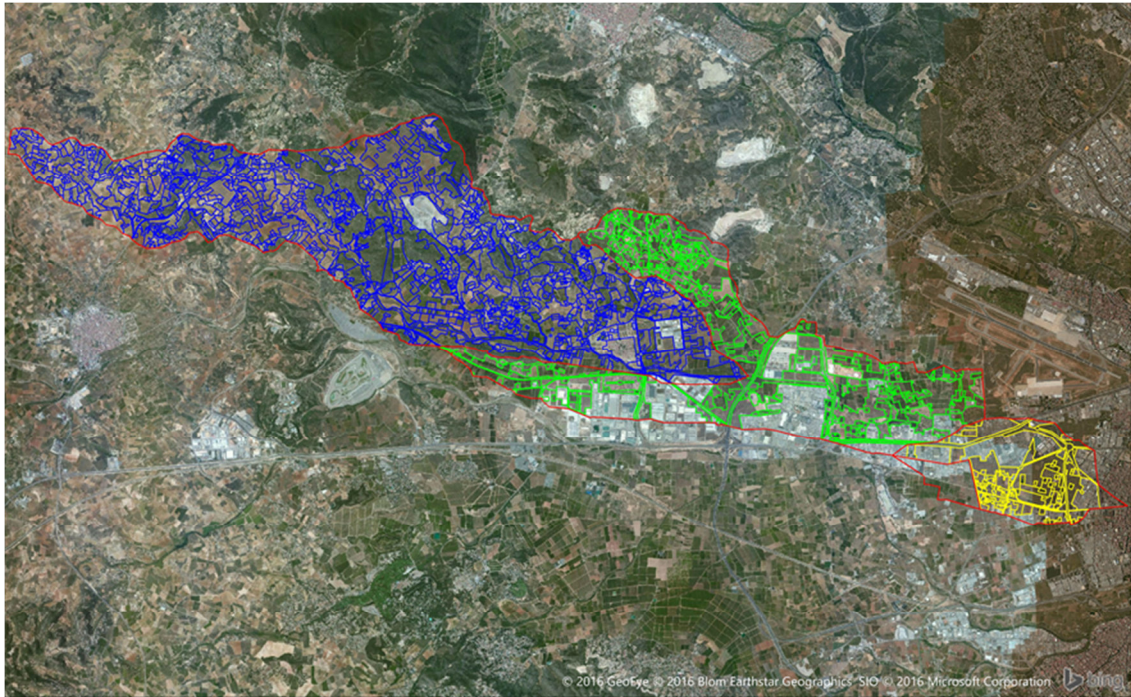


Figura 2.4. Proceso de separación por polígonos de la cuenca para la obtención del umbral de escorrentía.

Se realiza un análisis de la cuenca de estudio desde la vista en planta mediante una ortofoto en Autocad Civil 3D. Se divide el terreno en polígonos según usos de suelo y siguiendo la tabla 2.3 de la instrucción 5.2 IC drenaje superficial (figura 2.5 y tabla) a cada polígono se le asigna un coeficiente, con ayuda de las herramientas de Autocad se calcula la superficie del polígono. Con estos datos de partida se realiza un promedio por el que obtenemos valor inicial del umbral de escorrentía al que se le aplica un coeficiente corrector y obtenemos los valores de la tabla 2.4.

TABLA 2.3.- VALOR INICIAL DEL UMBRAL DE ESCORRENTÍA P_0^i (mm)

Código	Uso de suelo	Práctica de cultivo	Pendiente (%)	Grupo de suelo			
				A	B	C	D
11100	Tejido urbano continuo			1	1	1	1
11200	Tejido urbano discontinuo			24	14	8	6
11200	Urbanizaciones			24	14	8	6
11210	Estructura urbana abierta			24	14	8	6
11220	Urbanizaciones exentas y/o ajardinadas			24	14	8	6
12100	Zonas industriales y comerciales			6	4	3	3
12100	Granjas agrícolas			24	14	8	6
12110	Zonas industriales			12	7	5	4
12120	Grandes superficies de equipamiento y servicios			6	4	3	3
12200	Redes viarias, ferroviarias y terrenos asociados			1	1	1	1
12210	Autopistas, autovías y terrenos asociados			1	1	1	1
12220	Complejos ferroviarios			12	7	5	4
12300	Zonas portuarias			1	1	1	1
12400	Aeropuertos			24	14	8	6
13100	Zonas de extracción minera			16	9	6	5
13200	Escombreras y vertederos			20	11	8	6
13300	Zonas de construcción			24	14	8	6
14100	Zonas verdes urbanas			53	23	14	10
14200	Instalaciones deportivas y recreativas			79	32	18	13
14210	Campos de golf			79	32	18	13
14220	Resto de instalaciones deportivas y recreativas			53	23	14	10
21100	Tierras de labor en secano (cereales)	R	≥ 3	29	17	10	8
21100	Tierras de labor en secano (cereales)	N	≥ 3	32	19	12	10
21100	Tierras de labor en secano (cereales)	R/N	< 3	34	21	14	12
21100	Tierras de labor en secano (viveros)			0	0	0	0
21100	Tierras de labor en secano (hortalizas)	R	≥ 3	23	13	8	6
21100	Tierras de labor en secano (hortalizas)	N	≥ 3	25	16	11	8
21100	Tierras de labor en secano (hortalizas)	R/N	< 3	29	19	14	11
21100	Tierras abandonadas		≥ 3	16	10	7	5
21100	Tierras abandonadas		< 3	20	14	11	8
21200	Terrenos regados permanentemente	R	≥ 3	37	20	12	9
21200	Terrenos regados permanentemente	N	≥ 3	42	23	14	11
21200	Terrenos regados permanentemente	R/N	< 3	47	25	16	13
21210	Cultivos herbáceos en regadío	R	≥ 3	37	20	12	9
21210	Cultivos herbáceos en regadío	N	≥ 3	42	23	14	11
21210	Cultivos herbáceos en regadío	R/N	< 3	47	25	16	13
21220	Otras zonas de irrigación			0	0	0	0
21300	Arrozales			47	25	16	13
22100	Viñedos		≥ 3	62	28	15	10
22100	Viñedos		< 3	75	34	19	14
22110	Viñedos en secano		≥ 3	62	28	15	10

Código	Uso de suelo	Práctica de cultivo	Pendiente (%)	Grupo de suelo			
				A	B	C	D
22110	Viñedos en secano		< 3	75	34	19	14
22120	Viñedos en regadío		≥ 3	62	28	15	10
22120	Viñedos en regadío		< 3	75	34	19	14
22200	Frutales y plantaciones de bayas		≥ 3	80	34	19	14
22200	Frutales y plantaciones de bayas		< 3	95	42	22	15
22210	Frutales en secano		≥ 3	62	28	15	10
22210	Frutales en secano		< 3	75	34	19	14
22220	Frutales en regadío		≥ 3	80	34	19	14
22220	Frutales en regadío		< 3	95	42	22	15
22221	Cítricos		≥ 3	80	34	19	14
22221	Cítricos		< 3	95	42	22	15
22222	Frutales tropicales		≥ 3	80	34	19	14
22222	Frutales tropicales		< 3	95	42	22	15
22223	Otros frutales en regadío		≥ 3	80	34	19	14
22223	Otros frutales en regadío		< 3	95	42	22	15
22300	Olivares		≥ 3	62	28	15	10
22300	Olivares		< 3	75	34	19	14
22310	Olivares en secano		≥ 3	62	28	15	10
22310	Olivares en secano		< 3	75	34	19	14
22320	Olivares en regadío		≥ 3	62	28	15	10
22320	Olivares en regadío		< 3	75	34	19	14
23100	Prados y praderas		≥ 3	70	33	18	13
23100	Prados y praderas		< 3	120	55	22	14
23100	Pastos en tierras abandonadas		≥ 3	24	14	8	6
23100	Pastos en tierras abandonadas		< 3	58	25	12	7
23100	Prados arbolados		≥ 3	70	33	18	13
23100	Prados arbolados		< 3	120	55	22	14
24110	Cultivos anuales asociados con cultivos permanentes en secano		≥ 3	39	20	12	8
24110	Cultivos anuales asociados con cultivos permanentes en secano		< 3	66	29	15	10
24120	Cultivos anuales asociados con cultivos permanentes en regadío		≥ 3	75	33	18	14
24120	Cultivos anuales asociados con cultivos permanentes en regadío		< 3	106	48	22	15
24211	Mosaico de cultivos anuales con prados o praderas en secano	R	≥ 3	26	15	9	6
24211	Mosaico de cultivos anuales con prados o praderas en secano	N	≥ 3	28	17	11	8
24211	Mosaico de cultivos anuales con prados o praderas en secano	R/N	< 3	30	19	13	10
24212	Mosaico de cultivos permanentes en secano		≥ 3	62	28	15	10
24212	Mosaico de cultivos permanentes en secano		< 3	75	34	19	14
24213	Mosaico de cultivos anuales con cultivos permanentes en secano		≥ 3	39	20	12	8
24213	Mosaico de cultivos anuales con cultivos permanentes en secano		< 3	66	29	15	10

Código	Uso de suelo	Práctica de cultivo	Pendiente (%)	Grupo de suelo			
				A	B	C	D
24221	Mosaico de cultivos anuales con prados o praderas en regadío	R	≥ 3	37	20	12	9
24221	Mosaico de cultivos anuales con prados o praderas en regadío	N	≥ 3	42	23	14	11
24221	Mosaico de cultivos anuales con prados o praderas en regadío	R/N	< 3	47	25	16	13
24222	Mosaico de cultivos permanentes en regadío		≥ 3	80	34	19	14
24222	Mosaico de cultivos permanentes en regadío		< 3	95	42	22	15
24223	Mosaico de cultivos anuales con cultivos permanentes en regadío		≥ 3	75	33	18	14
24223	Mosaico de cultivos anuales con cultivos permanentes en regadío		< 3	106	48	22	15
24230	Mosaico de cultivos mixtos en secano y regadío	R	≥ 3	31	17	10	8
24230	Mosaico de cultivos mixtos en secano y regadío	N	≥ 3	34	20	13	10
24230	Mosaico de cultivos mixtos en secano y regadío	R/N	< 3	37	22	14	11
24310	Mosaico de cultivos agrícolas en secano con espacios significativos de vegetación natural y seminatural	R	≥ 3	26	15	9	6
24310	Mosaico de cultivos agrícolas en secano con espacios significativos de vegetación natural y seminatural	N	≥ 3	28	17	11	8
24310	Mosaico de cultivos agrícolas en secano con espacios significativos de vegetación natural y seminatural	R/N	< 3	30	19	13	10
24320	Mosaico de cultivos agrícolas en regadío con espacios significativos de vegetación natural y seminatural	R	≥ 3	37	20	12	9
24320	Mosaico de cultivos agrícolas en regadío con espacios significativos de vegetación natural y seminatural	N	≥ 3	42	23	14	11
24320	Mosaico de cultivos agrícolas en regadío con espacios significativos de vegetación natural y seminatural	R/N	< 3	47	25	16	13
24330	Mosaico de prados o praderas con espacios significativos de vegetación natural y seminatural		≥ 3	70	33	18	13
24330	Mosaico de prados o praderas con espacios significativos de vegetación natural y seminatural		< 3	120	55	22	14
24400	Sistemas agroforestales		≥ 3	53	23	14	9
24400	Sistemas agroforestales		< 3	80	35	17	10
24410	Pastizales, prados o praderas con arbolado adhesado		≥ 3	53	23	14	9
24410	Pastizales, prados o praderas con arbolado adhesado		< 3	80	35	17	10
24420	Cultivos agrícolas con arbolado adhesado		≥ 3	53	23	14	9
24420	Cultivos agrícolas con arbolado adhesado		< 3	80	35	17	10
31100	Frondosas			90	47	31	23
31110	Perennifolias			90	47	31	23
31120	Caducifolias y marcescentes			90	47	31	23
31130	Otras frondosas de plantación		≥ 3	79	34	19	14
31130	Otras frondosas de plantación		< 3	94	42	22	15
31140	Mezclas de frondosas			90	47	31	23

Código	Uso de suelo	Práctica de cultivo	Pendiente (%)	Grupo de suelo			
				A	B	C	D
31150	Bosques de ribera			76	34	22	16
31160	Laurisilva macaronésica			90	47	31	23
31200	Bosques de coníferas			90	47	31	23
31210	Bosques de coníferas de hojas aciculares			90	47	31	23
31220	Bosques de coníferas de hojas tipo cupresáceo			90	47	31	23
31300	Bosque mixto			90	47	31	23
32100	Pastizales naturales		≥ 3	53	23	14	9
32100	Pastizales naturales		< 3	80	35	17	10
32100	Prados alpinos		≥ 3	70	33	18	13
32100	Prados alpinos		< 3	120	55	22	14
32100	Formaciones herbáceas de llanuras aluviales inundadas y llanuras costeras, tierras bajas		≥ 3	70	33	18	13
32100	Formaciones herbáceas de llanuras aluviales inundadas y llanuras costeras, tierras bajas		< 3	120	55	22	14
32110	Pastizales supraforestales		≥ 3	70	33	18	13
32110	Pastizales supraforestales		< 3	120	55	22	14
32111	Pastizales supraforestales templado-oceánicos, pirenaicos y orocantábricos		≥ 3	70	33	18	13
32111	Pastizales supraforestales templado-oceánicos, pirenaicos y orocantábricos		< 3	120	55	22	14
32112	Pastizales supraforestales mediterráneos		≥ 3	24	14	8	6
32112	Pastizales supraforestales mediterráneos		< 3	57	25	12	7
32121	Otros pastizales templado oceánicos		≥ 3	53	23	14	9
32121	Otros pastizales templado oceánicos		< 3	79	35	17	10
32122	Otros pastizales mediterráneos		≥ 3	24	14	8	6
32122	Otros pastizales mediterráneos		< 3	57	25	12	7
32200	Landas y matorrales mesófilas			76	34	22	16
32210	Landas y matorrales en climas húmedos. Vegetación mesófila			76	34	22	16
32220	Fayal-breza macaronésico			60	24	14	10
32300	Vegetación esclerófila			60	24	14	10
32311	Grandes formaciones de matorral denso o medianamente denso			75	34	22	16
32312	Matorrales subarbusivos o arbustivos muy poco densos			60	24	14	10
32320	Matorrales xerófilos macaronésicos			40	17	8	5
32400	Matorral boscoso de transición			75	34	22	16
32400	Claros de bosques			40	17	8	5
32400	Zonas empantanadas fijas o en transición			60	24	14	10
32410	Matorral boscoso de frondosas			75	34	22	16
32420	Matorral boscoso de coníferas			75	34	22	16
32430	Matorral boscoso de bosque mixto			75	34	22	16
33110	Playas y dunas			152	152	152	152
33120	Ramblas con poca o sin vegetación			15	8	6	4
33200	Roquedo			2	2	2	2
33210	Rocas desnudas con fuerte pendiente			2	2	2	2

Código	Uso de suelo	Práctica de cultivo	Pendiente (%)	Grupo de suelo			
				A	B	C	D
33220	Afloramientos rocosos y canchales		≥ 3	2	2	2	2
33220	Afloramientos rocosos y canchales		< 3	4	4	4	4
33230	Coladas lávicas cuaternarias		≥ 3	3	3	3	3
33230	Coladas lávicas cuaternarias		< 3	5	5	5	5
33300	Espacios con vegetación escasa		≥ 3	24	14	8	6
33300	Espacios con vegetación escasa		< 3	58	25	12	7
33310	Xeroestepa subdesértica		≥ 3	24	14	8	6
33310	Xeroestepa subdesértica		< 3	58	25	12	7
33320	Cárcavas y/o zonas en proceso de erosión			15	8	6	4
33330	Espacios orófilos altitudinales con vegetación escasa		≥ 3	24	14	8	6
33330	Espacios orófilos altitudinales con vegetación escasa		< 3	58	25	12	7
33400	Zonas quemadas			15	8	6	4
33500	Glaciares y nieves permanentes			0	0	0	0
41100	Humedales y zonas pantanosas			2	2	2	2
41200	Turberas y prados turbosos			248	99	25	16
42100	Marismas			2	2	2	2
42200	Salinas			5	5	5	5
42300	Zonas llanas intermareales			0	0	0	0
51100	Cursos de agua			0	0	0	0
51110	Ríos y cauces naturales			0	0	0	0
51120	Canales artificiales			0	0	0	0
51210	Lagos y lagunas			0	0	0	0
51210	Lagos y lagunas (almacenamiento de agua)			0	0	0	0
51120	Embalses			0	0	0	0
51120	Embalses (almacenamiento de agua)			0	0	0	0
52100	Lagunas costeras			0	0	0	0
52200	Estuarios			0	0	0	0
52300	Mares y océanos			0	0	0	0

Notas:

La codificación de los tipos del suelo corresponde al proyecto europeo Corine Land Cover 2000

N: Denota cultivo según las curvas de nivel.

R: Denota cultivo según la línea de máxima pendiente.

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

2.1.1. Cuenca Alta

En la tabla 2.5 observamos el proceso que se ha seguido para obtener el umbral de escorrentía de la subcuenca Alta, que tiene una superficie de 28.75 Km², en la figura 2.6 podemos ver la división de los polígonos en la subcuenca.

Polígono	Uso del Suelo	Observaciones	Po	Superficie (m2)	Superficie (km2)	%	Po*%
1	Tierras abandonadas		11	14,407	0.01441	0.0005	0.00551
2	Tierras abandonadas		11	3,873	0.00387	0.00013	0.00148
3	Tierras abandonadas		11	8,105	0.00811	0.00028	0.0031
4	Tierras abandonadas		11	7,850	0.00785	0.00027	0.003
5	Tierras abandonadas		11	29,059	0.02906	0.00101	0.01112
6	Casita de campo		8	1,524	0.00152	5.3E-05	0.00042
7	Tierras abandonadas		11	5,829	0.00583	0.0002	0.00223
8	Tierras abandonadas		11	40,954	0.04095	0.00142	0.01567
9	Tierras abandonadas		11	23,752	0.02375	0.00083	0.00909
10	Tierras abandonadas		11	95,068	0.09507	0.00331	0.03637
11	Tierras abandonadas		11	26,529	0.02653	0.00092	0.01015
12	Tierras abandonadas		11	10,037	0.01004	0.00035	0.00384
13	Cítricos		22	18,464	0.01846	0.00064	0.01413
14	Cítricos		22	5,437	0.00544	0.00019	0.00416
15	Tierras abandonadas		11	35,580	0.03558	0.00124	0.01361
16	Cítricos		22	52,525	0.05252	0.00183	0.04019
17	Cítricos		22	53,956	0.05396	0.00188	0.04129
18	Cítricos		22	39,027	0.03903	0.00136	0.02986
19	Cítricos		22	9,791	0.00979	0.00034	0.00749
20	Cítricos		22	29,566	0.02957	0.00103	0.02262
21	Tierras abandonadas		11	3,928	0.00393	0.00014	0.0015
22	Viñedos		19	5,657	0.00566	0.0002	0.00374
23	Cítricos		22	50,863	0.05086	0.00177	0.03892
24	Cítricos		22	34,896	0.0349	0.00121	0.0267
25	Cítricos		22	37,554	0.03755	0.00131	0.02874
26	Tierras abandonadas		11	3,243	0.00324	0.00011	0.00124
27	Tierras abandonadas		11	1,967	0.00197	6.8E-05	0.00075
28	Cítricos		22	32,858	0.03286	0.00114	0.02514
29	Cítricos		22	24,677	0.02468	0.00086	0.01888
30	Tierras abandonadas		11	4,766	0.00477	0.00017	0.00182
31	Cítricos		22	60,904	0.0609	0.00212	0.0466
32	Cítricos		22	13,923	0.01392	0.00048	0.01065
33	Cítricos		22	27,633	0.02763	0.00096	0.02114
34	Cítricos		22	47,473	0.04747	0.00165	0.03633
35	Cítricos		22	4,093	0.00409	0.00014	0.00313
36	Tierras abandonadas		11	15,222	0.01522	0.00053	0.00582
37	Cítricos		22	14,912	0.01491	0.00052	0.01141
38	Viñedos		19	17,003	0.017	0.00059	0.01124

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

39	Cítricos		22	31,564	0.03156	0.0011	0.02415
40	Tierras abandonadas		11	57,099	0.0571	0.00199	0.02185
41	Tierras abandonadas		11	12,413	0.01241	0.00043	0.00475
42	Cítricos		22	20,719	0.02072	0.00072	0.01585
43	Cítricos		22	12,738	0.01274	0.00044	0.00975
44	Tierras abandonadas		11	54,773	0.05477	0.00191	0.02096
45	Tierras abandonadas		11	9,746	0.00975	0.00034	0.00373
46	Cítricos		22	3,513	0.00351	0.00012	0.00269
47	Cítricos		22	34,977	0.03498	0.00122	0.02676
48	Tierras abandonadas		11	5,494	0.00549	0.00019	0.0021
49	Cítricos		22	31,854	0.03185	0.00111	0.02437
50	Tierras abandonadas		11	7,636	0.00764	0.00027	0.00292
51	Viñedos		19	8,337	0.00834	0.00029	0.00551
52	Cítricos		22	37,265	0.03727	0.0013	0.02852
53	Cítricos		22	48,941	0.04894	0.0017	0.03745
54	Cítricos		22	13,492	0.01349	0.00047	0.01032
55	Tierras abandonadas	Pendiente Fuerte	7	3,183	0.00318	0.00011	0.00077
56	Cítricos	Pendiente Fuerte	19	3,308	0.00331	0.00012	0.00219
57	Cítricos	Pendiente Fuerte	19	941	0.00094	3.3E-05	0.00062
58	Arboles/bosque		31	30,210	0.03021	0.00105	0.03257
59	Cítricos		22	7,586	0.00759	0.00026	0.0058
60	Tierras abandonadas		11	31,828	0.03183	0.00111	0.01218
61	Arboles/bosque		31	56,391	0.05639	0.00196	0.0608
62	Tierras abandonadas		11	3,729	0.00373	0.00013	0.00143
63	Cítricos		22	21,635	0.02164	0.00075	0.01656
64	Cítricos	Pendiente Fuerte	19	17,145	0.01714	0.0006	0.01133
65	Cítricos	Pendiente Fuerte	19	9,402	0.0094	0.00033	0.00621
66	Cítricos	Pendiente Fuerte	19	3,311	0.00331	0.00012	0.00219
67	Prados con arbolado adhosado		17	35,383	0.03538	0.00123	0.02092
68	Tierras abandonadas		11	18,468	0.01847	0.00064	0.00707
69	Arboles/bosque		31	20,648	0.02065	0.00072	0.02226
70	Cítricos		22	22,118	0.02212	0.00077	0.01692
71	Tierras abandonadas		11	104,804	0.1048	0.00365	0.0401
72	Arboles/bosque		31	10,358	0.01036	0.00036	0.01117
73	Cítricos		22	17,319	0.01732	0.0006	0.01325
74	Arboles/bosque		31	12,224	0.01222	0.00043	0.01318
75	Tierras abandonadas	Pendiente Fuerte	7	9,748	0.00975	0.00034	0.00237
76	Tierras abandonadas		11	6,478	0.00648	0.00023	0.00248
77	Tierras abandonadas		11	14,629	0.01463	0.00051	0.0056
78	Cítricos		22	54,114	0.05411	0.00188	0.04141
79	Cítricos		22	109,012	0.10901	0.00379	0.08342
80	Tierras abandonadas		11	6,095	0.0061	0.00021	0.00233
81	Tierras abandonadas		11	60,283	0.06028	0.0021	0.02306
82	Cítricos		22	47,066	0.04707	0.00164	0.03601

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

83	Tierras abandonadas		11	3,401	0.0034	0.00012	0.0013
84	Cítricos		22	52,753	0.05275	0.00183	0.04037
85	Cítricos		22	43,053	0.04305	0.0015	0.03294
86	Cítricos		22	103,660	0.10366	0.00361	0.07932
87	Tierras abandonadas		11	14,105	0.0141	0.00049	0.0054
88	Cítricos		22	56,135	0.05613	0.00195	0.04295
89	Tierras abandonadas		11	9,249	0.00925	0.00032	0.00354
90	Cítricos		22	29,063	0.02906	0.00101	0.02224
91	Tierras abandonadas		11	3,206	0.00321	0.00011	0.00123
92	Cítricos		22	18,401	0.0184	0.00064	0.01408
93	Tierras abandonadas		11	77,981	0.07798	0.00271	0.02984
94	Cítricos		22	16,832	0.01683	0.00059	0.01288
95	Cítricos		22	54,397	0.0544	0.00189	0.04162
96	Cítricos		22	5,181	0.00518	0.00018	0.00396
97	Arboles/bosque		31	21,090	0.02109	0.00073	0.02274
98	Tierras abandonadas		11	80,486	0.08049	0.0028	0.03079
99	Cítricos		22	14,509	0.01451	0.0005	0.0111
100	Viñedos		19	3,147	0.00315	0.00011	0.00208
101	Cítricos		22	1,667	0.00167	5.8E-05	0.00128
102	Tierras abandonadas		11	29,913	0.02991	0.00104	0.01144
103	Red Viaria		1	6,401	0.0064	0.00022	0.00022
104	Cítricos		22	7,404	0.0074	0.00026	0.00567
105	Casita de campo		8	1,419	0.00142	4.9E-05	0.00039
106	Casita de campo	Conjunto de casitas	8	3,652	0.00365	0.00013	0.00102
107	Tierras abandonadas		11	45,566	0.04557	0.00158	0.01743
108	Tierras abandonadas		11	14,770	0.01477	0.00051	0.00565
109	Cítricos		22	2,979	0.00298	0.0001	0.00228
110	Tierras abandonadas		11	6,814	0.00681	0.00024	0.00261
111	Prados con arbolado adhosado		17	18,147	0.01815	0.00063	0.01073
112	Afloramientos rocosos y canchales		4	6,543	0.00654	0.00023	0.00091
113	Casita de campo	Conjunto de casitas	8	4,224	0.00422	0.00015	0.00118
114	Casita de campo		8	1,019	0.00102	3.5E-05	0.00028
115	Prados con arbolado adhosado		17	56,824	0.05682	0.00198	0.0336
116	Pastos en tierras abandonadas		12	5,992	0.00599	0.00021	0.0025
117	Arboles/bosque		31	12,558	0.01256	0.00044	0.01354
118	Prados con arbolado adhosado		17	30,412	0.03041	0.00106	0.01798
119	Cítricos		22	1,690	0.00169	5.9E-05	0.00129
120	Pastos en tierras abandonadas		12	5,985	0.00599	0.00021	0.0025
121	Tierras abandonadas		11	1,065	0.00106	3.7E-05	0.00041
122	Arboles/bosque		31	1,016	0.00102	3.5E-05	0.0011
123	Red Viaria		1	996	0.001	3.5E-05	3.5E-05
124	Prados con arbolado adhosado		17	46,423	0.04642	0.00161	0.02745

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

125	Arboles/bosque		31	68,028	0.06803	0.00237	0.07335
126	Casita de campo		8	1,773	0.00177	6.2E-05	0.00049
127	Tierras abandonadas		11	3,503	0.0035	0.00012	0.00134
128	Cítricos		22	7,450	0.00745	0.00026	0.0057
129	Pastos en tierras abandonadas		12	27,251	0.02725	0.00095	0.01137
130	Pastos en tierras abandonadas		12	38,121	0.03812	0.00133	0.01591
131	Cítricos		22	4,915	0.00492	0.00017	0.00376
132	Cítricos		22	1,756	0.00176	6.1E-05	0.00134
133	Arboles/bosque		31	12,275	0.01228	0.00043	0.01324
134	Tierras abandonadas		11	48,330	0.04833	0.00168	0.01849
135	Tierras abandonadas	Pendiente Fuerte	7	39,980	0.03998	0.00139	0.00973
136	Tierras abandonadas	Pendiente Fuerte	7	27,947	0.02795	0.00097	0.0068
137	Pastos en tierras abandonadas		12	10,793	0.01079	0.00038	0.0045
138	Casita de campo	Conjunto de casitas	8	8,658	0.00866	0.0003	0.00241
139	Pastos en tierras abandonadas		12	41,616	0.04162	0.00145	0.01737
140	Tierras abandonadas		11	1,644	0.00164	5.7E-05	0.00063
141	Cítricos		22	9,460	0.00946	0.00033	0.00724
142	Cítricos		22	6,424	0.00642	0.00022	0.00492
143	Pastos en tierras abandonadas		12	12,298	0.0123	0.00043	0.00513
144	Cítricos		22	4,157	0.00416	0.00014	0.00318
145	Tierras abandonadas		11	5,843	0.00584	0.0002	0.00224
146	Pastos en tierras abandonadas		12	8,817	0.00882	0.00031	0.00368
147	Tierras abandonadas		11	2,731	0.00273	9.5E-05	0.00104
148	Prados con arbolado adhosado		17	40,081	0.04008	0.00139	0.0237
149	Prados con arbolado adhosado		17	17,955	0.01796	0.00062	0.01062
150	Tierras abandonadas		11	7,885	0.00788	0.00027	0.00302
151	Pastos en tierras abandonadas		12	20,655	0.02066	0.00072	0.00862
152	Casita de campo		8	1,377	0.00138	4.8E-05	0.00038
153	Prados con arbolado adhosado		17	55,651	0.05565	0.00194	0.03291
154	Cítricos		22	33,621	0.03362	0.00117	0.02573
155	Prados con arbolado adhosado	Pendiente Fuerte	14	25,383	0.02538	0.00088	0.01236
156	Tierras abandonadas	Pendiente Fuerte	7	13,097	0.0131	0.00046	0.00319
157	Casita de campo		8	521	0.00052	1.8E-05	0.00015
158	Casita de campo		8	893	0.00089	3.1E-05	0.00025
159	Prados con arbolado adhosado		17	3,607	0.00361	0.00013	0.00213
160	Tierras abandonadas		11	1,108	0.00111	3.9E-05	0.00042
161	Pastos en tierras abandonadas		12	2,308	0.00231	8E-05	0.00096
162	Prados con arbolado adhosado	Pendiente Fuerte	14	29,078	0.02908	0.00101	0.01416
163	Pastos en tierras abandonadas	Pendiente Fuerte	8	11,671	0.01167	0.00041	0.00325
164	Arboles/bosque		31	1,820	0.00182	6.3E-05	0.00196
165	Tierras abandonadas		11	5,983	0.00598	0.00021	0.00229
166	Prados con arbolado adhosado	Pendiente Fuerte	14	13,476	0.01348	0.00047	0.00656
167	Casita de campo		8	1,831	0.00183	6.4E-05	0.00051
168	Arboles/bosque		31	34,157	0.03416	0.00119	0.03683

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

169	Prados con arbolado adhosado	Pendiente Fuerte	14	3,554	0.00355	0.00012	0.00173
170	Pastos en tierras abandonadas	Pendiente Fuerte	8	2,498	0.0025	8.7E-05	0.0007
171	Tierras abandonadas		11	7,228	0.00723	0.00025	0.00277
172	Arboles/bosque		31	21,155	0.02115	0.00074	0.02281
173	tierras abandonadas	Pendiente Fuerte	7	4,046	0.00405	0.00014	0.00099
174	Prados con arbolado adhosado		17	28,391	0.02839	0.00099	0.01679
175	Cítricos		22	2,059	0.00206	7.2E-05	0.00158
176	Arboles/bosque		31	213	0.00021	7.4E-06	0.00023
177	Casita de campo		8	312	0.00031	1.1E-05	8.7E-05
178	Tierras abandonadas		11	7,031	0.00703	0.00024	0.00269
179	Tierras abandonadas		11	3,718	0.00372	0.00013	0.00142
180	Arboles/bosque		31	700	0.0007	2.4E-05	0.00076
181	Casita de campo		8	851	0.00085	3E-05	0.00024
182	Tierras abandonadas		11	953	0.00095	3.3E-05	0.00036
183	Arboles/bosque		31	510	0.00051	1.8E-05	0.00055
184	Tierras abandonadas		11	420	0.00042	1.5E-05	0.00016
185	Prados con arbolado adhosado		17	3,822	0.00382	0.00013	0.00226
186	Cítricos		22	3,754	0.00375	0.00013	0.00287
187	Pastos en tierras abandonadas		12	19,299	0.0193	0.00067	0.00806
188	Prados con arbolado adhosado		17	1,232	0.00123	4.3E-05	0.00073
189	Tierras abandonadas		11	8,666	0.00867	0.0003	0.00332
190	Pastos en tierras abandonadas		12	7,459	0.00746	0.00026	0.00311
191	Prados con arbolado adosado	Pendiente Fuerte	14	13,263	0.01326	0.00046	0.00646
192	Casita de campo		8	616	0.00062	2.1E-05	0.00017
193	Casita de campo		8	882	0.00088	3.1E-05	0.00025
194	Pastos en tierras abandonadas		12	4,755	0.00475	0.00017	0.00198
195	Tierras abandonadas		11	2,176	0.00218	7.6E-05	0.00083
196	Tierras abandonadas		11	790	0.00079	2.7E-05	0.0003
197	tierras abandonadas		11	181	0.00018	6.3E-06	6.9E-05
198	Arboles/bosque		31	9,903	0.0099	0.00034	0.01068
199	Prados con arbolado adosado	Pendiente Fuerte	14	12,416	0.01242	0.00043	0.00605
200	Arboles/bosque		31	5,867	0.00587	0.0002	0.00633
201	Pastos en tierras abandonadas	Pendiente Fuerte	8	3,573	0.00357	0.00012	0.00099
202	Pastos en tierras abandonadas		12	11,048	0.01105	0.00038	0.00461
203	Prados con arbolado adosado	Pendiente Fuerte	14	7,517	0.00752	0.00026	0.00366
204	Casita de campo	Conjunto de casitas	8	2,887	0.00289	0.0001	0.0008
205	Casita de campo		8	1,105	0.00111	3.8E-05	0.00031
206	Casita de campo	Conjunto de casitas	8	759	0.00076	2.6E-05	0.00021
207	Casita de campo	Conjunto de casitas	8	3,631	0.00363	0.00013	0.00101
208	Casita de campo	Conjunto de casitas	8	898	0.0009	3.1E-05	0.00025
209	Casita de campo	Conjunto de casitas	8	978	0.00098	3.4E-05	0.00027

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

210	Casita de campo		8	611	0.00061	2.1E-05	0.00017
211	Casita de campo		8	160	0.00016	5.6E-06	4.4E-05
212	Casita de campo		8	2,376	0.00238	8.3E-05	0.00066
213	Casita de campo		8	747	0.00075	2.6E-05	0.00021
214	Casita de campo		8	478	0.00048	1.7E-05	0.00013
215	Casita de campo	Conjunto de casitas	8	2,726	0.00273	9.5E-05	0.00076
216	Casita de campo		8	1,012	0.00101	3.5E-05	0.00028
217	Urbanización exenta		8	4,784	0.00478	0.00017	0.00133
218	Prados con arbolado adosado		17	5,952	0.00595	0.00021	0.00352
219	Pastos en tierras abandonadas		12	3,923	0.00392	0.00014	0.00164
220	Tierras abandonadas		11	1,495	0.00149	5.2E-05	0.00057
221	Arboles/bosque		31	1,597	0.0016	5.6E-05	0.00172
222	Pastos en tierras abandonadas		12	5,690	0.00569	0.0002	0.00237
223	Casita de campo		8	265	0.00027	9.2E-06	7.4E-05
224	Casita de campo		8	1,011	0.00101	3.5E-05	0.00028
225	tierras abandonadas		11	3,447	0.00345	0.00012	0.00132
226	Prados con arbolado adosado	Pendiente Fuerte	14	18,676	0.01868	0.00065	0.00909
227	Tierras abandonadas		11	4,814	0.00481	0.00017	0.00184
228	Prados con arbolado adosado	Pendiente Fuerte	14	23,073	0.02307	0.0008	0.01124
229	Cítricos	Pendiente Fuerte	19	5,151	0.00515	0.00018	0.0034
230	Tierras abandonadas	Pendiente Fuerte	7	2,594	0.00259	9E-05	0.00063
231	Pastos en tierras abandonadas		12	4,114	0.00411	0.00014	0.00172
232	Arboles/bosque		31	3,363	0.00336	0.00012	0.00363
233	Tierras abandonadas	Pendiente Fuerte	7	1,929	0.00193	6.7E-05	0.00047
234	Tierras abandonadas	Pendiente Fuerte	7	396	0.0004	1.4E-05	9.6E-05
235	Prados con arbolado adosado	Pendiente Fuerte	14	18,076	0.01808	0.00063	0.0088
236	Tierras abandonadas	Pendiente Fuerte	7	810	0.00081	2.8E-05	0.0002
237	Pastos en tierras abandonadas		12	7,606	0.00761	0.00026	0.00317
238	Tierras abandonadas		11	2,517	0.00252	8.8E-05	0.00096
239	Prados con arbolado adosado		17	11,312	0.01131	0.00039	0.00669
240	Pastos en tierras abandonadas		12	7,850	0.00785	0.00027	0.00328
241	Prados con arbolado adosado		17	1,998	0.002	7E-05	0.00118
242	Tierras abandonadas		11	1,966	0.00197	6.8E-05	0.00075
243	Casita de campo		8	914	0.00091	3.2E-05	0.00025
244	Tierras abandonadas		11	757	0.00076	2.6E-05	0.00029
245	Tierras abandonadas		11	1,872	0.00187	6.5E-05	0.00072
246	Casita de campo		8	619	0.00062	2.2E-05	0.00017
247	tierras abandonadas		11	6,078	0.00608	0.00021	0.00233
248	Tierras abandonadas		11	1,687	0.00169	5.9E-05	0.00065
249	Tierras abandonadas		11	520	0.00052	1.8E-05	0.0002
250	Tierras abandonadas		11	2,757	0.00276	9.6E-05	0.00105
251	Pastos en tierras abandonadas		12	1,712	0.00171	6E-05	0.00071
252	Casita de campo		8	1,075	0.00108	3.7E-05	0.0003
253	Casita de campo		8	382	0.00038	1.3E-05	0.00011

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

254	Casita de campo		8	382	0.00038	1.3E-05	0.00011
255	Zona de construcción		8	408	0.00041	1.4E-05	0.00011
256	Zona de construcción		8	207	0.00021	7.2E-06	5.7E-05
257	Casita de campo		8	352	0.00035	1.2E-05	9.8E-05
258	Tierras abandonadas		11	665	0.00066	2.3E-05	0.00025
259	Tierras abandonadas		11	2,118	0.00212	7.4E-05	0.00081
260	Prados con arbolado adosado	Pendiente Fuerte	14	118,687	0.11869	0.00413	0.05779
261	Arboles/bosque		31	21,914	0.02191	0.00076	0.02363
262	Prados con arbolado adosado	Pendiente Fuerte	14	57,426	0.05743	0.002	0.02796
263	Prados con arbolado adosado	Pendiente Fuerte	14	67,134	0.06713	0.00234	0.03269
264	Prados con arbolado adosado	Pendiente Fuerte	14	62,222	0.06222	0.00216	0.0303
265	Prados con arbolado adosado		17	13,713	0.01371	0.00048	0.00811
266	Tierras abandonadas		11	1,818	0.00182	6.3E-05	0.0007
267	Prados con arbolado adosado		17	1,818	0.00182	6.3E-05	0.00108
268	Cítricos		22	41,299	0.0413	0.00144	0.0316
269	Pastos en tierras abandonadas		12	4,586	0.00459	0.00016	0.00191
270	Pastos en tierras abandonadas		12	40,477	0.04048	0.00141	0.01689
271	Tierras abandonadas		11	2,700	0.0027	9.4E-05	0.00103
272	Casita de campo		8	478	0.00048	1.7E-05	0.00013
273	Casita de campo		8	202	0.0002	7E-06	5.6E-05
274	Arboles/bosque		31	37,237	0.03724	0.0013	0.04015
275	Cítricos		22	65,310	0.06531	0.00227	0.04997
276	Arboles/bosque		31	2,618	0.00262	9.1E-05	0.00282
277	Pastos en tierras abandonadas		12	8,602	0.0086	0.0003	0.00359
278	Cítricos		22	12,642	0.01264	0.00044	0.00967
279	Pastos en tierras abandonadas		12	31,376	0.03138	0.00109	0.0131
280	Cítricos		22	92,038	0.09204	0.0032	0.07043
281	Cítricos		22	48,637	0.04864	0.00169	0.03722
282	Algarrobos		19	45,339	0.04534	0.00158	0.02996
283	Pastos en tierras abandonadas		12	13,170	0.01317	0.00046	0.0055
284	Algarrobos		19	32,577	0.03258	0.00113	0.02153
285	Pastos en tierras abandonadas		12	140,543	0.14054	0.00489	0.05866
286	Cítricos		22	8,491	0.00849	0.0003	0.0065
287	Algarrobos		19	18,271	0.01827	0.00064	0.01207
288	Pastos en tierras abandonadas		12	1,161	0.00116	4E-05	0.00048
289	Prados con arbolado adosado		17	7,231	0.00723	0.00025	0.00428
290	Prados con arbolado adosado		17	35,130	0.03513	0.00122	0.02077
291	Algarrobos		19	12,383	0.01238	0.00043	0.00818
292	Cítricos		22	4,850	0.00485	0.00017	0.00371
293	Prados con arbolado adosado		17	1,880	0.00188	6.5E-05	0.00111
294	Pastos en tierras abandonadas		12	8,419	0.00842	0.00029	0.00351
295	Tierras abandonadas		11	2,606	0.00261	9.1E-05	0.001
296	Red Viaria		1	56,038	0.05604	0.00195	0.00195
297	Arboles/bosque		31	1,447	0.00145	5E-05	0.00156

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

298	Prados con arbolado adosado		17	1,145	0.00115	4E-05	0.00068
299	Casita de campo	Conjunto	8	1,614	0.00161	5.6E-05	0.00045
300	Pastos en tierras abandonadas		12	3,566	0.00357	0.00012	0.00149
301	Casita de campo	Conjunto	8	2,322	0.00232	8.1E-05	0.00065
302	Casita de campo	Conjunto	8	2,085	0.00208	7.3E-05	0.00058
303	Pastos en tierras abandonadas		12	18,966	0.01897	0.00066	0.00792
304	Pastos en tierras abandonadas		12	1,761	0.00176	6.1E-05	0.00074
305	Algarrobos		19	1,121	0.00112	3.9E-05	0.00074
306	Casita de campo	Conjunto	8	2,344	0.00234	8.2E-05	0.00065
307	Algarrobos		19	13,590	0.01359	0.00047	0.00898
308	Pastos en tierras abandonadas		12	34,112	0.03411	0.00119	0.01424
309	Pastos en tierras abandonadas		12	12,128	0.01213	0.00042	0.00506
310	Cítricos		22	10,019	0.01002	0.00035	0.00767
311	Pastos en tierras abandonadas	Pendiente Fuerte	8	10,736	0.01074	0.00037	0.00299
312	Arboles/bosque		31	3,731	0.00373	0.00013	0.00402
313	Arboles/bosque		31	2,735	0.00273	9.5E-05	0.00295
314	Algarrobos		19	7,897	0.0079	0.00027	0.00522
315	Algarrobos		19	21,658	0.02166	0.00075	0.01431
316	Cítricos		22	7,015.74	0.00702	0.00024	0.00537
317	Casita de campo		8	1,071	0.00107	3.7E-05	0.0003
318	Pastos en tierras abandonadas		12	4,030	0.00403	0.00014	0.00168
319	Casita de campo		8	1,019	0.00102	3.5E-05	0.00028
320	Casita de campo		8	543	0.00054	1.9E-05	0.00015
321	Algarrobos		19	33,970	0.03397	0.00118	0.02245
322	Cítricos		22	7,903	0.0079	0.00027	0.00605
323	Casita de campo		8	993	0.00099	3.5E-05	0.00028
324	Casita de campo		8	857	0.00086	3E-05	0.00024
325	Casita de campo	Conjunto	8	1,911	0.00191	6.6E-05	0.00053
326	Casita de campo		8	614	0.00061	2.1E-05	0.00017
327	Casita de campo		8	367	0.00037	1.3E-05	0.0001
328	Casita de campo		8	669	0.00067	2.3E-05	0.00019
329	Tierras abandonadas		11	820	0.00082	2.9E-05	0.00031
330	Casita de campo		8	317	0.00032	1.1E-05	8.8E-05
331	Casita de campo	conjunto	8	1,274	0.00127	4.4E-05	0.00035
332	Algarrobos		19	4,520	0.00452	0.00016	0.00299
333	Algarrobos		19	5,944	0.00594	0.00021	0.00393
334	Casita de campo		8	359	0.00036	1.2E-05	1E-04
335	Casita de campo		8	529	0.00053	1.8E-05	0.00015
336	Casita de campo		8	674	0.00067	2.3E-05	0.00019
337	Casita de campo	2	8	857	0.00086	3E-05	0.00024
338	Casita de campo		8	798	0.0008	2.8E-05	0.00022
339	Casita de campo		8	577	0.00058	2E-05	0.00016
340	Casita de campo	conjunto	8	1,541	0.00154	5.4E-05	0.00043
341	Casita de campo	conjunto	8	1,728	0.00173	6E-05	0.00048

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

342	Casita de campo		8	1,171	0.00117	4.1E-05	0.00033
343	Algarrobos		19	11,946	0.01195	0.00042	0.00789
344	Pastos en tierras abandonadas		12	15,597	0.0156	0.00054	0.00651
345	Algarrobos		19	3,296	0.0033	0.00011	0.00218
346	Tierras abandonadas		11	603	0.0006	2.1E-05	0.00023
347	Pastos en tierras abandonadas		12	891	0.00089	3.1E-05	0.00037
348	Casita de campo		8	369	0.00037	1.3E-05	0.0001
349	Prados con arbolado adosado		17	14,490	0.01449	0.0005	0.00857
350	Tierras abandonadas		11	2,829	0.00283	9.8E-05	0.00108
351	Arboles/bosque		31	984	0.00098	3.4E-05	0.00106
352	Prados con arbolado adosado		17	6,029	0.00603	0.00021	0.00357
353	Pastos en tierras abandonadas		12	8,103	0.0081	0.00028	0.00338
354	Tierras abandonadas		11	21,307	0.02131	0.00074	0.00815
355	Cítricos		22	1,356	0.00136	4.7E-05	0.00104
356	Arboles/bosque		31	110,361	0.11036	0.00384	0.11899
357	Pastos en tierras abandonadas		12	4,646	0.00465	0.00016	0.00194
358	Cítricos		22	14,530	0.01453	0.00051	0.01112
359	Casita de campo	conjunto	8	5,960	0.00596	0.00021	0.00166
360	Prados con arbolado adosado		17	68,051	0.06805	0.00237	0.04024
361	Cítricos		22	11,617	0.01162	0.0004	0.00889
362	Prados con arbolado adosado	Pendiente Fuerte	14	44,556	0.04456	0.00155	0.0217
363	Casita de campo		8	2,329	0.00233	8.1E-05	0.00065
364	Tierras abandonadas		11	2,259	0.00226	7.9E-05	0.00086
365	Pastos en tierras abandonadas		12	8,159	0.00816	0.00028	0.00341
366	Cítricos		22	3,158	0.00316	0.00011	0.00242
367	Pastos en tierras abandonadas		12	7,487	0.00749	0.00026	0.00313
368	Pastos en tierras abandonadas		12	6,697	0.0067	0.00023	0.0028
369	Casita de campo		8	635	0.00063	2.2E-05	0.00018
370	Prados con arbolado adosado		17	1,795	0.00179	6.2E-05	0.00106
371	Casita de campo	conjunto	8	4,274	0.00427	0.00015	0.00119
372	Algarrobos		19	74,836	0.07484	0.0026	0.04946
373	Pastos en tierras abandonadas		12	4,030	0.00403	0.00014	0.00168
374	Prados con arbolado adosado		17	27,620	0.02762	0.00096	0.01633
375	Pastos en tierras abandonadas		12	2,096	0.0021	7.3E-05	0.00087
376	Prados con arbolado adosado		17	26,947	0.02695	0.00094	0.01593
377	Pastos en tierras abandonadas		12	2,643	0.00264	9.2E-05	0.0011
378	Cítricos		22	3,373	0.00337	0.00012	0.00258
379	Tierras abandonadas		11	3,189	0.00319	0.00011	0.00122
380	Prados con arbolado adosado		17	1,714	0.00171	6E-05	0.00101
381	Algarrobos		19	7,830	0.00783	0.00027	0.00517
382	Prados con arbolado adosado		17	21,236	0.02124	0.00074	0.01256
383	Pastos en tierras abandonadas		17	5,177	0.00518	0.00018	0.00306
384	Algarrobos		19	18,671	0.01867	0.00065	0.01234
385	Casita de campo		8	927	0.00093	3.2E-05	0.00026

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

386	Casita de campo		8	1,366	0.00137	4.8E-05	0.00038
387	Pastos en tierras abandonadas		12	3,605	0.00361	0.00013	0.0015
388	Pastos en tierras abandonadas		12	1,936	0.00194	6.7E-05	0.00081
389	Urbanización exenta		8	19,347	0.01935	0.00067	0.00538
390	Algarrobos		19	5,572	0.00557	0.00019	0.00368
391	Cítricos		22	7,240	0.00724	0.00025	0.00554
392	Tierras abandonadas		11	1,688	0.00169	5.9E-05	0.00065
393	Pastos en tierras abandonadas		12	48,755	0.04875	0.0017	0.02035
394	Pastos en tierras abandonadas		12	68,798	0.0688	0.00239	0.02871
395	Casita de campo		8	1,131	0.00113	3.9E-05	0.00031
396	Pastos en tierras abandonadas		12	2,487	0.00249	8.6E-05	0.00104
397	Tierras abandonadas		11	952	0.00095	3.3E-05	0.00036
398	Viñedos		19	3,439	0.00344	0.00012	0.00227
399	Casita de campo		8	590	0.00059	2.1E-05	0.00016
400	Prados con arbolado adosado		17	4,528	0.00453	0.00016	0.00268
401	Pastos en tierras abandonadas		12	12,676	0.01268	0.00044	0.00529
402	Casita de campo		8	560	0.00056	1.9E-05	0.00016
403	Algarrobos		19	3,560	0.00356	0.00012	0.00235
404	Prados con arbolado adosado		17	9,841	0.00984	0.00034	0.00582
405	Algarrobos		19	8,181	0.00818	0.00028	0.00541
406	Pastos en tierras abandonadas		12	49,035	0.04903	0.00171	0.02047
407	Cítricos		22	5,127	0.00513	0.00018	0.00392
408	Pastos en tierras abandonadas		12	5,163	0.00516	0.00018	0.00215
409	Prados con arbolado adosado		17	21,456	0.02146	0.00075	0.01269
410	Cítricos		22	194,423	0.19442	0.00676	0.14877
411	Algarrobos		19	26,183	0.02618	0.00091	0.0173
412	Pastos en tierras abandonadas		12	20,046	0.02005	0.0007	0.00837
413	Pastos en tierras abandonadas		12	46,592	0.04659	0.00162	0.01945
414	Tierras abandonadas		11	12,581	0.01258	0.00044	0.00481
415	Prados con arbolado adosado		17	48,679	0.04868	0.00169	0.02878
416	Algarrobos		19	3,949	0.00395	0.00014	0.00261
417	Pastos en tierras abandonadas		12	2,636	0.00264	9.2E-05	0.0011
418	Tierras abandonadas		11	2,624	0.00262	9.1E-05	0.001
419	Pastos en tierras abandonadas		12	101,553	0.10155	0.00353	0.04239
420	Zonas industriales		5	10,890	0.01089	0.00038	0.00189
421	Cítricos		22	43,611	0.04361	0.00152	0.03337
422	Cítricos		22	7,218	0.00722	0.00025	0.00552
423	Algarrobos		19	13,631	0.01363	0.00047	0.00901
424	Cítricos		22	6,147	0.00615	0.00021	0.0047
425	Prados con arbolado adosado		17	3,685	0.00369	0.00013	0.00218
426	Pastos en tierras abandonadas		12	20,593	0.02059	0.00072	0.00859
427	Prados con arbolado adosado		17	2,951	0.00295	0.0001	0.00174
428	Algarrobos		19	7,162	0.00716	0.00025	0.00473
429	Pastos en tierras abandonadas		12	14,098	0.0141	0.00049	0.00588

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

430	Casita de campo		8	5,017	0.00502	0.00017	0.0014
431	Tierras abandonadas		11	1,590	0.00159	5.5E-05	0.00061
432	Cítricos		22	4,209	0.00421	0.00015	0.00322
433	Casita de campo		8	473	0.00047	1.6E-05	0.00013
434	Arboles/bosque		31	3,089	0.00309	0.00011	0.00333
435	Tierras abandonadas		11	985	0.00099	3.4E-05	0.00038
436	Algarrobos		19	7,194	0.00719	0.00025	0.00475
437	Pastos en tierras abandonadas		12	15,045	0.01504	0.00052	0.00628
438	Casita de campo	conjunto	8	4,579	0.00458	0.00016	0.00127
439	Casita de campo		8	662	0.00066	2.3E-05	0.00018
440	Tierras abandonadas		11	5,504	0.0055	0.00019	0.00211
441	Casita de campo		8	453	0.00045	1.6E-05	0.00013
442	Tierras abandonadas		11	3,744	0.00374	0.00013	0.00143
443	Casita de campo	conjunto	8	3,744	0.00374	0.00013	0.00104
444	Tierras abandonadas		11	17,509	0.01751	0.00061	0.0067
445	Casita de campo	conjunto	8	11,453	0.01145	0.0004	0.00319
446	Cítricos		22	9,774	0.00977	0.00034	0.00748
447	Algarrobos		19	116,129	0.11613	0.00404	0.07674
448	Pastos en tierras abandonadas		12	10,561	0.01056	0.00037	0.00441
449	Pastos en tierras abandonadas		12	2,768	0.00277	9.6E-05	0.00116
450	Cítricos		22	3,193	0.00319	0.00011	0.00244
451	Pastos en tierras abandonadas		12	68,336	0.06834	0.00238	0.02852
452	Pastos en tierras abandonadas		12	21,196	0.0212	0.00074	0.00885
453	Tierras abandonadas		11	3,645	0.00364	0.00013	0.00139
454	Prados con arbolado adosado		17	19,875	0.01987	0.00069	0.01175
455	Pastos en tierras abandonadas		12	38,793	0.03879	0.00135	0.01619
456	Arboles/bosque		31	4,042	0.00404	0.00014	0.00436
457	Algarrobos		19	8,108	0.00811	0.00028	0.00536
458	Cítricos		22	16,742	0.01674	0.00058	0.01281
459	Arboles/bosque		31	1,217	0.00122	4.2E-05	0.00131
460	Tierras abandonadas		11	7,216	0.00722	0.00025	0.00276
461	Algarrobos		19	26,761	0.02676	0.00093	0.01768
462	Cítricos		22	11,631	0.01163	0.0004	0.0089
463	Cítricos		22	166,510	0.16651	0.00579	0.12741
464	Algarrobos		19	4,736	0.00474	0.00016	0.00313
465	Tierras abandonadas		11	2,448	0.00245	8.5E-05	0.00094
466	Pastos en tierras abandonadas		12	11,629	0.01163	0.0004	0.00485
467	Casita de campo		8	808	0.00081	2.8E-05	0.00022
468	Algarrobos		19	10,762	0.01076	0.00037	0.00711
469	Pastos en tierras abandonadas		12	4,040	0.00404	0.00014	0.00169
470	Casita de campo	con	8	814	0.00081	2.8E-05	0.00023
471	Tierras abandonadas		11	2,137	0.00214	7.4E-05	0.00082
472	Pastos en tierras abandonadas		12	13,540	0.01354	0.00047	0.00565
473	Prados con arbolado adosado		17	14,234	0.01423	0.0005	0.00842

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

474	Casita de campo		8	1,503	0.0015	5.2E-05	0.00042
475	Tierras abandonadas		11	3,276	0.00328	0.00011	0.00125
476	Pastos en tierras abandonadas		12	36,712	0.03671	0.00128	0.01532
477	Tierras abandonadas		11	76,258	0.07626	0.00265	0.02918
478	Pastos en tierras abandonadas		12	15,879	0.01588	0.00055	0.00663
479	Pastos en tierras abandonadas		12	48,555	0.04855	0.00169	0.02027
480	Casita de campo		8	1,234	0.00123	4.3E-05	0.00034
481	Tierras abandonadas		11	437	0.00044	1.5E-05	0.00017
482	Prados con arbolado adosado		17	88,977	0.08898	0.00309	0.05261
483	Algarrobos		19	8,340	0.00834	0.00029	0.00551
484	Pastos en tierras abandonadas		12	13,859	0.01386	0.00048	0.00578
485	Tierras abandonadas		11	32,375	0.03238	0.00113	0.01239
486	Algarrobos		19	37,002	0.037	0.00129	0.02445
487	Pastos en tierras abandonadas		12	15,591	0.01559	0.00054	0.00651
488	Pastos en tierras abandonadas		12	3,833	0.00383	0.00013	0.0016
489	Prados con arbolado adosado		17	19,165	0.01916	0.00067	0.01133
490	Arboles/bosque		31	11,767	0.01177	0.00041	0.01269
491	Pastos en tierras abandonadas		12	11,992	0.01199	0.00042	0.00501
492	Cítricos		22	5,549	0.00555	0.00019	0.00425
493	Pastos en tierras abandonadas		12	71,413	0.07141	0.00248	0.02981
494	Arboles/bosque		31	2,519	0.00252	8.8E-05	0.00272
495	Pastos en tierras abandonadas		12	19,647	0.01965	0.00068	0.0082
496	Cítricos		22	10,338	0.01034	0.00036	0.00791
497	Tierras abandonadas		11	1,562	0.00156	5.4E-05	0.0006
498	Algarrobos		19	6,348	0.00635	0.00022	0.0042
499	Viñedos		19	6,939	0.00694	0.00024	0.00459
500	Algarrobos		19	11,415	0.01141	0.0004	0.00754
501	Pastos en tierras abandonadas		12	87,315	0.08731	0.00304	0.03644
502	Algarrobos		19	7,941	0.00794	0.00028	0.00525
503	Viñedos		19	51,704	0.0517	0.0018	0.03417
504	Pastos en tierras abandonadas		12	62,356	0.06236	0.00217	0.02603
505	Viñedos		19	40,282	0.04028	0.0014	0.02662
506	Pastos en tierras abandonadas		12	9,982	0.00998	0.00035	0.00417
507	Viñedos		19	4,917	0.00492	0.00017	0.00325
508	Casita de campo		8	804	0.0008	2.8E-05	0.00022
509	Casita de campo	conjunto	8	2,812	0.00281	9.8E-05	0.00078
510	Prados con arbolado adosado		17	1,136	0.00114	4E-05	0.00067
511	Prados con arbolado adosado		17	4,848	0.00485	0.00017	0.00287
512	Pastos en tierras abandonadas		12	4,169	0.00417	0.00015	0.00174
513	Tierras abandonadas		11	2,081	0.00208	7.2E-05	0.0008
514	Prados con arbolado adosado		17	2,750	0.00275	9.6E-05	0.00163
515	Pastos en tierras abandonadas		12	810	0.00081	2.8E-05	0.00034
516	Cítricos		22	356,384	0.35638	0.0124	0.2727
517	Pastos en tierras abandonadas		12	5,884	0.00588	0.0002	0.00246

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

518	Tierras abandonadas		11	7,814	0.00781	0.00027	0.00299
519	Cítricos		22	19,239	0.01924	0.00067	0.01472
520	Algarrobos		19	43,662	0.04366	0.00152	0.02885
521	Prados con arbolado adosado		17	95,796	0.0958	0.00333	0.05664
522	Pastos en tierras abandonadas		12	6,823	0.00682	0.00024	0.00285
523	Pastos en tierras abandonadas		12	57,771	0.05777	0.00201	0.02411
524	Pastos en tierras abandonadas		12	1,331	0.00133	4.6E-05	0.00056
525	Algarrobos		19	4,572	0.00457	0.00016	0.00302
526	Algarrobos		19	24,851	0.02485	0.00086	0.01642
527	Casita de campo	conjunto	8	4,308	0.00431	0.00015	0.0012
528	Viñedos		19	17,726	0.01773	0.00062	0.01171
529	Pastos en tierras abandonadas		12	16,748	0.01675	0.00058	0.00699
530	Cítricos		22	175,441	0.17544	0.0061	0.13425
531	Pastos en tierras abandonadas		12	11,164	0.01116	0.00039	0.00466
532	Algarrobos		19	2,468	0.00247	8.6E-05	0.00163
533	Algarrobos		19	7,515	0.00752	0.00026	0.00497
534	Cítricos		22	3,375	0.00337	0.00012	0.00258
535	Pastos en tierras abandonadas		12	327,372	0.32737	0.01139	0.13664
536	Arboles/bosque		31	4,941	0.00494	0.00017	0.00533
537	Arboles/bosque		31	1,961	0.00196	6.8E-05	0.00211
538	Pastos en tierras abandonadas		12	10,580	0.01058	0.00037	0.00442
539	Cítricos		22	421	0.00042	1.5E-05	0.00032
540	Algarrobos		19	14,113	0.01411	0.00049	0.00933
541	Prados con arbolado adosado		17	3,945	0.00394	0.00014	0.00233
542	Cítricos		22	4,953	0.00495	0.00017	0.00379
543	Pastos en tierras abandonadas		12	10,764	0.01076	0.00037	0.00449
544	Cítricos		22	10,097	0.0101	0.00035	0.00773
545	Tierras abandonadas		11	7,943	0.00794	0.00028	0.00304
546	Cítricos		22	16,780	0.01678	0.00058	0.01284
547	Cítricos		22	2,259	0.00226	7.9E-05	0.00173
548	Pastos en tierras abandonadas		12	70,876	0.07088	0.00247	0.02958
549	Algarrobos		19	3,803	0.0038	0.00013	0.00251
550	Cítricos		22	1,956	0.00196	6.8E-05	0.0015
551	Cítricos		22	46,260	0.04626	0.00161	0.0354
552	Cítricos		22	12,529	0.01253	0.00044	0.00959
553	Viñedos		19	11,559	0.01156	0.0004	0.00764
554	Algarrobos		19	6,478	0.00648	0.00023	0.00428
555	Pastos en tierras abandonadas		12	67,508	0.06751	0.00235	0.02818
556	Cítricos		22	16,902	0.0169	0.00059	0.01293
557	Viñedos		19	9,800	0.0098	0.00034	0.00648
558	Cítricos		22	3,966	0.00397	0.00014	0.00303
559	Algarrobos		19	3,464	0.00346	0.00012	0.00229
560	Cítricos		22	15,945	0.01595	0.00055	0.0122
561	Tierras abandonadas		11	6,069	0.00607	0.00021	0.00232

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

562	Pastos en tierras abandonadas		12	20,819	0.02082	0.00072	0.00869
563	Pastos en tierras abandonadas		12	3,693	0.00369	0.00013	0.00154
564	Algarrobos		19	3,378	0.00338	0.00012	0.00223
565	Pastos en tierras abandonadas		12	7,882	0.00788	0.00027	0.00329
566	Casita de campo		8	589	0.00059	2E-05	0.00016
567	Tierras abandonadas		11	11,706	0.01171	0.00041	0.00448
568	Tierras abandonadas		11	1,218	0.00122	4.2E-05	0.00047
569	Pastos en tierras abandonadas		12	10,638	0.01064	0.00037	0.00444
570	Casita de campo		8	1,348	0.00135	4.7E-05	0.00038
571	Pastos en tierras abandonadas		12	731	0.00073	2.5E-05	0.00031
572	Algarrobos		19	569	0.00057	2E-05	0.00038
573	Pastos en tierras abandonadas		19	1,670	0.00167	5.8E-05	0.0011
574	Pastos en tierras abandonadas		12	22,283	0.02228	0.00078	0.0093
575	Pastos en tierras abandonadas		12	58,630	0.05863	0.00204	0.02447
576	Casita de campo		8	130	0.00013	4.5E-06	3.6E-05
577	Cítricos		22	2,869	0.00287	1E-04	0.0022
578	Prados con arbolado adosado		17	228,036	0.22804	0.00793	0.13483
579	Casita de campo	2	8	1,143	0.00114	4E-05	0.00032
580	Pastos en tierras abandonadas		12	31,150	0.03115	0.00108	0.013
581	Prados con arbolado adosado		17	2,758	0.00276	9.6E-05	0.00163
582	Cítricos		22	68,541	0.06854	0.00238	0.05245
583	Casita de campo		8	606	0.00061	2.1E-05	0.00017
584	Pastos en tierras abandonadas		12	1,757	0.00176	6.1E-05	0.00073
585	Algarrobos		19	3,980	0.00398	0.00014	0.00263
586	Pastos en tierras abandonadas		12	69,629	0.06963	0.00242	0.02906
587	Algarrobos		19	10,337	0.01034	0.00036	0.00683
588	Tierras abandonadas		11	1,988	0.00199	6.9E-05	0.00076
589	Algarrobos		19	60,846	0.06085	0.00212	0.04021
590	Algarrobos	Pendiente Fuerte	15	20,959	0.02096	0.00073	0.01093
591	Pastos en tierras abandonadas	Pendiente Fuerte	8	8,395	0.0084	0.00029	0.00234
592	Viñedos		19	8,926	0.00893	0.00031	0.0059
593	Pastos en tierras abandonadas		12	7,881	0.00788	0.00027	0.00329
594	Tierras abandonadas		11	4,850	0.00485	0.00017	0.00186
595	Cítricos		22	5,371	0.00537	0.00019	0.00411
596	Algarrobos		19	4,116	0.00412	0.00014	0.00272
597	Algarrobos		19	7,591	0.00759	0.00026	0.00502
598	Pastos en tierras abandonadas		12	14,692	0.01469	0.00051	0.00613
599	Algarrobos		19	5,004	0.005	0.00017	0.00331
600	Prados con arbolado adosado		17	7,915	0.00792	0.00028	0.00468
601	Casita de campo		8	1,082	0.00108	3.8E-05	0.0003
602	Pastos en tierras abandonadas		12	9,717	0.00972	0.00034	0.00406
603	Tierras abandonadas		11	885	0.00089	3.1E-05	0.00034
604	Zona de construcción		8	547	0.00055	1.9E-05	0.00015
605	Tierras abandonadas		11	5,607	0.00561	0.0002	0.00215

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

606	Prados con arbolado adosado		17	6,626	0.00663	0.00023	0.00392
607	Algarrobos	Pendiente Fuerte	15	12,537	0.01254	0.00044	0.00654
608	Algarrobos		19	4,045	0.00405	0.00014	0.00267
609	Casita de campo		8	686	0.00069	2.4E-05	0.00019
610	Casita de campo		8	885	0.00088	3.1E-05	0.00025
611	Pastos en tierras abandonadas		12	6,846	0.00685	0.00024	0.00286
612	Casita de campo		8	546	0.00055	1.9E-05	0.00015
613	Pastos en tierras abandonadas		12	6,380	0.00638	0.00022	0.00266
614	Casita de campo		8	1,134	0.00113	3.9E-05	0.00032
615	Casita de campo		8	351	0.00035	1.2E-05	9.8E-05
616	Algarrobos		19	2,122	0.00212	7.4E-05	0.0014
617	Arboles/bosque		31	307	0.00031	1.1E-05	0.00033
618	Casita de campo		8	801	0.0008	2.8E-05	0.00022
619	Casita de campo	conjunto	8	2,823	0.00282	9.8E-05	0.00079
620	Prados con arbolado adosado		17	41,926	0.04193	0.00146	0.02479
621	Pastos en tierras abandonadas		12	2,823	0.00282	9.8E-05	0.00118
622	Tierras abandonadas		11	7,532	0.00753	0.00026	0.00288
623	Casita de campo		8	1,264	0.00126	4.4E-05	0.00035
624	Casita de campo		8	1,260	0.00126	4.4E-05	0.00035
625	Pastos en tierras abandonadas		12	6,347	0.00635	0.00022	0.00265
626	Casita de campo	conjunto	8	1,622	0.00162	5.6E-05	0.00045
627	Prados con arbolado adosado		17	311,668	0.31167	0.01084	0.18428
628	Casita de campo	conjunto	8	4,464	0.00446	0.00016	0.00124
629	Casita de campo		8	708	0.00071	2.5E-05	0.0002
630	Tierras abandonadas		11	3,779	0.00378	0.00013	0.00145
631	Tierras abandonadas		11	690	0.00069	2.4E-05	0.00026
632	Tierras abandonadas		11	526	0.00053	1.8E-05	0.0002
633	Casita de campo		8	497	0.0005	1.7E-05	0.00014
634	Casita de campo		8	765	0.00077	2.7E-05	0.00021
635	Casita de campo		8	270	0.00027	9.4E-06	7.5E-05
636	Casita de campo		8	1,303	0.0013	4.5E-05	0.00036
637	Casita de campo		8	534	0.00053	1.9E-05	0.00015
638	Algarrobos		19	1,080	0.00108	3.8E-05	0.00071
639	Pastos en tierras abandonadas		12	12,651	0.01265	0.00044	0.00528
640	Prados con arbolado adosado		17	1,582	0.00158	5.5E-05	0.00094
641	Algarrobos		19	1,264	0.00126	4.4E-05	0.00084
642	Pastos en tierras abandonadas		12	2,619	0.00262	9.1E-05	0.00109
643	Prados con arbolado adosado		17	1,798	0.0018	6.3E-05	0.00106
644	Pastos en tierras abandonadas		12	9,815	0.00981	0.00034	0.0041
645	Casita de campo		8	232	0.00023	8.1E-06	6.5E-05
646	Casita de campo		8	278	0.00028	9.7E-06	7.7E-05
647	Arboles/bosque		31	789	0.00079	2.7E-05	0.00085
648	Pastos en tierras abandonadas		12	2,605	0.0026	9.1E-05	0.00109
649	Arboles/bosque		31	1,158	0.00116	4E-05	0.00125

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

650	Pastos en tierras abandonadas	12	3,971	0.00397	0.00014	0.00166
651	Casita de campo	8	937	0.00094	3.3E-05	0.00026
652	Casita de campo	8	253	0.00025	8.8E-06	7E-05
653	Tierras abandonadas	11	1,599	0.0016	5.6E-05	0.00061
654	Algarrobos	19	3,913	0.00391	0.00014	0.00259
655	Algarrobos	19	955	0.00095	3.3E-05	0.00063
656	Tierras abandonadas	11	403	0.0004	1.4E-05	0.00015
657	Cítricos	22	19,730	0.01973	0.00069	0.0151
658	Tierras abandonadas	11	3,066	0.00307	0.00011	0.00117
659	Casita de campo	8	834	0.00083	2.9E-05	0.00023
660	Casita de campo	8	421	0.00042	1.5E-05	0.00012
661	Casita de campo	8	728	0.00073	2.5E-05	0.0002
662	Casita de campo	8	1,010	0.00101	3.5E-05	0.00028
663	Casita de campo	8	72	7.2E-05	2.5E-06	2E-05
664	Algarrobos	19	631	0.00063	2.2E-05	0.00042
665	Casita de campo	8	288	0.00029	1E-05	8E-05
666	Casita de campo	8	348	0.00035	1.2E-05	9.7E-05
667	Casita de campo	8	378	0.00038	1.3E-05	0.00011
668	Casita de campo	8	956	0.00096	3.3E-05	0.00027
669	Casita de campo	8	271	0.00027	9.4E-06	7.6E-05
670	Pastos en tierras abandonadas	12	1,612	0.00161	5.6E-05	0.00067
671	Casita de campo	8	305	0.00031	1.1E-05	8.5E-05
672	Arboles/bosque	31	4,442	0.00444	0.00015	0.00479
673	Pastos en tierras abandonadas	12	2,233	0.00223	7.8E-05	0.00093
674	Prados con arbolado adosado	17	4,448	0.00445	0.00015	0.00263
675	Algarrobos	19	2,385	0.00238	8.3E-05	0.00158
676	Tierras abandonadas	11	815	0.00081	2.8E-05	0.00031
677	Pastos en tierras abandonadas	12	529	0.00053	1.8E-05	0.00022
678	Casita de campo	8	1,523	0.00152	5.3E-05	0.00042
679	Casita de campo	8	371	0.00037	1.3E-05	0.0001
680	Pastos en tierras abandonadas	12	4,107	0.00411	0.00014	0.00171
681	Prados con arbolado adosado	17	199,313	0.19931	0.00693	0.11785
682	Tierras abandonadas	11	1,993	0.00199	6.9E-05	0.00076
683	Algarrobos	19	3,288	0.00329	0.00011	0.00217
684	Casita de campo	8	138	0.00014	4.8E-06	3.8E-05
685	Casita de campo	8	481	0.00048	1.7E-05	0.00013
686	Tierras abandonadas	11	4,172	0.00417	0.00015	0.0016
687	Pastos en tierras abandonadas	12	2,342	0.00234	8.1E-05	0.00098
688	Casita de campo	8	87	8.7E-05	3E-06	2.4E-05
689	Algarrobos	19	1,942	0.00194	6.8E-05	0.00128
690	Cítricos	22	11,022	0.01102	0.00038	0.00843
691	Cítricos	22	6,866	0.00687	0.00024	0.00525
692	Tierras abandonadas	11	3,221	0.00322	0.00011	0.00123
693	Cítricos	22	5,774	0.00577	0.0002	0.00442

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

694	Tierras abandonadas	Pendiente Fuerte	7	3,291	0.00329	0.00011	0.0008
695	Pastos en tierras abandonadas		12	8,698	0.0087	0.0003	0.00363
696	Prados con arbolado adosado		17	141,758	0.14176	0.00493	0.08382
697	Cítricos		22	7,486	0.00749	0.00026	0.00573
698	Pastos en tierras abandonadas		12	3,005	0.003	0.0001	0.00125
699	Prados con arbolado adosado		17	2,517	0.00252	8.8E-05	0.00149
700	Cítricos		22	11,954	0.01195	0.00042	0.00915
701	Prados con arbolado adosado		17	25,121	0.02512	0.00087	0.01485
702	Pastos en tierras abandonadas		12	7,968	0.00797	0.00028	0.00333
703	Pastos en tierras abandonadas		12	43,507	0.04351	0.00151	0.01816
704	Casita de campo		8	1,324	0.00132	4.6E-05	0.00037
705	Pastos en tierras abandonadas		12	5,592	0.00559	0.00019	0.00233
706	Pastos en tierras abandonadas		12	6,347	0.00635	0.00022	0.00265
707	Prados con arbolado adosado		17	6,719	0.00672	0.00023	0.00397
708	Tierras abandonadas		11	3,090	0.00309	0.00011	0.00118
709	Casita de campo		8	2,000	0.002	7E-05	0.00056
710	Cítricos		22	8,268	0.00827	0.00029	0.00633
711	Tierras abandonadas		11	1,439	0.00144	5E-05	0.00055
712	Casita de campo		8	481	0.00048	1.7E-05	0.00013
713	Cítricos		22	27,389	0.02739	0.00095	0.02096
714	Casita de campo		8	556	0.00056	1.9E-05	0.00015
715	Pastos en tierras abandonadas		12	65,503	0.0655	0.00228	0.02734
716	Algarrobos		19	1,515	0.00152	5.3E-05	0.001
717	Algarrobos		19	4,075	0.00408	0.00014	0.00269
718	Tierras abandonadas		11	4,345	0.00434	0.00015	0.00166
719	Algarrobos		19	3,962	0.00396	0.00014	0.00262
720	Casita de campo		8	878	0.00088	3.1E-05	0.00024
721	Arboles/bosque		31	129	0.00013	4.5E-06	0.00014
722	Casita de campo		8	624	0.00062	2.2E-05	0.00017
723	Tierras abandonadas		11	394	0.00039	1.4E-05	0.00015
724	Pastos en tierras abandonadas		12	1,843	0.00184	6.4E-05	0.00077
725	Casita de campo		8	886	0.00089	3.1E-05	0.00025
726	Prados con arbolado adosado		17	41,083	0.04108	0.00143	0.02429
727	Algarrobos		19	12,894	0.01289	0.00045	0.00852
728	Prados con arbolado adosado		17	6,208	0.00621	0.00022	0.00367
729	Pastos en tierras abandonadas		12	12,849	0.01285	0.00045	0.00536
730	Pastos en tierras abandonadas		12	23,468	0.02347	0.00082	0.0098
731	Cítricos		22	10,530	0.01053	0.00037	0.00806
732	Tierras abandonadas		11	10,011	0.01001	0.00035	0.00383
733	Cítricos		22	1,114	0.00111	3.9E-05	0.00085
734	Tierras abandonadas		11	1,101	0.0011	3.8E-05	0.00042
735	Pastos en tierras abandonadas		12	5,209	0.00521	0.00018	0.00217
736	Prados con arbolado adosado		17	13,942	0.01394	0.00048	0.00824
737	Pastos en tierras abandonadas		12	22,940	0.02294	0.0008	0.00957

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

738	Cítricos		22	4,937	0.00494	0.00017	0.00378
739	Cítricos		22	6,498	0.0065	0.00023	0.00497
740	Cítricos		22	4,120	0.00412	0.00014	0.00315
741	Cítricos	Pendiente Fuerte	19	83,710	0.08371	0.00291	0.05532
742	Arboles/bosque		31	1,250	0.00125	4.3E-05	0.00135
743	Cítricos	Pendiente Fuerte	19	32,475	0.03247	0.00113	0.02146
744	Cítricos	Pendiente Fuerte	19	2,960	0.00296	0.0001	0.00196
745	Cítricos	Pendiente Fuerte	19	3,522	0.00352	0.00012	0.00233
746	Prados con arbolado adosado		17	59,204	0.0592	0.00206	0.03501
747	Cítricos		22	291,285	0.29128	0.01013	0.22289
748	Arboles/bosque		31	12,844	0.01284	0.00045	0.01385
749	Algarrobos		19	6,929	0.00693	0.00024	0.00458
750	Pastos en tierras abandonadas		12	4,548	0.00455	0.00016	0.0019
751	Cítricos		22	4,883	0.00488	0.00017	0.00374
752	Algarrobos		19	23,095	0.0231	0.0008	0.01526
753	Pastos en tierras abandonadas		12	8,022	0.00802	0.00028	0.00335
754	Cítricos		22	132,192	0.13219	0.0046	0.10115
755	Arboles/bosque		31	381,620	0.38162	0.01327	0.41147
756	Casita de campo		8	130	0.00013	4.5E-06	3.6E-05
757	Prados con arbolado adosado		17	1,481	0.00148	5.2E-05	0.00088
758	Pastos en tierras abandonadas		12	9,444	0.00944	0.00033	0.00394
759	Algarrobos		19	16,986	0.01699	0.00059	0.01122
760	Pastos en tierras abandonadas		12	17,795	0.0178	0.00062	0.00743
761	Cítricos	Pendiente Fuerte	19	15,795	0.0158	0.00055	0.01044
762	Cítricos	Pendiente Fuerte	19	22,760	0.02276	0.00079	0.01504
763	Algarrobos	Pendiente Fuerte	15	22,382	0.02238	0.00078	0.01168
764	Pastos en tierras abandonadas		12	531	0.00053	1.8E-05	0.00022
765	Cítricos	Pendiente Fuerte	19	7,005	0.007	0.00024	0.00463
766	Prados con arbolado adosado		17	5,050	0.00505	0.00018	0.00299
767	Arboles/bosque		31	17,709	0.01771	0.00062	0.01909
768	Algarrobos		19	24,193	0.02419	0.00084	0.01599
769	Pastos en tierras abandonadas		12	7,361	0.00736	0.00026	0.00307
770	Prados con arbolado adosado		17	92,685	0.09269	0.00322	0.0548
771	Casita de campo		8	280	0.00028	9.8E-06	7.8E-05
772	Pastos en tierras abandonadas		12	159,000	0.159	0.00553	0.06636
773	Algarrobos		19	2,551	0.00255	8.9E-05	0.00169
774	Cítricos		22	9,774	0.00977	0.00034	0.00748
775	Cítricos		22	11,202	0.0112	0.00039	0.00857
776	Algarrobos		19	13,824	0.01382	0.00048	0.00914
777	Prados con arbolado adosado		17	22,604	0.0226	0.00079	0.01337
778	Tierras abandonadas		11	2,855	0.00286	9.9E-05	0.00109
779	Prados con arbolado adosado		17	5,205	0.0052	0.00018	0.00308
780	Prados con arbolado adosado		17	2,859	0.00286	9.9E-05	0.00169
781	Algarrobos		19	7,997	0.008	0.00028	0.00529

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

782	Casita de campo		8	1,479	0.00148	5.1E-05	0.00041
783	Tierras abandonadas		11	1,879	0.00188	6.5E-05	0.00072
784	Pastos en tierras abandonadas		12	16,037	0.01604	0.00056	0.00669
785	Tierras abandonadas		11	1,657	0.00166	5.8E-05	0.00063
786	Granjas agrícolas		8	8,284	0.00828	0.00029	0.00231
787	Tierras abandonadas		11	4,136	0.00414	0.00014	0.00158
788	Prados con arbolado adosado	Pendiente Fuerte	14	87,857	0.08786	0.00306	0.04278
789	Pastos en tierras abandonadas		12	7,896	0.0079	0.00027	0.0033
790	Tierras abandonadas		11	9,585	0.00959	0.00033	0.00367
791	Pastos en tierras abandonadas		12	9,788	0.00979	0.00034	0.00409
792	Pastos en tierras abandonadas		12	24,308	0.02431	0.00085	0.01015
793	Casita de campo	conjunto	8	5,594	0.00559	0.00019	0.00156
794	Algarrobos		19	18,733	0.01873	0.00065	0.01238
795	Algarrobos		19	7,773	0.00777	0.00027	0.00514
796	Tierras abandonadas		11	12,143	0.01214	0.00042	0.00465
797	Prados con arbolado adosado		17	55,643	0.05564	0.00194	0.0329
798	Algarrobos		19	7,867	0.00787	0.00027	0.0052
799	Tierras abandonadas		11	3,361	0.00336	0.00012	0.00129
800	Pastos en tierras abandonadas		12	1,952	0.00195	6.8E-05	0.00081
801	Arboles/bosque		31	12,735	0.01273	0.00044	0.01373
802	Pastos en tierras abandonadas		12	24,731	0.02473	0.00086	0.01032
803	Algarrobos		19	10,281	0.01028	0.00036	0.00679
804	Casita de campo		8	418	0.00042	1.5E-05	0.00012
805	Pastos en tierras abandonadas		12	3,609	0.00361	0.00013	0.00151
806	Prados con arbolado adosado		17	6,721	0.00672	0.00023	0.00397
807	Pastos en tierras abandonadas		12	49,097	0.0491	0.00171	0.02049
808	Prados con arbolado adosado		17	135,551	0.13555	0.00471	0.08015
809	Pastos en tierras abandonadas		12	26,402	0.0264	0.00092	0.01102
810	Prados con arbolado adosado		17	19,731	0.01973	0.00069	0.01167
811	Pastos en tierras abandonadas		12	1,905	0.0019	6.6E-05	0.00079
812	Algarrobos		19	14,836	0.01484	0.00052	0.0098
813	Algarrobos		19	20,627	0.02063	0.00072	0.01363
814	Pastos en tierras abandonadas		12	5,693	0.00569	0.0002	0.00238
815	Algarrobos		19	948	0.00095	3.3E-05	0.00063
816	Tierras abandonadas		11	801	0.0008	2.8E-05	0.00031
817	Pastos en tierras abandonadas		12	3,133	0.00313	0.00011	0.00131
818	Algarrobos	Pendiente Fuerte	15	3,958	0.00396	0.00014	0.00206
819	Tierras abandonadas		11	1,417	0.00142	4.9E-05	0.00054
820	Pastos en tierras abandonadas		12	27,916	0.02792	0.00097	0.01165
821	Cítricos		22	297,972	0.29797	0.01036	0.22801
822	Tierras abandonadas		11	15,908	0.01591	0.00055	0.00609
823	Tierras abandonadas		11	1,832	0.00183	6.4E-05	0.0007
824	Pastos en tierras abandonadas		12	68,324	0.06832	0.00238	0.02852
825	Algarrobos		19	20,154	0.02015	0.0007	0.01332

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

826	Pastos en tierras abandonadas	12	30,213	0.03021	0.00105	0.01261
827	Prados con arbolado adosado	17	28,469	0.02847	0.00099	0.01683
828	Pastos en tierras abandonadas	12	12,339	0.01234	0.00043	0.00515
829	Prados con arbolado adosado	17	91,718	0.09172	0.00319	0.05423
830	Prados con arbolado adosado	17	15,870	0.01587	0.00055	0.00938
831	Pastos en tierras abandonadas	12	7,796	0.0078	0.00027	0.00325
832	Tierras abandonadas	11	4,567	0.00457	0.00016	0.00175
833	Tierras abandonadas	11	2,275	0.00227	7.9E-05	0.00087
834	Prados con arbolado adosado	17	426,648	0.42665	0.01484	0.25227
835	Cítricos	22	2,114	0.00211	7.4E-05	0.00162
836	Tierras abandonadas	11	4,352	0.00435	0.00015	0.00167
837	Tierras abandonadas	11	7,866	0.00787	0.00027	0.00301
838	Prados con arbolado adosado	17	3,726	0.00373	0.00013	0.0022
839	Cítricos	22	4,668	0.00467	0.00016	0.00357
840	Tierras abandonadas	11	1,397	0.0014	4.9E-05	0.00053
841	Cítricos	22	144,852	0.14485	0.00504	0.11084
842	Cítricos	22	94,215	0.09421	0.00328	0.07209
843	Tierras abandonadas	11	11,130	0.01113	0.00039	0.00426
844	Casita de campo	8	1,004	0.001	3.5E-05	0.00028
845	Prados con arbolado adosado	17	1,668	0.00167	5.8E-05	0.00099
846	Pastos en tierras abandonadas	12	4,552	0.00455	0.00016	0.0019
847	Cítricos	22	135,500	0.1355	0.00471	0.10368
848	Zonas de extracción minera	6	346,031	0.34603	0.01204	0.07221
849	Prados con arbolado adosado	17	6,278	0.00628	0.00022	0.00371
850	Pastos en tierras abandonadas	12	9,829	0.00983	0.00034	0.0041
851	Pastos en tierras abandonadas	12	10,192	0.01019	0.00035	0.00425
852	Pastos en tierras abandonadas	12	11,095	0.01109	0.00039	0.00463
853	Tierras abandonadas	11	4,590	0.00459	0.00016	0.00176
854	Tierras abandonadas	11	4,671	0.00467	0.00016	0.00179
855	Tierras abandonadas	11	1,231	0.00123	4.3E-05	0.00047
856	Prados con arbolado adosado	17	156	0.00016	5.4E-06	9.2E-05
857	Prados con arbolado adosado	17	9,820	0.00982	0.00034	0.00581
858	Pastos en tierras abandonadas	12	18,394	0.01839	0.00064	0.00768
859	Tierras abandonadas	11	58,163	0.05816	0.00202	0.02225
860	Cítricos	22	5,624	0.00562	0.0002	0.0043
861	Prados con arbolado adosado	17	1,650	0.00165	5.7E-05	0.00098
862	Tierras abandonadas	11	47,892	0.04789	0.00167	0.01832
863	Algarrobos	19	5,532	0.00553	0.00019	0.00366
864	Tierras abandonadas	11	67,739	0.06774	0.00236	0.02592
865	Algarrobos	19	7,698	0.0077	0.00027	0.00509
866	Pastos en tierras abandonadas	12	6,536	0.00654	0.00023	0.00273
867	Prados con arbolado adosado	17	692	0.00069	2.4E-05	0.00041
868	Algarrobos	19	4,976	0.00498	0.00017	0.00329
869	Cítricos	22	8,620	0.00862	0.0003	0.0066

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

870	Casita de campo		8	563	0.00056	2E-05	0.00016
871	Pastos en tierras abandonadas		12	21,154	0.02115	0.00074	0.00883
872	Tierras abandonadas		11	1,408	0.00141	4.9E-05	0.00054
873	Casita de campo	conjunto	8	3,801	0.0038	0.00013	0.00106
874	Tierras abandonadas		11	1,816	0.00182	6.3E-05	0.00069
875	Casita de campo		8	563	0.00056	2E-05	0.00016
876	Pastos en tierras abandonadas		12	3,409	0.00341	0.00012	0.00142
877	Pastos en tierras abandonadas		12	2,890	0.00289	0.0001	0.00121
878	Tierras abandonadas		11	6,174	0.00617	0.00021	0.00236
879	Casita de campo	conjunto	8	1,659	0.00166	5.8E-05	0.00046
880	Pastos en tierras abandonadas		12	4,176	0.00418	0.00015	0.00174
881	Cítricos		22	6,113	0.00611	0.00021	0.00468
882	Tierras abandonadas		11	2,267	0.00227	7.9E-05	0.00087
883	Casita de campo		8	786	0.00079	2.7E-05	0.00022
884	Pastos en tierras abandonadas		12	892	0.00089	3.1E-05	0.00037
885	Casita de campo	2	8	1,208	0.00121	4.2E-05	0.00034
886	Casita de campo		8	435	0.00043	1.5E-05	0.00012
887	Algarrobos		19	2,426	0.00243	8.4E-05	0.0016
888	Pastos en tierras abandonadas		12	1,042	0.00104	3.6E-05	0.00044
889	Prados con arbolado adosado		17	1,157	0.00116	4E-05	0.00068
890	Tierras abandonadas		11	569	0.00057	2E-05	0.00022
891	Pastos en tierras abandonadas		12	3,204	0.0032	0.00011	0.00134
892	Algarrobos		19	3,589	0.00359	0.00012	0.00237
893	Tierras abandonadas		11	1,079	0.00108	3.8E-05	0.00041
894	Prados con arbolado adosado		17	6,441	0.00644	0.00022	0.00381
895	Pastos en tierras abandonadas		12	3,156	0.00316	0.00011	0.00132
896	Pastos en tierras abandonadas		12	2,258	0.00226	7.9E-05	0.00094
897	Arboles/bosque		31	48,185	0.04818	0.00168	0.05195
898	Tierras abandonadas		11	46,526	0.04653	0.00162	0.0178
899	Pastos en tierras abandonadas		12	8,307	0.00831	0.00029	0.00347
900	Tierras abandonadas		11	6,865	0.00686	0.00024	0.00263
901	Pastos en tierras abandonadas		12	8,378	0.00838	0.00029	0.0035
902	Cítricos		22	8,095	0.00809	0.00028	0.00619
903	Pastos en tierras abandonadas		12	4,956	0.00496	0.00017	0.00207
904	Tierras abandonadas		11	13,398	0.0134	0.00047	0.00513
905	Prados con arbolado adosado		17	3,463	0.00346	0.00012	0.00205
906	Pastos en tierras abandonadas		12	5,993	0.00599	0.00021	0.0025
907	tierras abandonadas		11	4,588	0.00459	0.00016	0.00176
908	Algarrobos		19	8,489	0.00849	0.0003	0.00561
909	Tierras abandonadas		11	7,313	0.00731	0.00025	0.0028
910	Pastos en tierras abandonadas		12	2,574	0.00257	9E-05	0.00107
911	Cítricos		22	1,467	0.00147	5.1E-05	0.00112
912	Pastos en tierras abandonadas		12	1,541	0.00154	5.4E-05	0.00064
913	Cítricos		22	19,268	0.01927	0.00067	0.01474

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

914	Tierras abandonadas		11	6,786	0.00679	0.00024	0.0026
915	Cítricos		22	7,848	0.00785	0.00027	0.006
916	Viñedos		19	26,523	0.02652	0.00092	0.01753
917	Tierras abandonadas		11	33,479	0.03348	0.00116	0.01281
918	Casita de campo		8	878	0.00088	3.1E-05	0.00024
919	Cítricos		22	306,044	0.30604	0.01064	0.23418
920	Arboles/bosque		31	1,584	0.00158	5.5E-05	0.00171
921	Viñedos		19	3,505	0.0035	0.00012	0.00232
922	Granjas agrícolas		8	3,801	0.0038	0.00013	0.00106
923	Cítricos		22	4,531	0.00453	0.00016	0.00347
924	Tierras abandonadas		11	1,063	0.00106	3.7E-05	0.00041
925	Tierras abandonadas		11	24,886	0.02489	0.00087	0.00952
926	Algarrobos		19	17,080	0.01708	0.00059	0.01129
927	Algarrobos		19	25,767	0.02577	0.0009	0.01703
928	Prados con arbolado adosado		17	14,383	0.01438	0.0005	0.0085
929	Tierras abandonadas		11	20,307	0.02031	0.00071	0.00777
930	Pastos en tierras abandonadas		12	10,460	0.01046	0.00036	0.00437
931	Pastos en tierras abandonadas		12	2,323	0.00232	8.1E-05	0.00097
932	Prados con arbolado adosado		17	8,996	0.009	0.00031	0.00532
933	Algarrobos		19	4,787	0.00479	0.00017	0.00316
934	Granjas agrícolas		8	1,481	0.00148	5.2E-05	0.00041
935	Pastos en tierras abandonadas		12	2,733	0.00273	9.5E-05	0.00114
936	Algarrobos		19	2,327	0.00233	8.1E-05	0.00154
937	Cítricos		22	5,969	0.00597	0.00021	0.00457
938	Casita de campo	conjunto	8	2,099	0.0021	7.3E-05	0.00058
939	Pastos en tierras abandonadas		12	5,087	0.00509	0.00018	0.00212
940	Tierras abandonadas		11	5,663	0.00566	0.0002	0.00217
941	Cítricos		22	4,327	0.00433	0.00015	0.00331
942	Pastos en tierras abandonadas		12	3,046	0.00305	0.00011	0.00127
943	Cítricos		22	11,121	0.01112	0.00039	0.00851
944	Cítricos		22	4,889	0.00489	0.00017	0.00374
945	Pastos en tierras abandonadas		12	20,317	0.02032	0.00071	0.00848
946	Prados con arbolado adosado		17	3,841	0.00384	0.00013	0.00227
947	Pastos en tierras abandonadas		12	27,580	0.02758	0.00096	0.01151
948	Tierras abandonadas		11	13,216	0.01322	0.00046	0.00506
949	Tierras abandonadas		11	7,557	0.00756	0.00026	0.00289
950	Tierras abandonadas		11	2,803	0.0028	9.7E-05	0.00107
951	Prados con arbolado adosado		17	5,224	0.00522	0.00018	0.00309
952	Pastos en tierras abandonadas		12	2,778	0.00278	9.7E-05	0.00116
953	Pastos en tierras abandonadas		12	21,559	0.02156	0.00075	0.009
954	Pastos en tierras abandonadas		12	4,518	0.00452	0.00016	0.00189
955	Cítricos		22	15,991	0.01599	0.00056	0.01224
956	Tierras abandonadas		11	19,597	0.0196	0.00068	0.0075
957	Prados con arbolado adosado		17	16,565	0.01656	0.00058	0.00979

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

958	Tierras abandonadas		11	915	0.00091	3.2E-05	0.00035
959	Tierras abandonadas		11	889	0.00089	3.1E-05	0.00034
960	Tierras abandonadas		11	2,585	0.00259	9E-05	0.00099
961	Tierras abandonadas		11	3,546	0.00355	0.00012	0.00136
962	Prados con arbolado adosado		17	5,160	0.00516	0.00018	0.00305
963	Prados con arbolado adosado		17	4,840	0.00484	0.00017	0.00286
964	Embalses (almacenamiento de agua)		0	3,930	0.00393	0.00014	0
965	Tierras abandonadas		11	495	0.00049	1.7E-05	0.00019
966	Prados con arbolado adosado		17	42,945	0.04295	0.00149	0.02539
967	Tierras abandonadas		11	735	0.00073	2.6E-05	0.00028
968	Prados con arbolado adosado		17	125,802	0.1258	0.00438	0.07439
969	Algarrobos		19	1,172	0.00117	4.1E-05	0.00077
970	Prados con arbolado adosado		17	3,064	0.00306	0.00011	0.00181
971	Tierras abandonadas		11	1,233	0.00123	4.3E-05	0.00047
972	Tierras abandonadas		11	997	0.001	3.5E-05	0.00038
973	Algarrobos		19	1,700	0.0017	5.9E-05	0.00112
974	Tierras abandonadas		11	3,038	0.00304	0.00011	0.00116
975	Pastos en tierras abandonadas		12	4,341	0.00434	0.00015	0.00181
976	Pastos en tierras abandonadas		12	3,920	0.00392	0.00014	0.00164
977	Pastos en tierras abandonadas		12	2,399	0.0024	8.3E-05	0.001
978	Prados con arbolado adosado		17	2,765	0.00276	9.6E-05	0.00163
979	Tierras abandonadas		11	717	0.00072	2.5E-05	0.00027
980	Tierras abandonadas		11	912	0.00091	3.2E-05	0.00035
981	Tierras abandonadas		11	1,430	0.00143	5E-05	0.00055
982	Tierras abandonadas		11	1,274	0.00127	4.4E-05	0.00049
983	Tierras abandonadas		11	997	0.001	3.5E-05	0.00038
984	Prados con arbolado adosado		17	393,402	0.3934	0.01368	0.23261
985	Casita de campo		8	594	0.00059	2.1E-05	0.00017
986	Algarrobos		19	1,792	0.00179	6.2E-05	0.00118
987	Pastos en tierras abandonadas		12	1,336	0.00134	4.6E-05	0.00056
988	Casita de campo		8	1,078	0.00108	3.8E-05	0.0003
989	Pastos en tierras abandonadas		12	39,937	0.03994	0.00139	0.01667
990	Algarrobos		19	1,218	0.00122	4.2E-05	0.00081
991	Tierras abandonadas		11	526	0.00053	1.8E-05	0.0002
992	Tierras abandonadas		11	5,650	0.00565	0.0002	0.00216
993	Algarrobos		19	15,672	0.01567	0.00055	0.01036
994	Tierras abandonadas		11	21,383	0.02138	0.00074	0.00818
995	Algarrobos		19	1,210	0.00121	4.2E-05	0.0008
996	Casita de campo	conjunto	8	4,297	0.0043	0.00015	0.0012
997	Casita de campo		8	416	0.00042	1.4E-05	0.00012
998	Algarrobos		19	10,421	0.01042	0.00036	0.00689
999	Prados con arbolado adosado		17	3,619	0.00362	0.00013	0.00214
1000	Tierras abandonadas		11	15,965	0.01597	0.00056	0.00611

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

1001	Algarrobos		19	6,141	0.00614	0.00021	0.00406
1002	Casita de campo	conjunto	8	1,993	0.00199	6.9E-05	0.00055
1003	Algarrobos		19	10,172	0.01017	0.00035	0.00672
1004	Pastos en tierras abandonadas		12	5,869	0.00587	0.0002	0.00245
1005	Tierras abandonadas		11	2,657	0.00266	9.2E-05	0.00102
1006	Prados con arbolado adosado		17	20,559	0.02056	0.00072	0.01216
1007	Prados con arbolado adosado		17	2,551	0.00255	8.9E-05	0.00151
1008	Pastos en tierras abandonadas		12	17,144	0.01714	0.0006	0.00716
1009	Casita de campo	conjunto	8	3,004	0.003	0.0001	0.00084
1010	Tierras abandonadas		11	40,972	0.04097	0.00143	0.01568
1011	Arboles/bosque		31	2,258	0.00226	7.9E-05	0.00243
1012	Prados con arbolado adosado		17	7,430	0.00743	0.00026	0.00439
1013	Prados con arbolado adosado		17	10,425	0.01042	0.00036	0.00616
1014	Pastos en tierras abandonadas		12	10,580	0.01058	0.00037	0.00442
1015	Cítricos		22	2,711	0.00271	9.4E-05	0.00207
1016	Pastos en tierras abandonadas		12	28,706	0.02871	0.001	0.01198
1017	Tierras abandonadas		11	17,367	0.01737	0.0006	0.00664
1018	Pastos en tierras abandonadas		12	59,857	0.05986	0.00208	0.02498
1019	Prados con arbolado adosado		17	43,837	0.04384	0.00152	0.02592
1020	Tierras abandonadas		11	2,402	0.0024	8.4E-05	0.00092
1021	Arboles/bosque		31	58,906	0.05891	0.00205	0.06351
1022	Prados con arbolado adosado	Pendiente Fuerte	14	131,164	0.13116	0.00456	0.06387
1023	Pastos en tierras abandonadas		12	198,814	0.19881	0.00692	0.08298
1024	Prados con arbolado adosado		17	38,435	0.03844	0.00134	0.02273
1025	Algarrobos		19	4,165	0.00416	0.00014	0.00275
1026	Cítricos		22	13,061	0.01306	0.00045	0.00999
1027	Prados con arbolado adosado		17	4,737	0.00474	0.00016	0.0028
1028	Pastos en tierras abandonadas		12	17,837	0.01784	0.00062	0.00744
1029	Tierras abandonadas		11	32,397	0.0324	0.00113	0.01239
1030	Cítricos		22	8,063	0.00806	0.00028	0.00617
1031	Algarrobos		19	25,201	0.0252	0.00088	0.01665
1032	Tierras abandonadas		11	21,779	0.02178	0.00076	0.00833
1033	Algarrobos		19	5,049	0.00505	0.00018	0.00334
1034	Pastos en tierras abandonadas		12	27,665	0.02767	0.00096	0.01155
1035	Cítricos		22	114,259	0.11426	0.00397	0.08743
1036	Viñedos		19	10,215	0.01021	0.00036	0.00675
1037	Cítricos		22	102,264	0.10226	0.00356	0.07825
1038	Casita de campo	conjunto	8	1,006	0.00101	3.5E-05	0.00028
1039	Tierras abandonadas		11	1,650	0.00165	5.7E-05	0.00063
1040	Cítricos		22	3,982	0.00398	0.00014	0.00305
1041	Pastos en tierras abandonadas		12	6,464	0.00646	0.00022	0.0027
1042	Tierras abandonadas		11	19,798	0.0198	0.00069	0.00757
1043	Tierras abandonadas		11	794	0.00079	2.8E-05	0.0003
1044	Algarrobos	Pendiente Fuerte	15	3,366	0.00337	0.00012	0.00176

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

1045	Tierras abandonadas		11	320	0.00032	1.1E-05	0.00012
1046	Tierras abandonadas	Pendiente Fuerte	7	2,187	0.00219	7.6E-05	0.00053
1047	Pastos en tierras abandonadas		12	644	0.00064	2.2E-05	0.00027
1048	Arboles/bosque		31	4,056	0.00406	0.00014	0.00437
1049	Arboles/bosque		31	4,187	0.00419	0.00015	0.00452
1050	Pastos en tierras abandonadas		12	11,098	0.0111	0.00039	0.00463
1051	Prados con arbolado adosado		17	105,703	0.1057	0.00368	0.0625
1052	Prados con arbolado adosado		17	7,892	0.00789	0.00027	0.00467
1053	Tierras abandonadas		11	590	0.00059	2.1E-05	0.00023
1054	Cítricos		22	24,175	0.02417	0.00084	0.0185
1055	Casita de campo		8	404	0.0004	1.4E-05	0.00011
1056	Tierras abandonadas		11	989	0.00099	3.4E-05	0.00038
1057	Casita de campo	conjunto	8	1,829	0.00183	6.4E-05	0.00051
1058	Prados con arbolado adosado		17	43,869	0.04387	0.00153	0.02594
1059	Pastos en tierras abandonadas		12	1,744	0.00174	6.1E-05	0.00073
1060	Pastos en tierras abandonadas		12	29,031	0.02903	0.00101	0.01212
1061	Urbanización exenta		8	14,597	0.0146	0.00051	0.00406
1062	Casita de campo		8	957	0.00096	3.3E-05	0.00027
1063	Escombrera y vertederos		8	1,564	0.00156	5.4E-05	0.00044
1064	Pastos en tierras abandonadas		12	3,016	0.00302	0.0001	0.00126
1065	Prados con arbolado adosado		17	50,692	0.05069	0.00176	0.02997
1066	Casita de campo	conjunto grande	8	4,342	0.00434	0.00015	0.00121
1067	Pastos en tierras abandonadas		12	3,718	0.00372	0.00013	0.00155
1068	Tierras abandonadas		11	12,307	0.01231	0.00043	0.00471
1069	Casita de campo	conjunto	8	3,348	0.00335	0.00012	0.00093
1070	Casita de campo		8	662	0.00066	2.3E-05	0.00018
1071	Pastos en tierras abandonadas		12	1,122	0.00112	3.9E-05	0.00047
1072	Casita de campo	casa y terreno de hormigón	8	2,901	0.0029	0.0001	0.00081
1073	Tierras abandonadas		11	27,218	0.02722	0.00095	0.01041
1074	Pastos en tierras abandonadas		12	5,374	0.00537	0.00019	0.00224
1075	Arboles/bosque		31	793	0.00079	2.8E-05	0.00085
1076	Cítricos		22	8,981	0.00898	0.00031	0.00687
1077	Tierras abandonadas		11	78,678	0.07868	0.00274	0.0301
1078	Red Viaria		1	38,094	0.03809	0.00132	0.00132
1079	Tierras abandonadas		11	19,041	0.01904	0.00066	0.00729
1080	Tierras abandonadas		11	3,130	0.00313	0.00011	0.0012
1081	Pastos en tierras abandonadas		12	4,091	0.00409	0.00014	0.00171
1082	Prados con arbolado adosado		17	62,736	0.06274	0.00218	0.03709
1083	Pastos en tierras abandonadas		12	12,245	0.01224	0.00043	0.00511
1084	Pastos en tierras abandonadas		12	39,968	0.03997	0.00139	0.01668
1085	Prados con arbolado adosado		17	56,386	0.05639	0.00196	0.03334
1086	Pastos en tierras abandonadas		12	64,772	0.06477	0.00225	0.02703
1087	Tierras abandonadas		11	5,885	0.00588	0.0002	0.00225

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

1088	Cítricos		22	4,959	0.00496	0.00017	0.00379
1089	Prados con arbolado adosado		17	130,742	0.13074	0.00455	0.07731
1090	Tierras abandonadas		11	10,703	0.0107	0.00037	0.0041
1091	Prados con arbolado adosado		17	82,656	0.08266	0.00287	0.04887
1092	Viñedos		19	19,913	0.01991	0.00069	0.01316
1093	Viñedos		19	2,935	0.00293	0.0001	0.00194
1094	Viñedos		19	56,982	0.05698	0.00198	0.03766
1095	Cítricos		22	15,236	0.01524	0.00053	0.01166
1096	Pastos en tierras abandonadas		12	3,061	0.00306	0.00011	0.00128
1097	Tierras abandonadas		11	7,363	0.00736	0.00026	0.00282
1098	Prados con arbolado adosado		17	65,218	0.06522	0.00227	0.03856
1099	Tierras abandonadas		11	7,672	0.00767	0.00027	0.00294
1100	Pastos en tierras abandonadas		12	9,320	0.00932	0.00032	0.00389
1101	Cítricos		22	57,560	0.05756	0.002	0.04405
1102	Tierras abandonadas		11	4,807	0.00481	0.00017	0.00184
1103	Pastos en tierras abandonadas		12	1,078	0.00108	3.8E-05	0.00045
1104	Casita de campo	conjunto	8	2,360	0.00236	8.2E-05	0.00066
1105	Tierras abandonadas		11	4,198	0.0042	0.00015	0.00161
1106	Prados con arbolado adosado		17	3,253	0.00325	0.00011	0.00192
1107	Cítricos		22	557	0.00056	1.9E-05	0.00043
1108	Algarrobos		19	1,489	0.00149	5.2E-05	0.00098
1109	Prados con arbolado adosado		17	627	0.00063	2.2E-05	0.00037
1110	Casita de campo		8	664	0.00066	2.3E-05	0.00018
1111	Algarrobos		19	1,064	0.00106	3.7E-05	0.0007
1112	Casita de campo		8	491	0.00049	1.7E-05	0.00014
1113	Algarrobos		19	1,007	0.00101	3.5E-05	0.00067
1114	Prados con arbolado adosado		17	2,450	0.00245	8.5E-05	0.00145
1115	Tierras abandonadas		11	409	0.00041	1.4E-05	0.00016
1116	Casita de campo		8	852	0.00085	3E-05	0.00024
1117	Tierras abandonadas		11	12,764	0.01276	0.00044	0.00488
1118	Embalses (almacenamiento de agua)		0	1,249	0.00125	4.3E-05	0
1119	Prados con arbolado adosado		17	4,738	0.00474	0.00016	0.0028
1120	Casita de campo	conjunto	8	921	0.00092	3.2E-05	0.00026
1121	Prados con arbolado adosado		17	1,241	0.00124	4.3E-05	0.00073
1122	Algarrobos		19	1,991	0.00199	6.9E-05	0.00132
1123	Cítricos		22	1,724	0.00172	6E-05	0.00132
1124	Casita de campo		8	547	0.00055	1.9E-05	0.00015
1125	Casita de campo	conjunto	8	1,385	0.00138	4.8E-05	0.00039
1126	Prados con arbolado adosado		17	5,469	0.00547	0.00019	0.00323
1127	Algarrobos		19	29,451	0.02945	0.00102	0.01946
1128	Prados con arbolado adosado		17	938	0.00094	3.3E-05	0.00055
1129	Tierras abandonadas		11	990	0.00099	3.4E-05	0.00038
1130	Algarrobos		19	6,141	0.00614	0.00021	0.00406

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

1131	Casita de campo	conjunto	8	2,282	0.00228	7.9E-05	0.00064
1132	Tierras abandonadas		11	1,671	0.00167	5.8E-05	0.00064
1133	Casita de campo		8	775	0.00077	2.7E-05	0.00022
1134	Cítricos		22	8,885	0.00889	0.00031	0.0068
1135	Tierras abandonadas		11	316	0.00032	1.1E-05	0.00012
1136	Cítricos		22	240	0.00024	8.3E-06	0.00018
1137	Casita de campo		8	809	0.00081	2.8E-05	0.00023
1138	Casita de campo		8	109	0.00011	3.8E-06	3E-05
1139	Tierras abandonadas		11	415	0.00041	1.4E-05	0.00016
1140	Casita de campo	conjunto	8	3,391	0.00339	0.00012	0.00094
1141	Tierras abandonadas		11	13,595	0.01359	0.00047	0.0052
1142	Casita de campo		8	795	0.0008	2.8E-05	0.00022
1143	Tierras abandonadas		11	56,128	0.05613	0.00195	0.02147
1144	Prados con arbolado adosado		17	2,086	0.00209	7.3E-05	0.00123
1145	Tierras abandonadas		11	3,908	0.00391	0.00014	0.0015
1146	Casita de campo		8	190	0.00019	6.6E-06	5.3E-05
1147	Pastos en tierras abandonadas		12	17,327	0.01733	0.0006	0.00723
1148	Tierras abandonadas		11	35,352	0.03535	0.00123	0.01353
1149	Casita de campo		8	980	0.00098	3.4E-05	0.00027
1150	Pastos en tierras abandonadas		12	17,270	0.01727	0.0006	0.00721
1151	Casita de campo	conjunto	8	5,145	0.00515	0.00018	0.00143
1152	Algarrobos		19	4,944	0.00494	0.00017	0.00327
1153	Cítricos		22	8,323	0.00832	0.00029	0.00637
1154	Tierras abandonadas		11	19,546	0.01955	0.00068	0.00748
1155	Prados con arbolado adosado		17	5,185	0.00518	0.00018	0.00307
1156	Tierras abandonadas		11	45,900	0.0459	0.0016	0.01756
1157	Pastos en tierras abandonadas		12	11,542	0.01154	0.0004	0.00482
1158	Algarrobos		19	9,143	0.00914	0.00032	0.00604
1159	Tierras abandonadas		11	3,556	0.00356	0.00012	0.00136
1160	Tierras abandonadas		11	5,337	0.00534	0.00019	0.00204
1161	Algarrobos		19	12,427	0.01243	0.00043	0.00821
1162	Tierras abandonadas		11	3,910	0.00391	0.00014	0.0015
1163	Algarrobos		19	4,345	0.00435	0.00015	0.00287
1164	Pastos en tierras abandonadas		12	50,079	0.05008	0.00174	0.0209
1165	Tierras abandonadas		11	5,239	0.00524	0.00018	0.002
1166	Prados con arbolado adosado		17	28,851	0.02885	0.001	0.01706
1167	Pastos en tierras abandonadas		12	9,255	0.00926	0.00032	0.00386
1168	Prados con arbolado adosado		17	8,436	0.00844	0.00029	0.00499
1169	Tierras abandonadas		11	30,413	0.03041	0.00106	0.01164
1170	Casita de campo		8	676	0.00068	2.4E-05	0.00019
1171	Algarrobos		19	1,917	0.00192	6.7E-05	0.00127
1172	Prados con arbolado adosado		17	34,463	0.03446	0.0012	0.02038
1173	Algarrobos		19	3,475	0.00347	0.00012	0.0023
1174	Cítricos		22	130,387	0.13039	0.00454	0.09977

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

1175	Algarrobos		19	27,223	0.02722	0.00095	0.01799
1176	Casita de campo		8	499	0.0005	1.7E-05	0.00014
1177	Casita de campo	conjunto	8	1,515	0.00151	5.3E-05	0.00042
1178	Prados con arbolado adosado		17	4,980	0.00498	0.00017	0.00294
1179	Pastos en tierras abandonadas		12	2,271	0.00227	7.9E-05	0.00095
1180	Prados con arbolado adosado		17	11,448	0.01145	0.0004	0.00677
1181	Tierras abandonadas		11	4,817	0.00482	0.00017	0.00184
1182	Algarrobos		19	6,160	0.00616	0.00021	0.00407
1183	Pastos en tierras abandonadas		12	83,946	0.08395	0.00292	0.03504
1184	Cítricos		22	14,641	0.01464	0.00051	0.0112
1185	Algarrobos		19	2,384	0.00238	8.3E-05	0.00158
1186	Prados con arbolado adosado		17	3,457	0.00346	0.00012	0.00204
1187	Casita de campo	conjunto	8	2,692	0.00269	9.4E-05	0.00075
1188	Algarrobos		19	4,582	0.00458	0.00016	0.00303
1189	Pastos en tierras abandonadas		12	1,009	0.00101	3.5E-05	0.00042
1190	Tierras abandonadas		11	10,093	0.01009	0.00035	0.00386
1191	Prados con arbolado adosado		17	18,662	0.01866	0.00065	0.01103
1192	Pastos en tierras abandonadas		12	14,053	0.01405	0.00049	0.00587
1193	Pastos en tierras abandonadas		12	4,018	0.00402	0.00014	0.00168
1194	Tierras abandonadas		11	5,329	0.00533	0.00019	0.00204
1195	Pastos en tierras abandonadas		12	7,932	0.00793	0.00028	0.00331
1196	Urbanización exenta		8	10,263	0.01026	0.00036	0.00286
1197	Casita de campo	conjunto	8	1,455	0.00146	5.1E-05	0.0004
1198	Urbanización exenta		8	7,015	0.00701	0.00024	0.00195
1199	Pastos en tierras abandonadas		12	2,453	0.00245	8.5E-05	0.00102
1200	Prados con arbolado adosado		17	8,538	0.00854	0.0003	0.00505
1201	Tierras abandonadas		11	5,376	0.00538	0.00019	0.00206
1202	Algarrobos		19	22,750	0.02275	0.00079	0.01503
1203	Prados con arbolado adosado		12	1,705	0.0017	5.9E-05	0.00071
1204	Pastos en tierras abandonadas		17	4,827	0.00483	0.00017	0.00285
1205	Algarrobos		19	14,334	0.01433	0.0005	0.00947
1206	Pastos en tierras abandonadas		12	1,473	0.00147	5.1E-05	0.00061
1207	Cítricos		22	2,355	0.00235	8.2E-05	0.0018
1208	Pastos en tierras abandonadas		12	15,882	0.01588	0.00055	0.00663
1209	Tierras abandonadas		11	25,327	0.02533	0.00088	0.00969
1210	Cítricos		22	12,718	0.01272	0.00044	0.00973
1211	Pastos en tierras abandonadas		12	2,507	0.00251	8.7E-05	0.00105
1212	Algarrobos		19	1,331	0.00133	4.6E-05	0.00088
1213	Embalses (almacenamiento de agua)		0	1,644	0.00164	5.7E-05	0
1214	Casita de campo		8	433	0.00043	1.5E-05	0.00012
1215	Pastos en tierras abandonadas		12	10,830	0.01083	0.00038	0.00452
1216	Casita de campo	conjunto	8	1,184	0.00118	4.1E-05	0.00033
1217	Algarrobos		19	1,719	0.00172	6E-05	0.00114

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

1218	Casita de campo	2	8	876	0.00088	3E-05	0.00024
1219	Casita de campo		8	946	0.00095	3.3E-05	0.00026
1220	Tierras abandonadas		11	2,909	0.00291	0.0001	0.00111
1221	Casita de campo		8	320	0.00032	1.1E-05	8.9E-05
1222	Prados con arbolado adosado		17	1,277	0.00128	4.4E-05	0.00076
1223	Prados con arbolado adosado		17	6,334	0.00633	0.00022	0.00374
1224	Algarrobos		19	6,909	0.00691	0.00024	0.00457
1225	Prados con arbolado adosado		17	644	0.00064	2.2E-05	0.00038
1226	Tierras abandonadas		11	1,014	0.00101	3.5E-05	0.00039
1227	Tierras abandonadas		11	6,601	0.0066	0.00023	0.00253
1228	Tierras abandonadas		11	1,723	0.00172	6E-05	0.00066
1229	Casita de campo	conjunto	8	3,957	0.00396	0.00014	0.0011
1230	Prados con arbolado adosado		17	4,890	0.00489	0.00017	0.00289
1231	Pastos en tierras abandonadas		12	15,534	0.01553	0.00054	0.00648
1232	Casita de campo	conjunto	8	3,169	0.00317	0.00011	0.00088
1233	Algarrobos		19	2,060	0.00206	7.2E-05	0.00136
1234	Prados con arbolado adosado		17	1,642	0.00164	5.7E-05	0.00097
1235	Tierras abandonadas		11	7,055	0.00705	0.00025	0.0027
1236	Pastos en tierras abandonadas		12	32,435	0.03244	0.00113	0.01354
1237	Tierras abandonadas		11	146,074	0.14607	0.00508	0.05589
1238	Algarrobos		19	16,371	0.01637	0.00057	0.01082
1239	Embalses (almacenamiento de agua)		0	6,810	0.00681	0.00024	0
1240	Algarrobos		19	59,377	0.05938	0.00207	0.03924
1241	Algarrobos		19	5,455	0.00546	0.00019	0.00361
1242	Pastos en tierras abandonadas		12	8,093	0.00809	0.00028	0.00338
1243	Casita de campo		8	1,181	0.00118	4.1E-05	0.00033
1244	Cítricos		22	234,947	0.23495	0.00817	0.17978
1245	Cítricos		22	13,421	0.01342	0.00047	0.01027
1246	Casita de campo		8	608	0.00061	2.1E-05	0.00017
1247	Algarrobos		19	7,373	0.00737	0.00026	0.00487
1248	Cítricos		22	6,880	0.00688	0.00024	0.00526
1249	Algarrobos		19	6,548	0.00655	0.00023	0.00433
1250	Pastos en tierras abandonadas		12	81,575	0.08158	0.00284	0.03405
1251	Prados con arbolado adosado		17	48,296	0.0483	0.00168	0.02856
1252	Algarrobos		19	30,099	0.0301	0.00105	0.01989
1253	Cítricos		22	84,719	0.08472	0.00295	0.06483
1254	Algarrobos		19	10,829	0.01083	0.00038	0.00716
1255	Tierras abandonadas		11	14,878	0.01488	0.00052	0.00569
1256	Algarrobos		19	7,733	0.00773	0.00027	0.00511
1257	Tierras abandonadas		11	13,104	0.0131	0.00046	0.00501
1258	Prados con arbolado adosado		17	22,274	0.02227	0.00077	0.01317
1259	Algarrobos		19	34,666	0.03467	0.00121	0.02291
1260	Casita de campo	conjunto	8	427	0.00043	1.5E-05	0.00012

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

1261	Casita de campo	conjunto	8	435	0.00043	1.5E-05	0.00012
1262	Prados con arbolado adosado		17	14,553	0.01455	0.00051	0.00861
1263	Cítricos		22	38,430	0.03843	0.00134	0.02941
1264	Tierras abandonadas		11	3,191	0.00319	0.00011	0.00122
1265	Pastos en tierras abandonadas		12	32,711	0.03271	0.00114	0.01365
1266	Cítricos		22	6,787	0.00679	0.00024	0.00519
1267	Tierras abandonadas		11	6,514	0.00651	0.00023	0.00249
1268	Casita de campo		8	895	0.0009	3.1E-05	0.00025
1269	Cítricos		22	19,643	0.01964	0.00068	0.01503
1270	Tierras abandonadas		11	508	0.00051	1.8E-05	0.00019
1271	Casita de campo		8	572	0.00057	2E-05	0.00016
1272	Algarrobos		19	1,591	0.00159	5.5E-05	0.00105
1273	Cítricos		22	4,102	0.0041	0.00014	0.00314
1274	Tierras abandonadas		11	18,470	0.01847	0.00064	0.00707
1275	Tierras abandonadas		11	3,771	0.00377	0.00013	0.00144
1276	Cítricos		22	86,235	0.08623	0.003	0.06599
1277	Tierras abandonadas		11	8,119	0.00812	0.00028	0.00311
1278	Granjas agrícolas		8	1,964	0.00196	6.8E-05	0.00055
1279	Escombrera y vertederos		8	3,192	0.00319	0.00011	0.00089
1280	Tierras abandonadas		11	2,966	0.00297	0.0001	0.00113
1281	Casita de campo	conjunto	8	3,113	0.00311	0.00011	0.00087
1282	Pastos en tierras abandonadas		12	3,504	0.0035	0.00012	0.00146
1283	Prados con arbolado adosado		17	14,644	0.01464	0.00051	0.00866
1284	Casita de campo		8	1,303	0.0013	4.5E-05	0.00036
1285	Cítricos		22	11,741	0.01174	0.00041	0.00898
1286	Tierras abandonadas		11	7,079	0.00708	0.00025	0.00271
1287	Cítricos		22	12,487	0.01249	0.00043	0.00956
1288	Tierras abandonadas		11	16,413	0.01641	0.00057	0.00628
1289	Cítricos		22	125,675	0.12567	0.00437	0.09617
1290	Tierras abandonadas		11	10,319	0.01032	0.00036	0.00395
1291	Tierras abandonadas		11	844	0.00084	2.9E-05	0.00032
1292	Pastos en tierras abandonadas		12	1,648	0.00165	5.7E-05	0.00069
1293	Prados con arbolado adosado		17	7,651	0.00765	0.00027	0.00452
1294	Algarrobos		19	4,853	0.00485	0.00017	0.00321
1295	Tierras abandonadas		11	11,523	0.01152	0.0004	0.00441
1296	Casita de campo		8	1,038	0.00104	3.6E-05	0.00029
1297	Embalses (almacenamiento de agua)		0	3,832	0.00383	0.00013	0
1298	Pastos en tierras abandonadas		12	1,020	0.00102	3.5E-05	0.00043
1299	Pastos en tierras abandonadas		12	2,422	0.00242	8.4E-05	0.00101
1300	Tierras abandonadas		11	24,737	0.02474	0.00086	0.00946
1301	Tierras abandonadas		11	1,888	0.00189	6.6E-05	0.00072
1302	Casita de campo		8	490	0.00049	1.7E-05	0.00014
1303	Cítricos		22	6,117	0.00612	0.00021	0.00468

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

1304	Prados con arbolado adosado		17	2,980	0.00298	0.0001	0.00176
1305	Casita de campo		8	1,075	0.00108	3.7E-05	0.0003
1306	Algarrobos		19	827	0.00083	2.9E-05	0.00055
1307	Algarrobos		19	1,020	0.00102	3.5E-05	0.00067
1308	Casita de campo	conjunto	8	6,129	0.00613	0.00021	0.00171
1309	Prados con arbolado adosado		17	46,493	0.04649	0.00162	0.02749
1310	Casita de campo	conjunto	8	2,902	0.0029	0.0001	0.00081
1311	Casita de campo	conjunto	8	1,907	0.00191	6.6E-05	0.00053
1312	Casita de campo		8	498	0.0005	1.7E-05	0.00014
1313	Pastos en tierras abandonadas		12	10,477	0.01048	0.00036	0.00437
1314	Casita de campo		8	709	0.00071	2.5E-05	0.0002
1315	Pastos en tierras abandonadas		12	5,176	0.00518	0.00018	0.00216
1316	Red Viaria		1	4,939	0.00494	0.00017	0.00017
1317	Casita de campo	conjunto	8	2,226	0.00223	7.7E-05	0.00062
1318	Cítricos		22	252	0.00025	8.7E-06	0.00019
1319	Cítricos		22	143,662	0.14366	0.005	0.10993
1320	Tierras abandonadas		11	7,367	0.00737	0.00026	0.00282
1321	Cítricos		22	8,571	0.00857	0.0003	0.00656
1322	Tierras abandonadas		11	7,604	0.0076	0.00026	0.00291
1323	Cítricos		22	929	0.00093	3.2E-05	0.00071
1324	Tierras abandonadas		11	502	0.0005	1.7E-05	0.00019
1325	Red Ferroviaria		1	17,166	0.01717	0.0006	0.0006
1326	Casita de campo		8	215	0.00022	7.5E-06	6E-05
1327	Casita de campo		8	190	0.00019	6.6E-06	5.3E-05
1328	Pastos en tierras abandonadas		12	35,699	0.0357	0.00124	0.0149
1329	Cítricos		22	35,234	0.03523	0.00123	0.02696
1330	Pastos en tierras abandonadas		12	3,869	0.00387	0.00013	0.00161
1331	Cítricos		22	5,456	0.00546	0.00019	0.00417
1332	Tierras abandonadas		11	9,154	0.00915	0.00032	0.0035
1333	Tierras abandonadas		11	3,224	0.00322	0.00011	0.00123
1334	Algarrobos		19	17,246	0.01725	0.0006	0.0114
1335	Cítricos		22	4,121	0.00412	0.00014	0.00315
1336	Cítricos		22	1,956	0.00196	6.8E-05	0.0015
1337	Tierras abandonadas		11	43,813	0.04381	0.00152	0.01676
1338	Tierras abandonadas		11	19,065	0.01907	0.00066	0.00729
1339	Tierras abandonadas		11	8,830	0.00883	0.00031	0.00338
1340	Arboles/bosque		31	6,893	0.00689	0.00024	0.00743
1341	Arboles/bosque		31	3,209	0.00321	0.00011	0.00346
1342	Casita de campo		8	1,161	0.00116	4E-05	0.00032
1343	Casita de campo	conjunto	8	1,639	0.00164	5.7E-05	0.00046
1344	Algarrobos		19	414	0.00041	1.4E-05	0.00027
1345	Tierras abandonadas		11	2,628	0.00263	9.1E-05	0.00101
1346	Prados con arbolado adosado		17	2,438	0.00244	8.5E-05	0.00144
1347	Casita de campo	conjunto	8	1,921	0.00192	6.7E-05	0.00053

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

1348	Cítricos		22	1,077	0.00108	3.7E-05	0.00082
1349	Prados con arbolado adosado		17	8,014	0.00801	0.00028	0.00474
1350	Casita de campo	conjunto	8	4,301	0.0043	0.00015	0.0012
1351	Algarrobos		19	6,525	0.00653	0.00023	0.00431
1352	Algarrobos		19	52,168	0.05217	0.00181	0.03447
1353	Tierras abandonadas		11	1,438	0.00144	5E-05	0.00055
1354	Casita de campo	2	8	1,260	0.00126	4.4E-05	0.00035
1355	Pastos en tierras abandonadas		12	1,253	0.00125	4.4E-05	0.00052
1356	Tierras abandonadas		11	4,674	0.00467	0.00016	0.00179
1357	Algarrobos		19	2,811	0.00281	9.8E-05	0.00186
1358	Pastos en tierras abandonadas		12	20,004	0.02	0.0007	0.00835
1359	Casita de campo	conjunto	8	2,848	0.00285	9.9E-05	0.00079
1360	Algarrobos		19	1,348	0.00135	4.7E-05	0.00089
1361	Prados con arbolado adosado		17	15,506	0.01551	0.00054	0.00917
1362	Pastos en tierras abandonadas		12	5,455	0.00546	0.00019	0.00228
1363	Casita de campo		8	695	0.00069	2.4E-05	0.00019
1364	Pastos en tierras abandonadas		12	47,362	0.04736	0.00165	0.01977
1365	Cítricos		22	2,418	0.00242	8.4E-05	0.00185
1366	Cítricos		22	2,481	0.00248	8.6E-05	0.0019
1367	Casita de campo	conjunto	8	1,396	0.0014	4.9E-05	0.00039
1368	Pastos en tierras abandonadas		12	3,636	0.00364	0.00013	0.00152
1369	Pastos en tierras abandonadas		12	1,675	0.00168	5.8E-05	0.0007
1370	Tierras abandonadas		11	15,835	0.01583	0.00055	0.00606
1371	Tierras abandonadas		11	735	0.00073	2.6E-05	0.00028
1372	Cítricos		22	167,377	0.16738	0.00582	0.12808
1373	Casita de campo	conjunto	8	2,909	0.00291	0.0001	0.00081
1374	Pastos en tierras abandonadas		12	15,409	0.01541	0.00054	0.00643
1375	Casita de campo	conjunto	8	1,945	0.00194	6.8E-05	0.00054
1376	Cítricos		22	1,858	0.00186	6.5E-05	0.00142
1377	Casita de campo		8	833	0.00083	2.9E-05	0.00023
1378	Arboles/bosque		31	1,926	0.00193	6.7E-05	0.00208
1379	Urbanización ajardinada		8	8,051	0.00805	0.00028	0.00224
1380	Cítricos		22	21,886	0.02189	0.00076	0.01675
1381	Algarrobos		19	7,153	0.00715	0.00025	0.00473
1382	Cítricos		22	19,819	0.01982	0.00069	0.01517
1383	Prados con arbolado adosado		17	10,152	0.01015	0.00035	0.006
1384	Arboles/bosque		31	76,012	0.07601	0.00264	0.08196
1385	Prados con arbolado adosado		17	127,274	0.12727	0.00443	0.07526
1386	Cítricos		22	150,762	0.15076	0.00524	0.11536
1387	Casita de campo		8	797	0.0008	2.8E-05	0.00022
1388	Algarrobos		19	7,154	0.00715	0.00025	0.00473
1389	Prados con arbolado adosado		17	4,313	0.00431	0.00015	0.00255
1390	Cítricos		22	7,855	0.00786	0.00027	0.00601
1391	Granjas agrícolas		8	3,069	0.00307	0.00011	0.00085

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

1392	Pastos en tierras abandonadas		12	33,060	0.03306	0.00115	0.0138
1393	Tierras abandonadas		11	37,106	0.03711	0.00129	0.0142
1394	Cítricos		22	1,679	0.00168	5.8E-05	0.00128
1395	Zonas industriales		5	4,861	0.00486	0.00017	0.00085
1396	Cítricos		22	25,670	0.02567	0.00089	0.01964
1397	Algarrobos		19	8,455	0.00845	0.00029	0.00559
1398	Cítricos		22	2,406	0.00241	8.4E-05	0.00184
1399	Zonas industriales		5	3,644	0.00364	0.00013	0.00063
1400	Casita de campo	conjunto	8	705	0.0007	2.5E-05	0.0002
1401	Cítricos		22	192	0.00019	6.7E-06	0.00015
1402	Pastos en tierras abandonadas		12	3,370	0.00337	0.00012	0.00141
1403	Cítricos		22	30,219	0.03022	0.00105	0.02312
1404	Tierras abandonadas		11	6,446	0.00645	0.00022	0.00247
1405	Pastos en tierras abandonadas		12	3,807	0.00381	0.00013	0.00159
1406	Tierras abandonadas		11	22,864	0.02286	0.0008	0.00875
1407	Cítricos		22	11,941	0.01194	0.00042	0.00914
1408	Pastos en tierras abandonadas		12	8,117	0.00812	0.00028	0.00339
1409	Cítricos		22	129,739	0.12974	0.00451	0.09928
1410	Tierras abandonadas		11	12,395	0.0124	0.00043	0.00474
1411	Tierras abandonadas		11	12,388	0.01239	0.00043	0.00474
1412	Cítricos		22	68,304	0.0683	0.00238	0.05227
1413	Complejos ferroviarios		5	2,536	0.00254	8.8E-05	0.00044
1414	Tierras abandonadas		11	3,713	0.00371	0.00013	0.00142
1415	Cítricos		22	252,236	0.25224	0.00877	0.19301
1416	Casita de campo		8	1,618	0.00162	5.6E-05	0.00045
1417	Embalses (almacenamiento de agua)		0	1,523	0.00152	5.3E-05	0
1418	Algarrobos		19	8,297	0.0083	0.00029	0.00548
1419	Zonas industriales		5	5,021	0.00502	0.00017	0.00087
1420	Tierras abandonadas		11	12,907	0.01291	0.00045	0.00494
1421	Pastos en tierras abandonadas		12	4,080	0.00408	0.00014	0.0017
1422	Cítricos		22	20,782	0.02078	0.00072	0.0159
1423	Algarrobos		19	867	0.00087	3E-05	0.00057
1424	Arboles/bosque		31	2,732	0.00273	9.5E-05	0.00295
1425	Casita de campo		8	1,208	0.00121	4.2E-05	0.00034
1426	Pastos en tierras abandonadas		12	6,132	0.00613	0.00021	0.00256
1427	Casita de campo		8	348	0.00035	1.2E-05	9.7E-05
1428	Casita de campo		8	302	0.0003	1E-05	8.4E-05
1429	Casita de campo		8	291	0.00029	1E-05	8.1E-05
1430	Algarrobos		19	2,083	0.00208	7.2E-05	0.00138
1431	Arboles/bosque		31	858	0.00086	3E-05	0.00092
1432	Pastos en tierras abandonadas		12	7,069	0.00707	0.00025	0.00295
1433	Prados con arbolado adosado		17	4,425	0.00443	0.00015	0.00262
1434	Prados con arbolado adosado		17	2,700	0.0027	9.4E-05	0.0016

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

1435	Algarrobos		19	9,887	0.00989	0.00034	0.00653
1436	Tierras abandonadas		11	34,876	0.03488	0.00121	0.01334
1437	Tierras abandonadas		11	3,102	0.0031	0.00011	0.00119
1438	Urbanización exenta		8	5,200	0.0052	0.00018	0.00145
1439	Pastos en tierras abandonadas		12	1,971	0.00197	6.9E-05	0.00082
1440	Tierras abandonadas		11	1,877	0.00188	6.5E-05	0.00072
1441	Casita de campo		8	855	0.00085	3E-05	0.00024
1442	Tierras abandonadas		11	1,278	0.00128	4.4E-05	0.00049
1443	Algarrobos		19	4,626	0.00463	0.00016	0.00306
1444	Cítricos		22	5,119	0.00512	0.00018	0.00392
1445	Tejido urbano discontinuo		8	2,262	0.00226	7.9E-05	0.00063
1446	Tierras abandonadas		11	1,879	0.00188	6.5E-05	0.00072
1447	Casita de campo		8	386	0.00039	1.3E-05	0.00011
1448	Pastos en tierras abandonadas		12	788	0.00079	2.7E-05	0.00033
1449	Urbanización ajardinadas		8	2,169	0.00217	7.5E-05	0.0006
1450	Cítricos		22	6,315	0.00632	0.00022	0.00483
1451	Algarrobos		19	8,706	0.00871	0.0003	0.00575
1452	Cítricos		22	17,631	0.01763	0.00061	0.01349
1453	Prados con arbolado adosado		17	16,044	0.01604	0.00056	0.00949
1454	Cítricos		22	1,478	0.00148	5.1E-05	0.00113
1455	Tierras abandonadas		11	3,953	0.00395	0.00014	0.00151
1456	Cítricos		22	9,106	0.00911	0.00032	0.00697
1457	Casita de campo		8	311	0.00031	1.1E-05	8.7E-05
1458	Tierras abandonadas		11	1,229	0.00123	4.3E-05	0.00047
1459	Casita de campo	conjunto	8	1,442	0.00144	5E-05	0.0004
1460	Prados con arbolado adosado		17	300	0.0003	1E-05	0.00018
1461	Cítricos		22	8,807	0.00881	0.00031	0.00674
1462	Casita de campo		8	345	0.00035	1.2E-05	9.6E-05
1463	Tierras abandonadas		11	862	0.00086	3E-05	0.00033
1464	Urbanización exenta		8	6,648	0.00665	0.00023	0.00185
1465	Algarrobos		19	28,472	0.02847	0.00099	0.01882
1466	Pastos en tierras abandonadas		12	418	0.00042	1.5E-05	0.00017
1467	Aparcamiento		8	6,952	0.00695	0.00024	0.00193
1468	Tierras abandonadas		11	2,657	0.00266	9.2E-05	0.00102
1469	Pastos en tierras abandonadas		12	21,396	0.0214	0.00074	0.00893
1470	Algarrobos		19	4,134	0.00413	0.00014	0.00273
1471	Casita de campo		8	1,191	0.00119	4.1E-05	0.00033
1472	Cítricos		22	4,116	0.00412	0.00014	0.00315
1473	Tierras abandonadas		11	3,720	0.00372	0.00013	0.00142
1474	Cítricos		22	5,906	0.00591	0.00021	0.00452
1475	Algarrobos		19	19,275	0.01927	0.00067	0.01274
1476	Prados con arbolado adosado		17	9,241	0.00924	0.00032	0.00546
1477	Tierras abandonadas		11	17,188	0.01719	0.0006	0.00658
1478	Tierras abandonadas		11	38,072	0.03807	0.00132	0.01457

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

1479	Tierras abandonadas		11	273	0.00027	9.5E-06	0.0001
1480	Casita de campo		8	606	0.00061	2.1E-05	0.00017
1481	Prados con arbolado adosado		17	1,793	0.00179	6.2E-05	0.00106
1482	Cítricos		22	4,113	0.00411	0.00014	0.00315
1483	Pastos en tierras abandonadas		12	980	0.00098	3.4E-05	0.00041
1484	Algarrobos		19	97,197	0.0972	0.00338	0.06423
1485	Casita de campo		8	417	0.00042	1.5E-05	0.00012
1486	Prados con arbolado adosado		17	11,598	0.0116	0.0004	0.00686
1487	Algarrobos		19	1,975	0.00197	6.9E-05	0.0013
1488	Zonas industriales		5	2,321	0.00232	8.1E-05	0.0004
1489	Tierras abandonadas		11	4,405	0.0044	0.00015	0.00169
1490	Casita de campo	conjunto	8	1,154	0.00115	4E-05	0.00032
1491	Casita de campo		8	779	0.00078	2.7E-05	0.00022
1492	Tierras abandonadas		11	2,517	0.00252	8.8E-05	0.00096
1493	Pastos en tierras abandonadas		12	11,396	0.0114	0.0004	0.00476
1494	Casita de campo	conjunto	8	3,905	0.00391	0.00014	0.00109
1495	Tierras abandonadas		11	1,768	0.00177	6.1E-05	0.00068
1496	Casita de campo		8	893	0.00089	3.1E-05	0.00025
1497	Tierras abandonadas		11	2,172	0.00217	7.6E-05	0.00083
1498	Casita de campo	conjunto	8	1,841	0.00184	6.4E-05	0.00051
1499	Pastos en tierras abandonadas		12	5,579	0.00558	0.00019	0.00233
1500	Cítricos		22	44,363	0.04436	0.00154	0.03395
1501	Casita de campo		8	614	0.00061	2.1E-05	0.00017
1502	Prados con arbolado adosado		17	1,608	0.00161	5.6E-05	0.00095
1503	Casita de campo		8	531	0.00053	1.8E-05	0.00015
1504	Tierras abandonadas		11	1,472	0.00147	5.1E-05	0.00056
1505	Tierras abandonadas		11	16,852	0.01685	0.00059	0.00645
1506	Algarrobos		19	42,391	0.04239	0.00147	0.02801
1507	Cítricos		22	21,697	0.0217	0.00075	0.0166
1508	Tierras abandonadas		11	14,943	0.01494	0.00052	0.00572
1509	Tierras abandonadas		11	8,371	0.00837	0.00029	0.0032
1510	Tierras abandonadas		11	575	0.00057	2E-05	0.00022
1511	Prados con arbolado adosado		17	1,972	0.00197	6.9E-05	0.00117
1512	Tierras abandonadas		11	5,157	0.00516	0.00018	0.00197
1513	Casita de campo		8	391	0.00039	1.4E-05	0.00011
1514	Casita de campo		8	533	0.00053	1.9E-05	0.00015
1515	Casita de campo		8	228	0.00023	7.9E-06	6.3E-05
1516	Pastos en tierras abandonadas		17	3,615	0.00361	0.00013	0.00214
1517	Casita de campo	una sola, arbolada	8	2,167	0.00217	7.5E-05	0.0006
1518	Cítricos		22	13,804	0.0138	0.00048	0.01056
1519	Cítricos		22	7,311	0.00731	0.00025	0.00559
1520	Tierras abandonadas		11	53,077	0.05308	0.00185	0.02031
1521	Cítricos		22	54,564	0.05456	0.0019	0.04175
1522	Cítricos		22	112,483	0.11248	0.00391	0.08607

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

1523	Tierras abandonadas		11	4,949	0.00495	0.00017	0.00189
1524	Cítricos		22	292,441	0.29244	0.01017	0.22377
1525	Zonas industriales		5	7,274	0.00727	0.00025	0.00127
1526	Tierras abandonadas		11	113,198	0.1132	0.00394	0.04331
1527	Zonas industriales		5	2,794	0.00279	9.7E-05	0.00049
1528	Cítricos		22	28,197	0.0282	0.00098	0.02158
1529	Tierras abandonadas		11	7,242	0.00724	0.00025	0.00277
1530	Tierras abandonadas		11	34,879	0.03488	0.00121	0.01334
1531	Cítricos		22	2,628	0.00263	9.1E-05	0.00201
1532	Zonas industriales		5	104,726	0.10473	0.00364	0.01821
1533	Cítricos		22	41,483	0.04148	0.00144	0.03174
1534	Cítricos		22	26,892	0.02689	0.00094	0.02058
1535	Cítricos		22	16,148	0.01615	0.00056	0.01236
1536	Tierras abandonadas		11	99,262	0.09926	0.00345	0.03798
1537	Cítricos		22	11,360	0.01136	0.0004	0.00869
1538	Aparcamiento		8	16,085	0.01608	0.00056	0.00448
1539	Tierras abandonadas		11	128,591	0.12859	0.00447	0.0492
1540	Cítricos		22	8,507	0.00851	0.0003	0.00651
1541	Cítricos		22	2,238	0.00224	7.8E-05	0.00171
1542	Tierras abandonadas		11	19,471	0.01947	0.00068	0.00745
1543	Superficies de equipamiento y servicios		3	7,139	0.00714	0.00025	0.00074
1544	Tierras abandonadas		11	6,436	0.00644	0.00022	0.00246
1545	Tierras abandonadas		11	4,065	0.00407	0.00014	0.00156
1546	Algarrobos		19	5,092	0.00509	0.00018	0.00337
1547	Tierras abandonadas		11	4,189	0.00419	0.00015	0.0016
1548	Zonas industriales		5	5,191	0.00519	0.00018	0.0009
1549	Tierras abandonadas		11	3,906	0.00391	0.00014	0.00149
1550	Tierras abandonadas		11	1,471	0.00147	5.1E-05	0.00056
1551	Zonas industriales		5	17,359	0.01736	0.0006	0.00302
1552	Tierras abandonadas		11	9,999	0.01	0.00035	0.00383
1553	Zonas industriales		5	2,544	0.00254	8.8E-05	0.00044
1554	Prados con arbolado adosado		17	74,396	0.0744	0.00259	0.04399
1555	Casita de campo		8	545	0.00055	1.9E-05	0.00015
1556	Tierras abandonadas		11	24,788	0.02479	0.00086	0.00948
1557	Casita de campo		8	1,037	0.00104	3.6E-05	0.00029
1558	Prados con arbolado adosado		17	1,460	0.00146	5.1E-05	0.00086
1559	Cítricos		22	13,560	0.01356	0.00047	0.01038
1560	Urbanización ajardinada		8	10,048	0.01005	0.00035	0.0028
1561	Embalses (almacenamiento de agua)		0	1,038	0.00104	3.6E-05	0
1562	Prados con arbolado adosado		17	959	0.00096	3.3E-05	0.00057
1563	Algarrobos		19	1,210	0.00121	4.2E-05	0.0008
1564	Algarrobos		19	5,990	0.00599	0.00021	0.00396

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

1565	Casita de campo		8	397	0.0004	1.4E-05	0.00011
1566	Arboles/bosque		31	2,086	0.00209	7.3E-05	0.00225
1567	Cítricos		22	29,702	0.0297	0.00103	0.02273
1568	Cítricos		22	38,564	0.03856	0.00134	0.02951
1569	Algarrobos		19	4,690	0.00469	0.00016	0.0031
1570	Casita de campo		8	1,015	0.00101	3.5E-05	0.00028
1571	Tierras abandonadas		11	14,370	0.01437	0.0005	0.0055
1572	Tierras abandonadas		11	1,407	0.00141	4.9E-05	0.00054
1573	Pastos en tierras abandonadas		12	26,693	0.02669	0.00093	0.01114
1574	Tierras abandonadas		11	3,993	0.00399	0.00014	0.00153
1575	Zonas industriales		5	191,296	0.1913	0.00665	0.03327
1576	Tierras abandonadas		11	96,697	0.0967	0.00336	0.037
1577	Cítricos		22	11,230	0.01123	0.00039	0.00859
1578	Cítricos		22	12,725	0.01273	0.00044	0.00974
1579	Zonas industriales		5	21,647	0.02165	0.00075	0.00376
1580	Tierras abandonadas		11	25,269	0.02527	0.00088	0.00967
1581	Prados con arbolado adosado		17	3,749	0.00375	0.00013	0.00222
1582	Pastos en tierras abandonadas		12	1,703	0.0017	5.9E-05	0.00071
1583	Tejido urbano continuo		1	213,020	0.21302	0.00741	0.00741
1584	Zonas verdes urbanas		14	10,420	0.01042	0.00036	0.00507
1585	Tierras abandonadas		11	116,385	0.11639	0.00405	0.04453
1586	Zona de construcción		8	5,791	0.00579	0.0002	0.00161
1587	Instalaciones deportivas y recreativas		18	7,145	0.00714	0.00025	0.00447
1588	Tejido urbano discontinuo		8	5,458	0.00546	0.00019	0.00152
1589	Tejido urbano discontinuo		8	6,229	0.00623	0.00022	0.00173
1590	Tierras abandonadas		11	20,222	0.02022	0.0007	0.00774
1591	Tejido urbano discontinuo		8	5,279	0.00528	0.00018	0.00147
1592	Tierras abandonadas		11	138,313	0.13831	0.00481	0.05292
1593	Tierras abandonadas		11	10,074	0.01007	0.00035	0.00385
1594	Tierras abandonadas		11	2,693	0.00269	9.4E-05	0.00103
1595	Tejido urbano discontinuo		8	5,952	0.00595	0.00021	0.00166
1596	Tierras abandonadas		11	25,892	0.02589	0.0009	0.00991
1597	Tierras abandonadas		11	597	0.0006	2.1E-05	0.00023
1598	Tierras abandonadas		11	2,002	0.002	7E-05	0.00077
1599	Cauce/Bosque de ribera		22	46,653	0.04665	0.00162	0.0357
1600	Cauce/Bosque de ribera		22	243,343	0.24334	0.00846	0.1862
1601	Tierras abandonadas		11	5,659	0.00566	0.0002	0.00216
1602	Casita de campo		8	1,537	0.00154	5.3E-05	0.00043
1603	Tierras abandonadas		11	1,082	0.00108	3.8E-05	0.00041
1604	Urbanización ajardinada		8	6,029	0.00603	0.00021	0.00168
1605	Algarrobos		19	2,398	0.0024	8.3E-05	0.00158
1606	Algarrobos		19	4,664	0.00466	0.00016	0.00308
1607	Red Viaria		1	40,373	0.04037	0.0014	0.0014

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

1608	Tierras abandonadas		11	3,256	0.00326	0.00011	0.00125
1609	Zonas industriales		5	314	0.00031	1.1E-05	5.5E-05
1610	Algarrobos		19	1,342	0.00134	4.7E-05	0.00089
1611	Red Viaria		1	18,641	0.01864	0.00065	0.00065
1612	Tierras abandonadas		11	3,713	0.00371	0.00013	0.00142
1613	Red Ferroviaria		1	217	0.00022	7.6E-06	7.6E-06
1614	Red Ferroviaria		1	9,578	0.00958	0.00033	0.00033
1615	Cauce/Bosque de ribera		22	69,647	0.06965	0.00242	0.05329

Tabla 2.5. Cálculo umbral de escorrentía cuenca Alta.

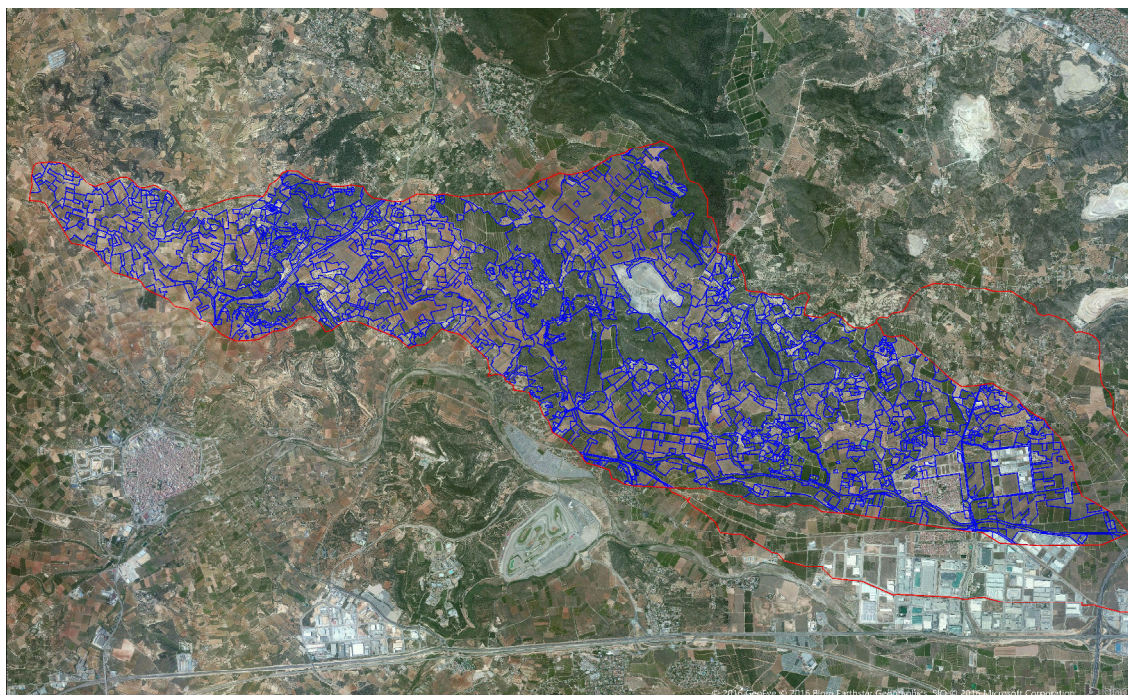


Figura 2.6. Polígonos de la cuenca Alta.

2.1.2. Cuenca Media

En la tabla 2.6 observamos el proceso que se ha seguido para obtener el umbral de escorrentía de la subcuenca Media, que tiene una superficie de 15.01 Km², en la figura 2.7 podemos ver la división de los polígonos en la subcuenca

Polígono	Uso del Suelo	Observaciones	Po	Superficie (m2)	Superficie (km2)	%	Po*%
1	Tierras abandonadas		11	1,231	0.00123	8E-05	0.0009
2	Algarrobos		19	2,762	0.00276	0.0002	0.00349
3	Cítricos		22	221,330	0.22133	0.0147	0.32384
4	Casita de campo		8	608	0.00061	4E-05	0.00032
5	Casita de campo	conjunto	8	3,561	0.00356	0.0002	0.00189
6	Algarrobos		19	2,494	0.00249	0.0002	0.00315
7	Cítricos		22	4,059	0.00406	0.0003	0.00594
8	Tierras abandonadas		11	730	0.00073	5E-05	0.00053
9	Tierras abandonadas		11	734	0.00073	5E-05	0.00054
10	Tierras abandonadas		11	3,126	0.00313	0.0002	0.00229

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

11	Casita de campo		8	918	0.00092	6E-05	0.00049
12	Cítricos		22	1,695	0.00169	0.0001	0.00248
13	Cítricos		22	215,879	0.21588	0.0144	0.31587
14	Tierras abandonadas		11	1,625	0.00162	0.0001	0.00119
15	Algarrobos		19	13,552	0.01355	0.0009	0.01712
16	Tierras abandonadas		11	9,178	0.00918	0.0006	0.00671
17	Tierras abandonadas		11	3,505	0.00351	0.0002	0.00256
18	Cítricos		22	69,388	0.06939	0.0046	0.10153
19	Prados con arbolado adosado	Pendiente Fuerte	14	151,207	0.15121	0.0101	0.14079
20	Tierras abandonadas	Pendiente Fuerte	7	8,058	0.00806	0.0005	0.00375
21	Prados con arbolado adosado		17	10,372	0.01037	0.0007	0.01173
22	Tierras abandonadas	Pendiente Fuerte	7	12,415	0.01241	0.0008	0.00578
23	Prados con arbolado adosado		17	24,174	0.02417	0.0016	0.02733
24	Prados con arbolado adosado		17	42,388	0.04239	0.0028	0.04792
25	Cítricos		22	128,887	0.12889	0.0086	0.18858
26	Algarrobos		19	2,901	0.0029	0.0002	0.00367
27	Casita de campo		8	284	0.00028	2E-05	0.00015
28	Pastos en tierras abandonadas		12	4,164	0.00416	0.0003	0.00332
29	Algarrobos		19	28,374	0.02837	0.0019	0.03585
30	Tierras abandonadas		11	35,926	0.03593	0.0024	0.02628
31	Cítricos		22	2,279	0.00228	0.0002	0.00333
32	Prados con arbolado adosado		17	9,230	0.00923	0.0006	0.01044
33	Tierras abandonadas		11	3,983	0.00398	0.0003	0.00291
34	Algarrobos		19	6,225	0.00622	0.0004	0.00787
35	Tierras abandonadas		11	3,887	0.00389	0.0003	0.00284
36	Arboles/bosque		31	6,168	0.00617	0.0004	0.01272
37	Pastos en tierras abandonadas		12	36,505	0.03651	0.0024	0.02913
38	Pastos en tierras abandonadas		12	2,952	0.00295	0.0002	0.00236
39	Casita de campo		8	868	0.00087	6E-05	0.00046
40	Cítricos		22	8,785	0.00879	0.0006	0.01285
41	Urbanización ajardinada		8	5,288	0.00529	0.0004	0.00281
42	Prados con arbolado adosado		17	1,416	0.00142	9E-05	0.0016
43	Tierras abandonadas		11	2,663	0.00266	0.0002	0.00195
44	Algarrobos		19	3,549	0.00355	0.0002	0.00448
45	Algarrobos		19	3,143	0.00314	0.0002	0.00397
46	Algarrobos		19	811	0.00081	5E-05	0.00103
47	Cítricos		22	12,762	0.01276	0.0008	0.01867
48	Embalses (almacenamientos de aguas)		0	1,374	0.00137	9E-05	0
49	Prados con arbolado adosado		17	3,473	0.00347	0.0002	0.00393
50	Tierras abandonadas		11	4,440	0.00444	0.0003	0.00325
51	Prados con arbolado adosado		17	23,442	0.02344	0.0016	0.0265
52	Casita de campo		8	1,124	0.00112	7E-05	0.0006
53	Pastos en tierras abandonadas		12	1,856	0.00186	0.0001	0.00148

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

54	Casita de campo		8	362	0.00036	2E-05	0.00019
55	Pastos en tierras abandonadas		12	2,135	0.00213	0.0001	0.0017
56	Casita de campo		8	125	0.00012	8E-06	6.6E-05
57	Pastos en tierras abandonadas		12	1,912	0.00191	0.0001	0.00153
58	Casita de campo		8	141	0.00014	9E-06	7.5E-05
59	Cítricos		22	29,138	0.02914	0.0019	0.04263
60	Urbanización ajardinada		8	4,258	0.00426	0.0003	0.00227
61	Pastos en tierras abandonadas		12	3,038	0.00304	0.0002	0.00242
62	Tierras abandonadas		11	3,075	0.00307	0.0002	0.00225
63	Algarrobos		19	4,728	0.00473	0.0003	0.00597
64	Tierras abandonadas		11	870	0.00087	6E-05	0.00064
65	Casita de campo		8	255	0.00025	2E-05	0.00014
66	Tierras abandonadas		11	1,107	0.00111	7E-05	0.00081
67	Prados con arbolado adosado		17	6,172	0.00617	0.0004	0.00698
68	Cítricos		22	12,619	0.01262	0.0008	0.01846
69	Tierras abandonadas		11	1,126	0.00113	7E-05	0.00082
70	Tierras abandonadas		11	665	0.00066	4E-05	0.00049
71	Cultivos herbáceos en regadío		16	30,635	0.03063	0.002	0.0326
72	Tierras abandonadas		11	4,167	0.00417	0.0003	0.00305
73	Granjas agrícolas		8	1,123	0.00112	7E-05	0.0006
74	Arboles/bosque		31	483	0.00048	3E-05	0.001
75	Casita de campo	conjunto	8	1,040	0.00104	7E-05	0.00055
76	Tierras abandonadas		11	2,381	0.00238	0.0002	0.00174
77	Tierras abandonadas		11	927	0.00093	6E-05	0.00068
78	Tierras abandonadas		11	1,524	0.00152	0.0001	0.00111
79	Prados con arbolado adosado		17	66,110	0.06611	0.0044	0.07475
80	Algarrobos		19	2,713	0.00271	0.0002	0.00343
81	Cítricos		22	23,566	0.02357	0.0016	0.03448
82	Tierras abandonadas		11	3,554	0.00355	0.0002	0.0026
83	Cítricos		22	25,229	0.02523	0.0017	0.03691
84	Algarrobos		19	4,075	0.00407	0.0003	0.00515
85	Cultivos herbáceos en regadío		16	4,336	0.00434	0.0003	0.00461
86	Granjas agrícolas		8	497	0.0005	3E-05	0.00026
87	Tierras abandonadas		11	5,532	0.00553	0.0004	0.00405
88	Escombreras y vertederos		8	12,947	0.01295	0.0009	0.00689
89	Tierras abandonadas		11	4,852	0.00485	0.0003	0.00355
90	Cultivos herbáceos en regadío		16	666	0.00067	4E-05	0.00071
91	Embalses (almacenamientos de aguas)		0	1,033	0.00103	7E-05	0
92	Tierras abandonadas		11	4,782	0.00478	0.0003	0.0035
93	Prados con arbolado adosado		17	10,222	0.01022	0.0007	0.01156
94	Algarrobos		19	8,223	0.00822	0.0005	0.01039
95	Casita de campo	conjunto	8	702	0.0007	5E-05	0.00037
96	Casita de campo		8	918	0.00092	6E-05	0.00049

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

97	Casita de campo		8	388	0.00039	3E-05	0.00021
98	Pastos en tierras abandonadas		12	17,866	0.01787	0.0012	0.01426
99	Tierras abandonadas		11	1,642	0.00164	0.0001	0.0012
100	Cítricos		22	18,583	0.01858	0.0012	0.02719
101	Urbanización exenta		8	15,710	0.01571	0.001	0.00836
102	Pastos en tierras abandonadas		12	5,044	0.00504	0.0003	0.00403
103	Arboles/bosque		31	12,921	0.01292	0.0009	0.02664
104	Prados con arbolado adosado		17	3,195	0.0032	0.0002	0.00361
105	Algarrobos		19	15,411	0.01541	0.001	0.01947
106	Tierras abandonadas		11	10,671	0.01067	0.0007	0.00781
107	Pastos en tierras abandonadas		12	8,158	0.00816	0.0005	0.00651
108	Tierras abandonadas		11	37,227	0.03723	0.0025	0.02723
109	Algarrobos		19	9,540	0.00954	0.0006	0.01206
110	Pastos en tierras abandonadas		12	2,085	0.00209	0.0001	0.00166
111	Algarrobos		19	30,159	0.03016	0.002	0.03811
112	Tierras abandonadas		11	16,588	0.01659	0.0011	0.01214
113	Algarrobos		19	7,268	0.00727	0.0005	0.00918
114	Prados con arbolado adosado		17	56,774	0.05677	0.0038	0.06419
115	Urbanización ajardinada		8	14,979	0.01498	0.001	0.00797
116	Cítricos		22	2,869	0.00287	0.0002	0.0042
117	Casita de campo		8	471	0.00047	3E-05	0.00025
118	Urbanización exenta		8	12,052	0.01205	0.0008	0.00641
119	Pastos en tierras abandonadas		12	33,503	0.0335	0.0022	0.02674
120	Casita de campo		8	553	0.00055	4E-05	0.00029
121	Algarrobos		19	1,449	0.00145	1E-04	0.00183
122	Cítricos		22	774	0.00077	5E-05	0.00113
123	Casita de campo		8	875	0.00088	6E-05	0.00047
124	Tierras abandonadas		11	338	0.00034	2E-05	0.00025
125	Tierras abandonadas		11	1,333	0.00133	9E-05	0.00098
126	Cítricos		22	14,450	0.01445	0.001	0.02114
127	Algarrobos		19	10,601	0.0106	0.0007	0.0134
128	Tierras abandonadas		11	945	0.00094	6E-05	0.00069
129	Pastos en tierras abandonadas		12	10,979	0.01098	0.0007	0.00876
130	Prados con arbolado adosado		17	23,505	0.02351	0.0016	0.02658
131	Algarrobos		19	2,997	0.003	0.0002	0.00379
132	Urbanización ajardinada		8	18,351	0.01835	0.0012	0.00976
133	Tierras abandonadas		11	7,612	0.00761	0.0005	0.00557
134	Pastos en tierras abandonadas		12	42,931	0.04293	0.0029	0.03426
135	Urbanización exenta		8	14,681	0.01468	0.001	0.00781
136	Arboles/bosque		31	1,284	0.00128	9E-05	0.00265
137	Algarrobos		19	2,723	0.00272	0.0002	0.00344
138	Tierras abandonadas		11	5,949	0.00595	0.0004	0.00435
139	Prados con arbolado adosado		17	36,265	0.03626	0.0024	0.041
140	Tierras abandonadas		11	1,452	0.00145	1E-04	0.00106

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

141	Casita de campo		8	308	0.00031	2E-05	0.00016
142	Arboles/bosque		31	1,211	0.00121	8E-05	0.0025
143	Tierras abandonadas		11	2,442	0.00244	0.0002	0.00179
144	Algarrobos		19	3,603	0.0036	0.0002	0.00455
145	Cítricos		22	19,207	0.01921	0.0013	0.0281
146	Prados con arbolado adosado		17	4,540	0.00454	0.0003	0.00513
147	Casita de campo		8	320	0.00032	2E-05	0.00017
148	Red viaria		1	9,888	0.00989	0.0007	0.00066
149	Arboles/bosque		31	2,868	0.00287	0.0002	0.00591
150	Cítricos		22	70,554	0.07055	0.0047	0.10323
151	Arboles/bosque		31	658	0.00066	4E-05	0.00136
152	Prados con arbolado adosado		17	11,468	0.01147	0.0008	0.01297
153	Tierras abandonadas		11	1,901	0.0019	0.0001	0.00139
154	Cítricos		22	5,617	0.00562	0.0004	0.00822
155	Prados con arbolado adosado		17	3,002	0.003	0.0002	0.00339
156	Urbanización ajardinada		8	32,876	0.03288	0.0022	0.01749
157	Tierras abandonadas		11	1,597	0.0016	0.0001	0.00117
158	Casita de campo	conjunto	8	1,581	0.00158	0.0001	0.00084
159	Casita de campo		8	593	0.00059	4E-05	0.00032
160	Tierras abandonadas		11	4,990	0.00499	0.0003	0.00365
161	Algarrobos		19	14,880	0.01488	0.001	0.0188
162	Cítricos		22	46,563	0.04656	0.0031	0.06813
163	Prados con arbolado adosado		17	22,894	0.02289	0.0015	0.02588
164	Tierras abandonadas		11	30,231	0.03023	0.002	0.02212
165	Tierras abandonadas		11	455	0.00045	3E-05	0.00033
166	Granjas agrícolas		8	1,064	0.00106	7E-05	0.00057
167	Cultivos herbáceos en regadío		16	20,723	0.02072	0.0014	0.02205
168	Tierras abandonadas		11	1,417	0.00142	9E-05	0.00104
169	Casita de campo	conjunto	8	1,618	0.00162	0.0001	0.00086
170	Prados con arbolado adosado		17	73,167	0.07317	0.0049	0.08272
171	Tierras abandonadas		11	600	0.0006	4E-05	0.00044
172	Tierras abandonadas		11	7,619	0.00762	0.0005	0.00557
173	Casita de campo		8	473	0.00047	3E-05	0.00025
174	Prados con arbolado adosado		17	1,224	0.00122	8E-05	0.00138
175	Pastos en tierras abandonadas	Pendiente Fuerte	8	60,809	0.06081	0.004	0.03235
176	Tierras abandonadas		11	1,480	0.00148	1E-04	0.00108
177	Urbanización ajardinada		8	7,760	0.00776	0.0005	0.00413
178	Arboles/bosque		31	1,457	0.00146	1E-04	0.003
179	Pastos en tierras abandonadas	Pendiente Fuerte	8	153,741	0.15374	0.0102	0.0818
180	Pastos en tierras abandonadas		12	30,852	0.03085	0.0021	0.02462
181	Casita de campo		8	543	0.00054	4E-05	0.00029
182	Cítricos		22	5,230	0.00523	0.0003	0.00765
183	Pastos en tierras abandonadas		12	1,915	0.00192	0.0001	0.00153
184	Casita de campo		8	756	0.00076	5E-05	0.0004

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

185	Cítricos		22	381	0.00038	3E-05	0.00056
186	Cítricos		22	1,542	0.00154	0.0001	0.00226
187	Urbanización ajardinada		8	14,187	0.01419	0.0009	0.00755
188	Cítricos		22	3,643	0.00364	0.0002	0.00533
189	Tierras abandonadas		11	49,118	0.04912	0.0033	0.03593
190	Tierras abandonadas		11	482	0.00048	3E-05	0.00035
191	Cítricos		22	6,431	0.00643	0.0004	0.00941
192	Cítricos		22	7,604	0.0076	0.0005	0.01113
193	Urbanización ajardinada		8	6,729	0.00673	0.0004	0.00358
194	Tierras abandonadas		11	32,195	0.03219	0.0021	0.02355
195	Casita de campo	conjunto	8	1,228	0.00123	8E-05	0.00065
196	Algarrobos		19	1,766	0.00177	0.0001	0.00223
197	Casita de campo	conjunto	8	1,199	0.0012	8E-05	0.00064
198	Algarrobos		19	474	0.00047	3E-05	0.0006
199	Casita de campo		8	304	0.0003	2E-05	0.00016
200	Tierras abandonadas		11	351	0.00035	2E-05	0.00026
201	Algarrobos		19	9,937	0.00994	0.0007	0.01256
202	Cítricos		22	1,031	0.00103	7E-05	0.00151
203	Casita de campo		8	915	0.00092	6E-05	0.00049
204	Prados con arbolado adosado		17	4,550	0.00455	0.0003	0.00514
205	Casita de campo		8	498	0.0005	3E-05	0.00027
206	Pastos en tierras abandonadas		12	4,537	0.00454	0.0003	0.00362
207	Casita de campo		8	343	0.00034	2E-05	0.00018
208	Pastos en tierras abandonadas		12	3,620	0.00362	0.0002	0.00289
209	Algarrobos		19	2,310	0.00231	0.0002	0.00292
210	Tierras abandonadas		11	762	0.00076	5E-05	0.00056
211	Pastos en tierras abandonadas		12	26,287	0.02629	0.0017	0.02098
212	Urbanización exenta		8	25,132	0.02513	0.0017	0.01337
213	Algarrobos		19	8,203	0.0082	0.0005	0.01037
214	Prados con arbolado adosado		17	7,076	0.00708	0.0005	0.008
215	Casita de campo		8	301	0.0003	2E-05	0.00016
216	Casita de campo		8	177	0.00018	1E-05	9.4E-05
217	Algarrobos		19	382	0.00038	3E-05	0.00048
218	Tierras abandonadas		11	5,295	0.00529	0.0004	0.00387
219	Cítricos		22	2,510	0.00251	0.0002	0.00367
220	Cítricos		22	4,753	0.00475	0.0003	0.00695
221	Urbanización exenta		8	5,857	0.00586	0.0004	0.00312
222	Pastos en tierras abandonadas		12	1,677	0.00168	0.0001	0.00134
223	Cítricos		22	1,889	0.00189	0.0001	0.00276
224	Pastos en tierras abandonadas		12	29,796	0.0298	0.002	0.02378
225	Cítricos		22	7,369	0.00737	0.0005	0.01078
226	Cítricos		22	23,795	0.0238	0.0016	0.03482
227	Zonas industriales		5	2,760	0.00276	0.0002	0.00092
228	Urbanización exenta		8	11,548	0.01155	0.0008	0.00614

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

229	Tierras abandonadas		11	3,653	0.00365	0.0002	0.00267
230	Tierras abandonadas		11	5,106	0.00511	0.0003	0.00374
231	Algarrobos		19	6,743	0.00674	0.0004	0.00852
232	Casita de campo		8	406	0.00041	3E-05	0.00022
233	Algarrobos		19	25,553	0.02555	0.0017	0.03229
234	Algarrobos		19	7,083	0.00708	0.0005	0.00895
235	Tierras abandonadas		11	902	0.0009	6E-05	0.00066
236	Resto de instalaciones deportivas		14	643	0.00064	4E-05	0.0006
237	Tierras abandonadas		11	1,818	0.00182	0.0001	0.00133
238	Pastos en tierras abandonadas		12	9,148	0.00915	0.0006	0.0073
239	Casita de campo		8	562	0.00056	4E-05	0.0003
240	Casita de campo		8	588	0.00059	4E-05	0.00031
241	Cítricos		22	6,931	0.00693	0.0005	0.01014
242	Casita de campo	conjunto	8	2,762	0.00276	0.0002	0.00147
243	Tierras abandonadas		11	12,681	0.01268	0.0008	0.00928
244	Casita de campo		8	264	0.00026	2E-05	0.00014
245	Tierras abandonadas		11	19,182	0.01918	0.0013	0.01403
246	Algarrobos		19	2,045	0.00204	0.0001	0.00258
247	Pastos en tierras abandonadas		12	8,273	0.00827	0.0006	0.0066
248	Casita de campo	conjunto	8	2,173	0.00217	0.0001	0.00116
249	Casita de campo		8	519	0.00052	3E-05	0.00028
250	Cítricos		22	2,979	0.00298	0.0002	0.00436
251	Tierras abandonadas		11	2,656	0.00266	0.0002	0.00194
252	Tierras abandonadas		11	2,326	0.00233	0.0002	0.0017
253	Casita de campo		8	626	0.00063	4E-05	0.00033
254	Prados con arbolado adosado		17	1,853	0.00185	0.0001	0.00209
255	Prados con arbolado adosado		17	12,479	0.01248	0.0008	0.01411
256	Casita de campo		8	617	0.00062	4E-05	0.00033
257	Prados con arbolado adosado		17	5,354	0.00535	0.0004	0.00605
258	Casita de campo		8	843	0.00084	6E-05	0.00045
259	Zona de construcción		8	969	0.00097	6E-05	0.00052
260	Casita de campo		8	431	0.00043	3E-05	0.00023
261	Pastos en tierras abandonadas		12	2,064	0.00206	0.0001	0.00165
262	Algarrobos		19	1,855	0.00185	0.0001	0.00234
263	Pastos en tierras abandonadas		12	25,511	0.02551	0.0017	0.02036
264	Tierras abandonadas		11	7,673	0.00767	0.0005	0.00561
265	Zonas industriales		5	1,365	0.00136	9E-05	0.00045
266	Tierras abandonadas		11	2,374	0.00237	0.0002	0.00174
267	Casita de campo	conjunto	8	989	0.00099	7E-05	0.00053
268	Casita de campo		8	390	0.00039	3E-05	0.00021
269	Cítricos		22	3,030	0.00303	0.0002	0.00443
270	Tierras abandonadas		11	1,115	0.00111	7E-05	0.00082
271	Casita de campo	conjunto	8	1,236	0.00124	8E-05	0.00066

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

272	Casita de campo	conjunto	8	1,132	0.00113	8E-05	0.0006
273	Tierras abandonadas		11	5,042	0.00504	0.0003	0.00369
274	Cítricos		22	291,075	0.29108	0.0194	0.42589
275	Tierras abandonadas		11	480	0.00048	3E-05	0.00035
276	Casita de campo		8	356	0.00036	2E-05	0.00019
277	Prados con arbolado adosado		17	2,392	0.00239	0.0002	0.0027
278	Pastos en tierras abandonadas		12	12,357	0.01236	0.0008	0.00986
279	Algarrobos		19	13,506	0.01351	0.0009	0.01707
280	Tierras abandonadas		11	411	0.00041	3E-05	0.0003
281	Casita de campo	conjunto	8	829	0.00083	6E-05	0.00044
282	Pastos en tierras abandonadas		12	32,702	0.0327	0.0022	0.0261
283	Algarrobos		19	2,733	0.00273	0.0002	0.00345
284	Pastos en tierras abandonadas		12	1,789	0.00179	0.0001	0.00143
285	Casita de campo		8	500	0.0005	3E-05	0.00027
286	Cítricos		22	5,182	0.00518	0.0003	0.00758
287	Tierras abandonadas		11	7,868	0.00787	0.0005	0.00576
288	Casita de campo		8	352	0.00035	2E-05	0.00019
289	Cítricos		22	421,381	0.42138	0.028	0.61655
290	Casita de campo	conjunto	8	1,671	0.00167	0.0001	0.00089
291	Tierras abandonadas		11	861	0.00086	6E-05	0.00063
292	Pastos en tierras abandonadas		12	6,990	0.00699	0.0005	0.00558
293	Urbanización ajardinada		8	19,733	0.01973	0.0013	0.0105
294	Algarrobos		19	12,257	0.01226	0.0008	0.01549
295	Prados con arbolado adosado		17	8,802	0.0088	0.0006	0.00995
296	Urbanización exenta		8	3,869	0.00387	0.0003	0.00206
297	Tierras abandonadas		11	106,203	0.1062	0.0071	0.0777
298	Casita de campo	gran conjunto	8	2,535	0.00253	0.0002	0.00135
299	Tierras abandonadas		11	14,952	0.01495	0.001	0.01094
300	Cítricos		22	8,377	0.00838	0.0006	0.01226
301	Tierras abandonadas		11	5,204	0.0052	0.0003	0.00381
302	Casita de campo	conjunto	8	1,462	0.00146	1E-04	0.00078
303	Tierras abandonadas		11	2,696	0.0027	0.0002	0.00197
304	Prados con arbolado adosado		17	5,190	0.00519	0.0003	0.00587
305	Tierras abandonadas		11	249	0.00025	2E-05	0.00018
306	Cítricos		22	2,577	0.00258	0.0002	0.00377
307	Tierras abandonadas		11	5,081	0.00508	0.0003	0.00372
308	Cítricos		22	10,317	0.01032	0.0007	0.0151
309	Cítricos		22	2,314	0.00231	0.0002	0.00339
310	Tierras abandonadas		11	7,995	0.00799	0.0005	0.00585
311	Tierras abandonadas		11	51,713	0.05171	0.0034	0.03783
312	Cítricos		22	3,912	0.00391	0.0003	0.00572
313	Tierras abandonadas		11	168,029	0.16803	0.0112	0.12293
314	Cítricos		22	2,248	0.00225	0.0001	0.00329
315	Cítricos		22	1,497	0.0015	1E-04	0.00219

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

316	Tierras abandonadas		11	56,731	0.05673	0.0038	0.0415
317	Cítricos		22	227,869	0.22787	0.0152	0.33341
318	Tierras abandonadas		11	3,722	0.00372	0.0002	0.00272
319	Algarrobos		19	5,090	0.00509	0.0003	0.00643
320	Tierras abandonadas		11	5,735	0.00574	0.0004	0.0042
321	Tierras abandonadas		11	22,056	0.02206	0.0015	0.01614
322	Tierras abandonadas		11	11,521	0.01152	0.0008	0.00843
323	Cítricos		22	73,534	0.07353	0.0049	0.10759
324	Pastos en tierras abandonadas		12	47,690	0.04769	0.0032	0.03806
325	Tierras abandonadas		11	32,917	0.03292	0.0022	0.02408
326	Cítricos		22	207,438	0.20744	0.0138	0.30352
327	Tierras abandonadas		11	16,076	0.01608	0.0011	0.01176
328	Prados con arbolado adosado		17	10,615	0.01061	0.0007	0.012
329	Tierras abandonadas		11	13,376	0.01338	0.0009	0.00979
330	Tierras abandonadas		11	4,307	0.00431	0.0003	0.00315
331	Pastos en tierras abandonadas		12	10,785	0.01078	0.0007	0.00861
332	Tierras abandonadas		11	26,890	0.02689	0.0018	0.01967
333	Tierras abandonadas		11	7,786	0.00779	0.0005	0.0057
334	Zonas industriales		5	8,518	0.00852	0.0006	0.00283
335	Tierras abandonadas		11	82,564	0.08256	0.0055	0.0604
336	Cítricos		22	8,028	0.00803	0.0005	0.01175
337	Zonas industriales		5	60,444	0.06044	0.004	0.0201
338	Tierras abandonadas		11	190,722	0.19072	0.0127	0.13953
339	Casita de campo	casas abandonadas conjunto	8	9,006	0.00901	0.0006	0.00479
340	Cítricos		22	50,849	0.05085	0.0034	0.0744
341	Tierras abandonadas		11	19,346	0.01935	0.0013	0.01415
342	Tierras abandonadas		11	6,503	0.0065	0.0004	0.00476
343	Tierras abandonadas		11	5,443	0.00544	0.0004	0.00398
344	Tierras abandonadas		11	54,089	0.05409	0.0036	0.03957
345	Red viaria		1	31,668	0.03167	0.0021	0.00211
346	Zonas industriales		5	449,573	0.44957	0.0299	0.1495
347	Tierras abandonadas		11	6,728	0.00673	0.0004	0.00492
348	Cítricos		22	11,003	0.011	0.0007	0.0161
349	Tierras abandonadas		11	3,581	0.00358	0.0002	0.00262
350	Tierras abandonadas		11	7,208	0.00721	0.0005	0.00527
351	Red ferroviaria		1	38,590	0.03859	0.0026	0.00257
352	Zonas industriales		5	11,763	0.01176	0.0008	0.00391
353	Red viaria		1	35,614	0.03561	0.0024	0.00237
354	Tierras abandonadas		11	6,234	0.00623	0.0004	0.00456
355	Algarrobos		19	6,355	0.00636	0.0004	0.00803
356	Pastos en tierras abandonadas		12	21,032	0.02103	0.0014	0.01679
357	Tierras abandonadas		11	18,536	0.01854	0.0012	0.01356
358	Instalaciones deportivas y recreativas		18	8,678	0.00868	0.0006	0.01039

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

359	Tierras abandonadas	11	6,128	0.00613	0.0004	0.00448
360	Cítricos	22	7,645	0.00765	0.0005	0.01119
361	Tejido urbano continuo	1	170,632	0.17063	0.0113	0.01135
362	Zonas verdes urbanas	14	16,308	0.01631	0.0011	0.01518
363	Tierras abandonadas	11	3,411	0.00341	0.0002	0.0025
364	Red viaria	1	31,025	0.03102	0.0021	0.00206
365	Tierras abandonadas	11	1,621	0.00162	0.0001	0.00119
366	Tierras abandonadas	11	18,749	0.01875	0.0012	0.01372
367	Zonas industriales	5	580,697	0.5807	0.0386	0.1931
368	Tierras abandonadas	11	58,584	0.05858	0.0039	0.04286
369	Zonas industriales	5	15,677	0.01568	0.001	0.00521
370	Tierras abandonadas	11	6,877	0.00688	0.0005	0.00503
371	Red ferroviaria	1	35,541	0.03554	0.0024	0.00236
372	Zonas industriales	5	146,673	0.14667	0.0098	0.04877
373	Cítricos	22	129,419	0.12942	0.0086	0.18936
374	Cítricos	22	6,526	0.00653	0.0004	0.00955
375	Cítricos	22	3,072	0.00307	0.0002	0.00449
376	Tierras abandonadas	11	73,291	0.07329	0.0049	0.05362
377	Tierras abandonadas	11	152,891	0.15289	0.0102	0.11185
378	Tierras abandonadas	11	12,307	0.01231	0.0008	0.009
379	Autopistas, autovías y terrenos asociados	1	74,272	0.07427	0.0049	0.00494
380	Tierras abandonadas	11	189,676	0.18968	0.0126	0.13876
381	Cítricos	22	3,670	0.00367	0.0002	0.00537
382	Tierras abandonadas	11	19,988	0.01999	0.0013	0.01462
383	Tierras abandonadas	11	16,448	0.01645	0.0011	0.01203
384	Tierras abandonadas	11	26,269	0.02627	0.0017	0.01922
385	Tierras abandonadas	11	8,159	0.00816	0.0005	0.00597
386	Algarrobos	19	11,344	0.01134	0.0008	0.01434
387	Tierras abandonadas	11	6,183	0.00618	0.0004	0.00452
388	Tierras abandonadas	11	10,721	0.01072	0.0007	0.00784
389	Tierras abandonadas	11	15,517	0.01552	0.001	0.01135
390	Escombreras y vertederos	8	2,037	0.00204	0.0001	0.00108
391	Escombreras y vertederos	8	4,485	0.00448	0.0003	0.00239
392	Zonas industriales	5	32,055	0.03205	0.0021	0.01066
393	Cítricos	22	101,245	0.10124	0.0067	0.14814
394	Cítricos	22	54,034	0.05403	0.0036	0.07906
395	Pastos en tierras abandonadas	12	95,232	0.09523	0.0063	0.076
396	Cítricos	22	11,615	0.01162	0.0008	0.017
397	Tierras abandonadas	11	1,107	0.00111	7E-05	0.00081
398	Algarrobos	19	10,775	0.01078	0.0007	0.01362
399	Tierras abandonadas	11	2,996	0.003	0.0002	0.00219
400	Zonas industriales	5	1,040,104	1.0401	0.0692	0.34587
401	Tierras abandonadas	11	15,654	0.01565	0.001	0.01145

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

402	Tierras abandonadas		11	14,255	0.01426	0.0009	0.01043
403	Cítricos		22	3,014	0.00301	0.0002	0.00441
404	Tierras abandonadas		11	3,882	0.00388	0.0003	0.00284
405	Cítricos		22	10,844	0.01084	0.0007	0.01587
406	Cítricos		22	11,728	0.01173	0.0008	0.01716
407	Tierras abandonadas		11	1,879	0.00188	0.0001	0.00137
408	Tierras abandonadas		11	10,789	0.01079	0.0007	0.00789
409	Tierras abandonadas		11	40	4E-05	3E-06	2.9E-05
410	Cítricos		22	10,923	0.01092	0.0007	0.01598
411	Tierras abandonadas		11	9,519	0.00952	0.0006	0.00696
412	Tierras abandonadas		11	2,131	0.00213	0.0001	0.00156
413	Pastos en tierras abandonadas		12	15,282	0.01528	0.001	0.0122
414	Tierras abandonadas		11	4,514	0.00451	0.0003	0.0033
415	Tierras abandonadas		11	3,057	0.00306	0.0002	0.00224
416	Casita de campo	conjunto	8	849	0.00085	6E-05	0.00045
417	Tierras abandonadas		11	5,532	0.00553	0.0004	0.00405
418	Cítricos		22	69,858	0.06986	0.0046	0.10221
419	Zonas industriales		5	429,088	0.42909	0.0285	0.14269
420	Tierras abandonadas		11	26,040	0.02604	0.0017	0.01905
421	Tierras abandonadas		11	96,951	0.09695	0.0064	0.07093
422	Tierras abandonadas		11	133,379	0.13338	0.0089	0.09758
423	Tierras abandonadas		11	137,256	0.13726	0.0091	0.10041
424	Tierras abandonadas		11	2,600	0.0026	0.0002	0.0019
425	Tierras abandonadas		11	343	0.00034	2E-05	0.00025
426	Red viaria		1	107,709	0.10771	0.0072	0.00716
427	Cítricos		22	43,819	0.04382	0.0029	0.06411
428	Tierras abandonadas		11	82,389	0.08239	0.0055	0.06027
429	Pastos en tierras abandonadas		12	14,099	0.0141	0.0009	0.01125
430	Pastos en tierras abandonadas		12	15,332	0.01533	0.001	0.01224
431	Cítricos		22	167,187	0.16719	0.0111	0.24462
432	Escombreras y vertederos		8	4,327	0.00433	0.0003	0.0023
433	Tierras abandonadas		11	9,304	0.0093	0.0006	0.00681
434	Zonas industriales		5	4,701	0.0047	0.0003	0.00156
435	Tierras abandonadas		11	5,635	0.00563	0.0004	0.00412
436	Tierras abandonadas		11	6,371	0.00637	0.0004	0.00466
437	Tierras abandonadas		11	2,786	0.00279	0.0002	0.00204
438	Cítricos		22	5,595	0.00559	0.0004	0.00819
439	Pastos en tierras abandonadas		12	53,929	0.05393	0.0036	0.04304
440	Zonas industriales		5	138,797	0.1388	0.0092	0.04616
441	Tierras abandonadas		11	34,347	0.03435	0.0023	0.02513
442	Cítricos		22	257,424	0.25742	0.0171	0.37666
443	Casita de campo	conjunto	8	1,466	0.00147	1E-04	0.00078
444	Casita de campo		8	623	0.00062	4E-05	0.00033
445	Tierras abandonadas		11	13,682	0.01368	0.0009	0.01001

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

446	Zonas industriales	5	2,778	0.00278	0.0002	0.00092
447	Algarrobos	19	5,910	0.00591	0.0004	0.00747
448	Tierras abandonadas	11	33,215	0.03321	0.0022	0.0243
449	Algarrobos	19	15,105	0.0151	0.001	0.01909
450	Zonas industriales	5	44,523	0.04452	0.003	0.01481
451	Zonas industriales	5	14,518	0.01452	0.001	0.00483
452	Tierras abandonadas	11	295,948	0.29595	0.0197	0.21651
453	Cítricos	22	2,951	0.00295	0.0002	0.00432
454	Prados con arbolado adosado	17	17,622	0.01762	0.0012	0.01992
455	Tierras abandonadas	11	4,553	0.00455	0.0003	0.00333
456	Cítricos	22	13,195	0.01319	0.0009	0.01931
457	Casita de campo	8	646	0.00065	4E-05	0.00034
458	Cítricos	22	1,568	0.00157	0.0001	0.00229
459	Tierras abandonadas	11	68,243	0.06824	0.0045	0.04993
460	Tierras abandonadas	11	551	0.00055	4E-05	0.0004
461	Tierras abandonadas	11	4,720	0.00472	0.0003	0.00345
462	Tierras abandonadas	11	3,097	0.0031	0.0002	0.00227
463	Zonas industriales	5	7,894	0.00789	0.0005	0.00263
464	Pastos en tierras abandonadas	12	9,536	0.00954	0.0006	0.00761
465	Tierras abandonadas	11	6,202	0.0062	0.0004	0.00454
466	Algarrobos	19	12,726	0.01273	0.0008	0.01608
467	Pastos en tierras abandonadas	12	8,080	0.00808	0.0005	0.00645
468	Prados con arbolado adosado	17	4,511	0.00451	0.0003	0.0051
469	Pastos en tierras abandonadas	12	37,927	0.03793	0.0025	0.03027
470	Cítricos	22	12,636	0.01264	0.0008	0.01849
471	Algarrobos	19	15,612	0.01561	0.001	0.01973
472	Cítricos	22	48,329	0.04833	0.0032	0.07071
473	Escombreras y vertederos	8	28,231	0.02823	0.0019	0.01502
474	Pastos en tierras abandonadas	12	4,287	0.00429	0.0003	0.00342
475	Prados con arbolado adosado	17	10,425	0.01042	0.0007	0.01179
476	Tierras abandonadas	11	3,099	0.0031	0.0002	0.00227
477	Viveros	0	3,327	0.00333	0.0002	0
478	Tierras abandonadas	11	85,022	0.08502	0.0057	0.0622
479	Pastos en tierras abandonadas	12	5,265	0.00526	0.0004	0.0042
480	Pastos en tierras abandonadas	12	9,311	0.00931	0.0006	0.00743
481	Prados con arbolado adosado	17	2,313	0.00231	0.0002	0.00262
482	Urbanización exenta	8	10,989	0.01099	0.0007	0.00585
483	Cítricos	22	120,568	0.12057	0.008	0.17641
484	Algarrobos	19	16,055	0.01605	0.0011	0.02029
485	Tierras abandonadas	11	70,351	0.07035	0.0047	0.05147
486	Tierras abandonadas	11	9,875	0.00988	0.0007	0.00722
487	Tierras abandonadas	11	33,238	0.03324	0.0022	0.02432
488	Tierras abandonadas	11	20,634	0.02063	0.0014	0.0151
489	Tierras abandonadas	11	5,085	0.00509	0.0003	0.00372

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

490	Zonas industriales		5	21,443	0.02144	0.0014	0.00713
491	Prados con arbolado adosado		17	115,842	0.11584	0.0077	0.13098
492	Zonas industriales		5	10,593	0.01059	0.0007	0.00352
493	Prados con arbolado adosado		17	30,312	0.03031	0.002	0.03427
494	Tierras abandonadas		11	4,476	0.00448	0.0003	0.00327
495	Algarrobos		19	59,680	0.05968	0.004	0.07541
496	Granjas agrícolas		8	3,235	0.00324	0.0002	0.00172
497	Prados con arbolado adosado		17	20,735	0.02074	0.0014	0.02344
498	Cítricos		22	35,775	0.03577	0.0024	0.05234
499	Prados con arbolado adosado		17	7,068	0.00707	0.0005	0.00799
500	Casita de campo		8	430	0.00043	3E-05	0.00023
501	Tierras abandonadas		11	2,993	0.00299	0.0002	0.00219
502	Tierras abandonadas		11	9,069	0.00907	0.0006	0.00663
503	Prados con arbolado adosado		17	34,541	0.03454	0.0023	0.03905
504	Prados con arbolado adosado		17	10,297	0.0103	0.0007	0.01164
505	Tierras abandonadas		11	647	0.00065	4E-05	0.00047
506	Casita de campo		8	971	0.00097	6E-05	0.00052
507	Tierras abandonadas		11	7,560	0.00756	0.0005	0.00553
508	Casita de campo		8	544	0.00054	4E-05	0.00029
509	Casita de campo	conjunto	8	1,152	0.00115	8E-05	0.00061
510	Cítricos		22	1,753	0.00175	0.0001	0.00256
511	Cítricos		22	607,371	0.60737	0.0404	0.88869
512	Casita de campo	conjunto	8	1,993	0.00199	0.0001	0.00106
513	Casita de campo		8	189	0.00019	1E-05	0.0001
514	Algarrobos		19	2,453	0.00245	0.0002	0.0031
515	Cítricos		22	8,208	0.00821	0.0005	0.01201
516	Zonas industriales		5	938	0.00094	6E-05	0.00031
517	Cítricos		22	1,534	0.00153	0.0001	0.00225
518	Casita de campo		8	463	0.00046	3E-05	0.00025
519	Tierras abandonadas		11	2,709	0.00271	0.0002	0.00198
520	Tierras abandonadas		11	13,145	0.01314	0.0009	0.00962
521	Urbanización ajardinada		8	4,187	0.00419	0.0003	0.00223
522	Cítricos		22	1,508	0.00151	0.0001	0.00221
523	Prados con arbolado adosado		17	1,453	0.00145	1E-04	0.00164
524	Zonas industriales		5	6,423	0.00642	0.0004	0.00214
525	Tierras abandonadas		11	9,588	0.00959	0.0006	0.00701
526	Zonas industriales		5	6,061	0.00606	0.0004	0.00202
527	Algarrobos		19	11,623	0.01162	0.0008	0.01469
528	Granjas agrícolas		8	1,344	0.00134	9E-05	0.00072
529	Tierras abandonadas		11	9,091	0.00909	0.0006	0.00665
530	Granjas agrícolas		8	2,003	0.002	0.0001	0.00107
531	Casita de campo	conjunto	8	1,447	0.00145	1E-04	0.00077
532	Cítricos		22	61,428	0.06143	0.0041	0.08988
533	Tierras abandonadas		11	7,390	0.00739	0.0005	0.00541

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

534	Zonas industriales		5	9,142	0.00914	0.0006	0.00304
535	Cítricos		22	8,582	0.00858	0.0006	0.01256
536	Pastos en tierras abandonadas		12	11,297	0.0113	0.0008	0.00902
537	Zonas industriales		5	6,006	0.00601	0.0004	0.002
538	Tierras abandonadas		11	31,532	0.03153	0.0021	0.02307
539	Casita de campo		8	386	0.00039	3E-05	0.00021
540	Casita de campo		8	333	0.00033	2E-05	0.00018
541	Casita de campo		8	205	0.0002	1E-05	0.00011
542	Pastos en tierras abandonadas		12	588	0.00059	4E-05	0.00047
543	Tierras abandonadas		11	4,005	0.004	0.0003	0.00293
544	Cítricos		22	10,952	0.01095	0.0007	0.01603
545	Pastos en tierras abandonadas		12	3,908	0.00391	0.0003	0.00312
546	Tierras abandonadas		11	2,032	0.00203	0.0001	0.00149
547	Cultivos herbáceos en regadío		16	3,570	0.00357	0.0002	0.0038
548	Tierras abandonadas		11	3,485	0.00349	0.0002	0.00255
549	Cultivos herbáceos en regadío		16	8,633	0.00863	0.0006	0.00919
550	Tierras abandonadas		11	8,387	0.00839	0.0006	0.00614
551	Casita de campo		8	1,421	0.00142	9E-05	0.00076
552	Casita de campo		8	465	0.00046	3E-05	0.00025
553	Tierras abandonadas		11	4,102	0.0041	0.0003	0.003
554	Prados con arbolado adosado		17	2,471	0.00247	0.0002	0.00279
555	Casita de campo		8	164	0.00016	1E-05	8.7E-05
556	Algarrobos		19	1,322	0.00132	9E-05	0.00167
557	Tierras abandonadas		11	442	0.00044	3E-05	0.00032
558	Casita de campo		8	211	0.00021	1E-05	0.00011
559	Urbanización exenta		8	7,967	0.00797	0.0005	0.00424
560	Zonas industriales		5	3,623	0.00362	0.0002	0.0012
561	Cítricos		22	59,238	0.05924	0.0039	0.08668
562	Casita de campo		8	190	0.00019	1E-05	0.0001
563	Tierras abandonadas		11	1,935	0.00194	0.0001	0.00142
564	Granjas agrícolas		8	4,788	0.00479	0.0003	0.00255
565	Cítricos		22	4,554	0.00455	0.0003	0.00666
566	Algarrobos		19	4,876	0.00488	0.0003	0.00616
567	Cítricos		22	3,377	0.00338	0.0002	0.00494
568	Casita de campo	conjunto	8	1,914	0.00191	0.0001	0.00102
569	Tierras abandonadas		11	59,380	0.05938	0.0039	0.04344
570	Pastos en tierras abandonadas		12	43,310	0.04331	0.0029	0.03457
571	Pastos en tierras abandonadas		12	33,400	0.0334	0.0022	0.02666
572	Prados con arbolado adosado		17	74,751	0.07475	0.005	0.08452
573	Arboles/bosque		31	46,170	0.04617	0.0031	0.09519
574	Zonas industriales		5	71,121	0.07112	0.0047	0.02365
575	Zonas industriales		5	395,393	0.39539	0.0263	0.13148
576	Red viaria		1	27,899	0.0279	0.0019	0.00186
577	Prados con arbolado adosado		17	18,117	0.01812	0.0012	0.02048

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

578	Autopistas, autovías y terrenos asociados		1	46,786	0.04679	0.0031	0.00311
579	Zonas industriales		5	171,870	0.17187	0.0114	0.05715

Tabla 2.6. Cálculo del umbral de escorrentía cuenca Media.

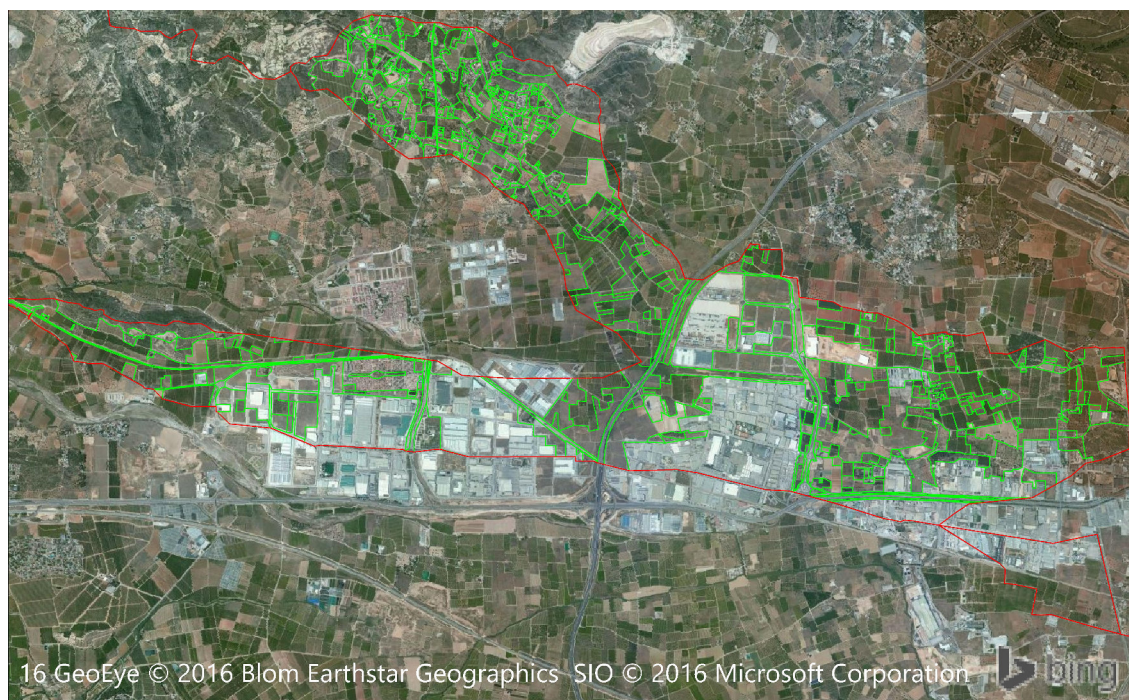


Figura 2.7. Polígonos cuenca Media.

2.1.3. Cuenca Baja

En la tabla 2.7 observamos el proceso que se ha seguido para obtener el umbral de escorrentía de la subcuenca Baja, que tiene una superficie de 15.01 Km², en la figura 2.8 podemos ver la división de los polígonos en la subcuenca.

Polígono	Uso del Suelo	Observaciones	Po	Superficie (m2)	Superficie (km2)	%	Po*%
1	Zonas industriales		5	224,461	0.22446	0.049	0.24487
2	Zonas industriales		5	4,398	0.0044	0.001	0.0048
3	Tierras abandonadas		11	10,921	0.01092	0.0024	0.02621
4	Tierras abandonadas		11	65,985	0.06599	0.0144	0.15837
5	Pastos en tierras abandonadas		12	9,300	0.0093	0.002	0.02435
6	Pastos en tierras abandonadas		12	8,847	0.00885	0.0019	0.02316
7	Zonas industriales		5	31,092	0.03109	0.0068	0.03392
8	Pastos en tierras abandonadas		12	31,331	0.03133	0.0068	0.08203
9	Canales artificiales	Júcar-Turia	0	17,381	0.01738	0.0038	0
10	Tierras abandonadas		11	148,905	0.14891	0.0325	0.35738
11	Instalaciones deportivas y recreativas		18	38,836	0.03884	0.0085	0.15252
12	Algarrobos		19	10,016	0.01002	0.0022	0.04152
13	Tierras abandonadas		11	24,558	0.02456	0.0054	0.05894
14	Zonas de construcción		8	7,154	0.00715	0.0016	0.01249

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

15	Zonas industriales		5	4,780	0.00478	0.001	0.00521
16	Cítricos		22	4,370	0.00437	0.001	0.02098
17	Algarrobos		19	1,216	0.00122	0.0003	0.00504
18	Tierras abandonadas		11	972	0.00097	0.0002	0.00233
19	Cítricos		22	1,597	0.0016	0.0003	0.00767
20	Algarrobos		19	15,074	0.01507	0.0033	0.06249
21	Tierras abandonadas		11	55,350	0.05535	0.0121	0.13284
22	Tierras abandonadas		11	3,108	0.00311	0.0007	0.00746
23	Cítricos		22	5,854	0.00585	0.0013	0.0281
24	Cítricos		22	1,044	0.00104	0.0002	0.00501
25	Algarrobos		19	30,280	0.03028	0.0066	0.12553
26	Tierras abandonadas		11	30,763	0.03076	0.0067	0.07383
27	Urbanizaciones exentas y ajardinadas		8	7,653	0.00765	0.0017	0.01336
28	Prados con arbolado adosado		17	1,387	0.00139	0.0003	0.00515
29	Zonas industriales		5	902	0.0009	0.0002	0.00098
30	Tierras abandonadas		11	2,691	0.00269	0.0006	0.00646
31	Pastos en tierras abandonadas		12	8,897	0.0089	0.0019	0.02329
32	Tierras abandonadas		11	2,159	0.00216	0.0005	0.00518
33	Algarrobos		19	3,659	0.00366	0.0008	0.01517
34	Urbanización exenta		8	4,533	0.00453	0.001	0.00791
35	Tierras abandonadas		11	390	0.00039	9E-05	0.00094
36	Casita de campo	conjunto	8	508	0.00051	0.0001	0.00089
37	Tierras abandonadas		11	24,465	0.02447	0.0053	0.05872
38	Casita de campo		8	795	0.00079	0.0002	0.00139
39	Cítricos		22	2,595	0.0026	0.0006	0.01246
40	Pastos en tierras abandonadas		12	7,199	0.0072	0.0016	0.01885
41	Casita de campo	conjunto	8	2,131	0.00213	0.0005	0.00372
42	Tierras abandonadas		11	53,915	0.05392	0.0118	0.1294
43	Cítricos		22	1,658	0.00166	0.0004	0.00796
44	Cítricos		22	1,213	0.00121	0.0003	0.00582
45	Tierras abandonadas		11	14,498	0.0145	0.0032	0.0348
46	Prados con arbolado adosado		17	5,820	0.00582	0.0013	0.02159
47	Tierras abandonadas		11	22,403	0.0224	0.0049	0.05377
48	Casita de campo		8	1,170	0.00117	0.0003	0.00204
49	Urbanización exenta		8	5,755	0.00576	0.0013	0.01005
50	Tierras abandonadas		11	19,576	0.01958	0.0043	0.04698
51	Tierras abandonadas		11	1,045	0.00105	0.0002	0.00251
52	Cítricos		22	2,396	0.0024	0.0005	0.0115
53	Casita de campo		8	363	0.00036	8E-05	0.00063
54	Casita de campo		8	727	0.00073	0.0002	0.00127
55	Cítricos		22	3,312	0.00331	0.0007	0.0159
56	Cítricos		22	3,681	0.00368	0.0008	0.01767
57	Tierras abandonadas		11	12,917	0.01292	0.0028	0.031

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

58	Algarrobos		19	1,408	0.00141	0.0003	0.00584
59	Pastos en tierras abandonadas		12	1,709	0.00171	0.0004	0.00447
60	Casita de campo	piscina	8	105	0.00011	2E-05	0.00018
61	Cítricos		22	7,366	0.00737	0.0016	0.03535
62	Tierras abandonadas		11	18,765	0.01876	0.0041	0.04504
63	Tierras abandonadas		11	310	0.00031	7E-05	0.00074
64	Casita de campo	piscina	8	90	9E-05	2E-05	0.00016
65	Tierras abandonadas		11	1,343	0.00134	0.0003	0.00322
66	Pastos en tierras abandonadas		12	533	0.00053	0.0001	0.0014
67	Urbanización exenta		8	1,801	0.0018	0.0004	0.00314
68	Tierras abandonadas		11	690	0.00069	0.0002	0.00166
69	Urbanización exenta		8	3,529	0.00353	0.0008	0.00616
70	Casita de campo		8	269	0.00027	6E-05	0.00047
71	Tierras abandonadas		11	17,498	0.0175	0.0038	0.042
72	Urbanización exenta		8	2,460	0.00246	0.0005	0.00429
73	Cítricos		22	1,311	0.00131	0.0003	0.00629
74	Prados con arbolado adosado		17	8,219	0.00822	0.0018	0.03048
75	Casita de campo	conjunto	8	1,136	0.00114	0.0002	0.00198
76	Tierras abandonadas		11	961	0.00096	0.0002	0.00231
77	Tierras abandonadas		11	3,811	0.00381	0.0008	0.00915
78	Urbanización exenta		8	3,012	0.00301	0.0007	0.00526
79	Red ferrocarril		1	4,531	0.00453	0.001	0.00099
80	Tierras abandonadas		11	4,866	0.00487	0.0011	0.01168
81	Algarrobos		19	5,647	0.00565	0.0012	0.02341
82	Zonas industriales		5	8,929	0.00893	0.0019	0.00974
83	Tierras abandonadas		11	1,473	0.00147	0.0003	0.00354
84	Urbanización exenta		8	9,076	0.00908	0.002	0.01584
85	Tierras abandonadas		11	41,812	0.04181	0.0091	0.10035
86	Tierras abandonadas		11	17,257	0.01726	0.0038	0.04142
87	Tierras abandonadas		11	2,049	0.00205	0.0004	0.00492
88	Cítricos		22	1,630	0.00163	0.0004	0.00782
89	Tierras abandonadas		11	587	0.00059	0.0001	0.00141
90	Urbanización exenta		8	5,134	0.00513	0.0011	0.00896
91	Tierras abandonadas		11	7,633	0.00763	0.0017	0.01832
92	Cítricos		22	6,144	0.00614	0.0013	0.02949
93	Tierras abandonadas		11	95,897	0.0959	0.0209	0.23015
94	Tierras abandonadas		11	272,428	0.27243	0.0594	0.65384
95	Cítricos		22	14,355	0.01435	0.0031	0.0689
96	Cítricos		22	27,488	0.02749	0.006	0.13194
97	Pastos en tierras abandonadas		12	20,894	0.02089	0.0046	0.0547
98	Casita de campo		8	440	0.00044	1E-04	0.00077
99	Cítricos		22	3,465	0.00346	0.0008	0.01663
100	Cítricos		22	4,899	0.0049	0.0011	0.02352
101	Pastos en tierras abandonadas		12	84,005	0.084	0.0183	0.21994

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

102	Cítricos		22	8,593	0.00859	0.0019	0.04125
103	Cítricos		22	7,659	0.00766	0.0017	0.03676
104	Cítricos		22	11,781	0.01178	0.0026	0.05655
105	Zonas industriales		5	6,145	0.00614	0.0013	0.0067
106	Cítricos		22	27,563	0.02756	0.006	0.13231
107	Cítricos		22	1,208	0.00121	0.0003	0.0058
108	Tierras abandonadas		11	75,632	0.07563	0.0165	0.18152
109	Cítricos		22	17,900	0.0179	0.0039	0.08592
110	Cítricos		22	4,209	0.00421	0.0009	0.0202
111	Granja agrícola		8	4,574	0.00457	0.001	0.00798
112	Tierras abandonadas		11	9,100	0.0091	0.002	0.02184
113	Zonas industriales		5	7,511	0.00751	0.0016	0.00819
114	Casita de campo		8	682	0.00068	0.0001	0.00119
115	Zonas industriales		5	6,304	0.0063	0.0014	0.00688
116	Zonas industriales		5	622	0.00062	0.0001	0.00068
117	Tierras abandonadas		11	22,307	0.02231	0.0049	0.05354
118	Tierras abandonadas		11	48,040	0.04804	0.0105	0.1153
119	Zonas industriales		5	269,496	0.2695	0.0588	0.294
120	Zonas industriales y comerciales		3	723,706	0.72371	0.1579	0.4737
121	Zonas industriales y comerciales		3	35,626	0.03563	0.0078	0.02332
122	Tierras abandonadas		11	95,147	0.09515	0.0208	0.22835
123	Zonas industriales y comerciales		3	20,843	0.02084	0.0045	0.01364
124	Autopistas, autovías y terrenos asociados		1	117,482	0.11748	0.0256	0.02563
125	Zonas industriales		3	17,328	0.01733	0.0038	0.01134
126	Red viaria		1	53,397	0.0534	0.0117	0.01165
127	Zonas industriales		5	188,665	0.18867	0.0412	0.20582
128	Cítricos		22	5,054	0.00505	0.0011	0.02426
129	Tierras abandonadas		11	5,450	0.00545	0.0012	0.01308
130	Tierras abandonadas		11	11,310	0.01131	0.0025	0.02715
131	Tierras abandonadas		11	5,286	0.00529	0.0012	0.01269
132	Tierras abandonadas		11	17,152	0.01715	0.0037	0.04116
133	Tierras abandonadas		11	3,791	0.00379	0.0008	0.0091
134	Algarrobos		19	4,930	0.00493	0.0011	0.02044
135	Tierras abandonadas		11	6,106	0.00611	0.0013	0.01466
136	Tierras abandonadas		11	145,329	0.14533	0.0317	0.34879
137	Cítricos		22	7,127	0.00713	0.0016	0.03421
138	Zonas industriales		5	2,315	0.00232	0.0005	0.00253
139	Zonas industriales		5	10,294	0.01029	0.0022	0.01123
140	Zonas industriales		5	48,949	0.04895	0.0107	0.0534
141	Red ferrocarril		1	12,715	0.01271	0.0028	0.00277
142	Tierras abandonadas		11	10,661	0.01066	0.0023	0.02559

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

143	Red ferrocarril		1	1,927	0.00193	0.0004	0.00042
144	Tierras abandonadas		11	59,211	0.05921	0.0129	0.14211
145	Zonas industriales		5	15,923	0.01592	0.0035	0.01737
146	Tierras abandonadas		11	36,212	0.03621	0.0079	0.08691
147	Tierras abandonadas		11	6,952	0.00695	0.0015	0.01669
148	Tierras abandonadas		11	25,351	0.02535	0.0055	0.06084
149	Red viaria		1	90,940	0.09094	0.0198	0.01984
150	Tierras abandonadas		11	2,148	0.00215	0.0005	0.00515
151	Algarrobos		19	3,718	0.00372	0.0008	0.01541
152	Urbanización exenta		8	10,938	0.01094	0.0024	0.01909
153	Tierras abandonadas		11	20,481	0.02048	0.0045	0.04915
154	Zonas industriales		5	212,273	0.21227	0.0463	0.23157
155	Zonas industriales		5	180,988	0.18099	0.0395	0.19744
156	Tejido urbano continuo		1	113,261	0.11326	0.0247	0.02471

Tabla 2.7. Cálculo del umbral de escorrentia cuenca Baja.

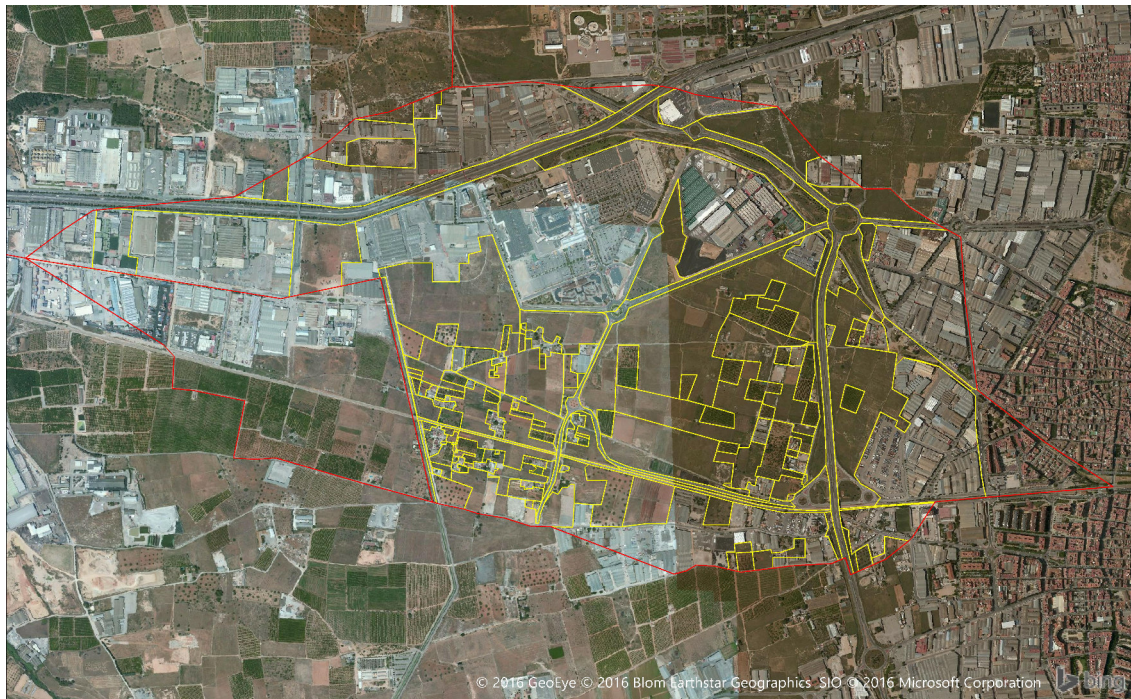


Figura 2.8. Polígonos de la cuenca Baja.

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

3. Curvas IDF

A partir de los cuantiles de precipitación máxima anual en la estación Valencia/Aeropuerto (8414), se han obtenido los chaparrones de proyecto para diferentes períodos de retorno.

La curva IDF empleada es la propuesta en (España, 2016), basada en un trabajo del profesor J.R. Témez, cuya expresión es la siguiente:

$$\frac{i_T(t)}{i_T(d)} = \alpha \frac{28^{0.1-t^{0.1}}}{28^{0.1}-t}$$

Donde:

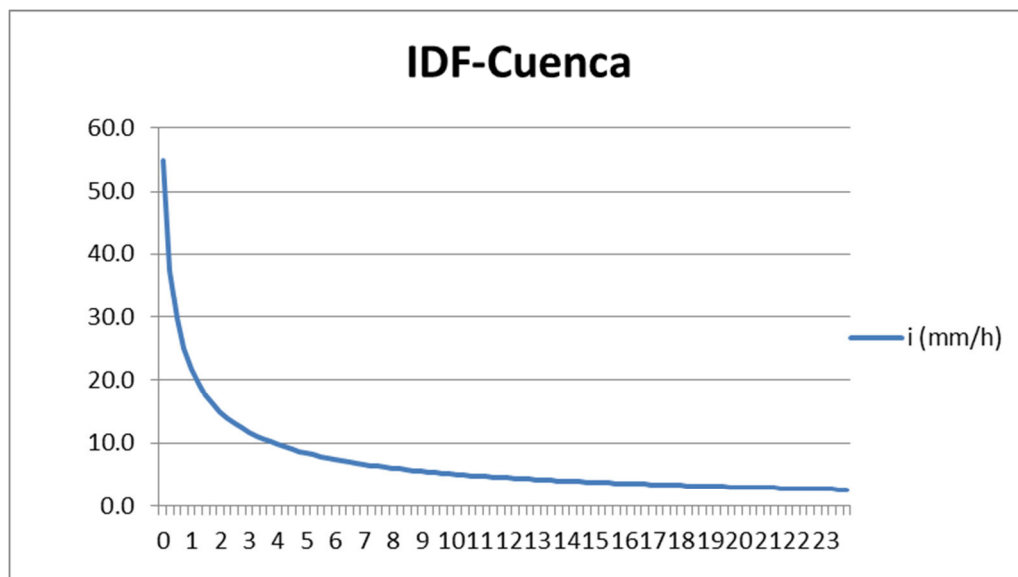
$i_T(t)$ = intensidad media de precipitación para una duración de lluvia determinada t y un determinado período de retorno T , en mm/h.

$i_T(d)$ = intensidad media diaria para el período de retorno considerado, que puede obtenerse como $P_d/24$, siendo P_d la precipitación diaria máxima anual correspondiente a dicho período de retorno, en mm/h.

α = relación entre la intensidad horaria y la intensidad diaria, $i_T(1h)/i_T(d)$; denominado factor de torrencialidad, puede obtenerse del mapa de isolinias de (Ministerio de Fomento, 2016)

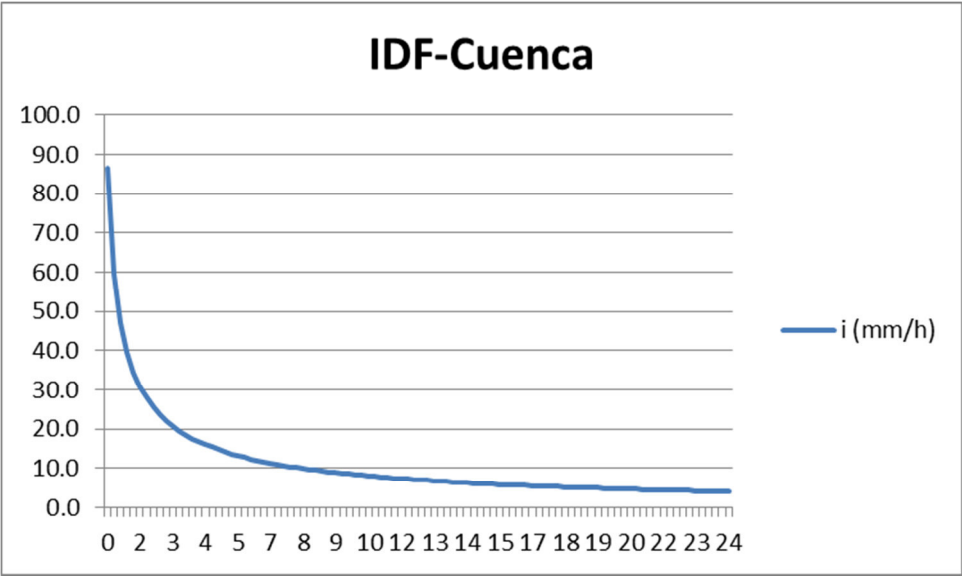
t = duración para la cual se pretende obtener la intensidad, en horas.

A continuación se muestran las curvas IDF para cada periodo de retorno:

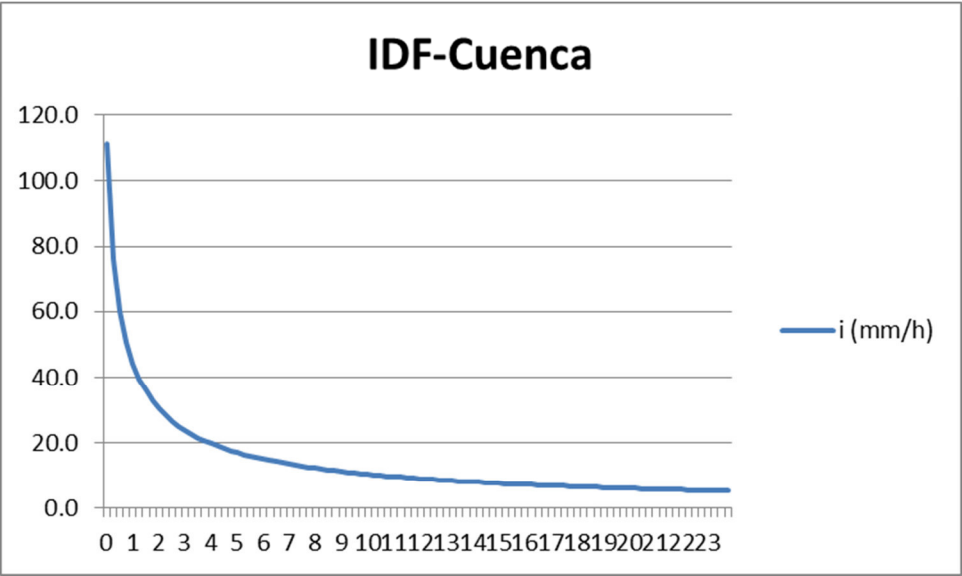


Gráfica 3.1. Curva IDF para tiempo de retorno igual a 2 años.

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

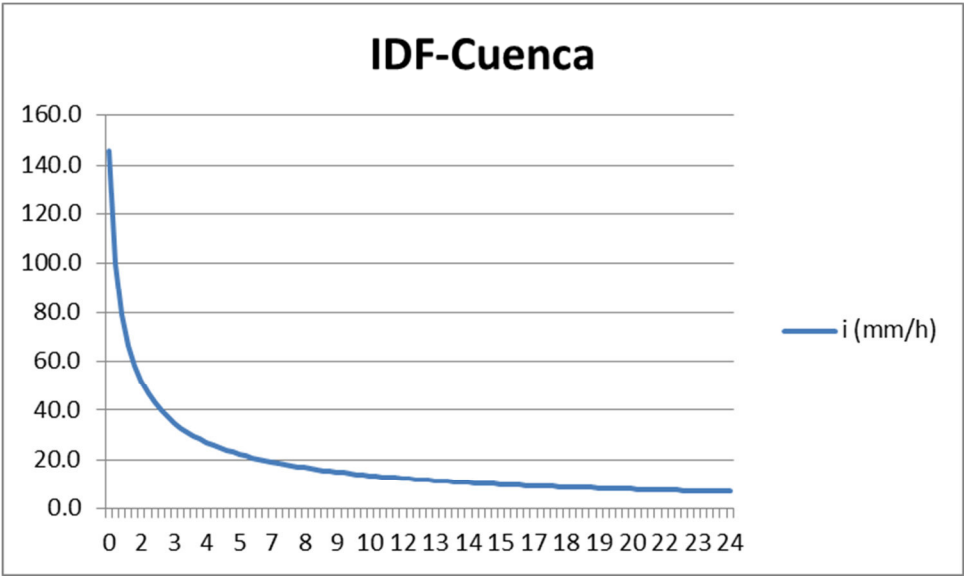


Gráfica 3.2. Curva IDF para tiempo de retorno igual a 5 años.

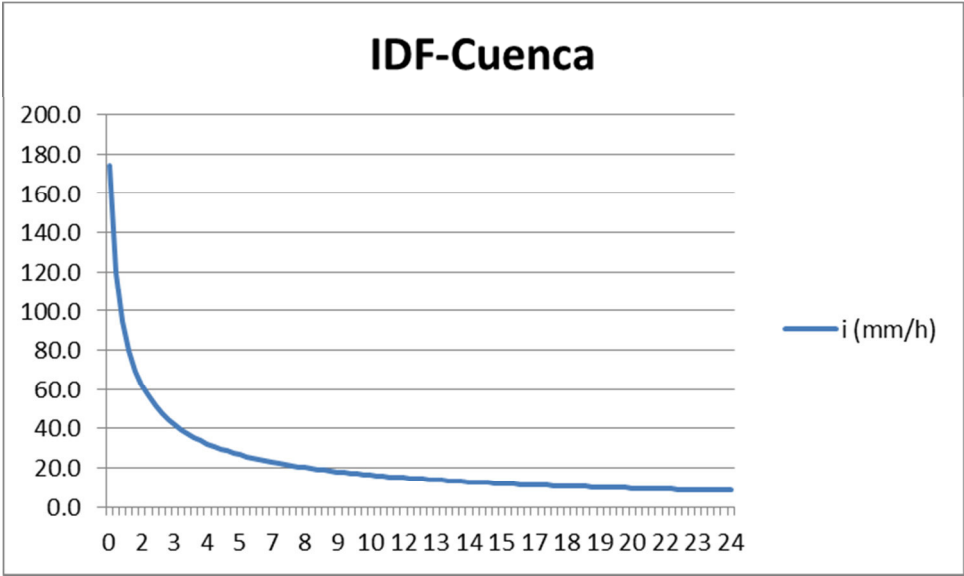


Gráfica 3.3. Curva IDF para tiempo de retorno igual a 10 años.

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

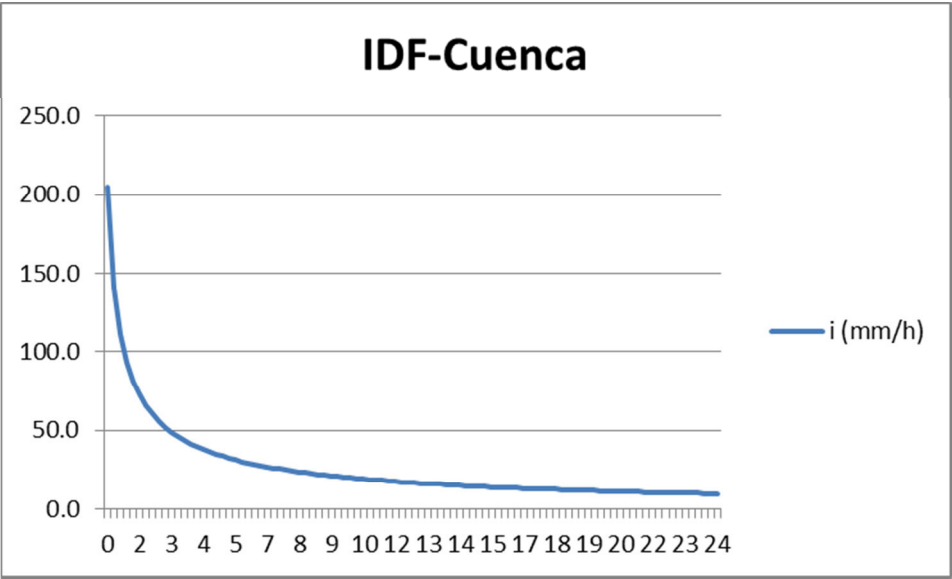


Gráfica 3.4. Curva IDF para tiempo de retorno igual a 50 años.

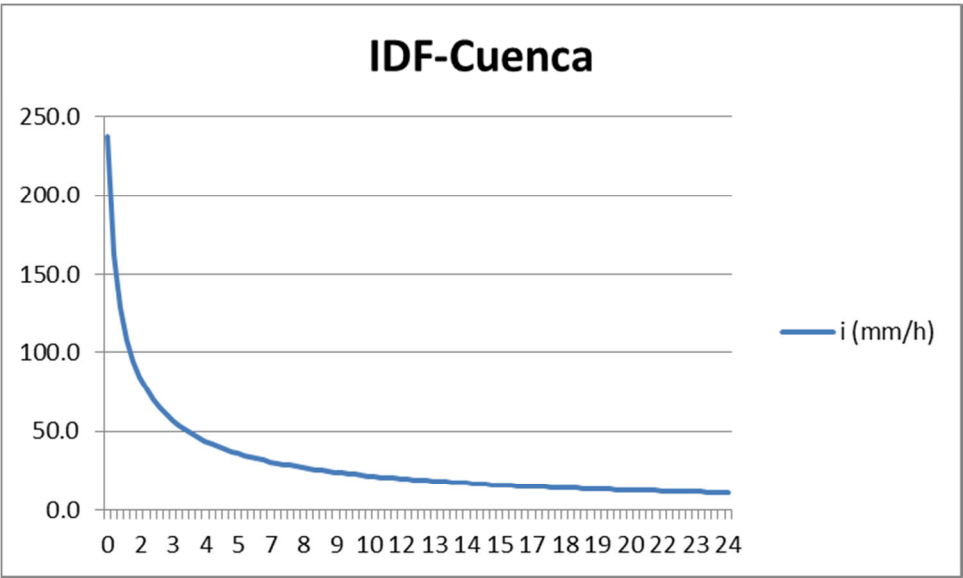


Gráfica 3.5. Curva IDF para tiempo de retorno igual a 25 años.

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

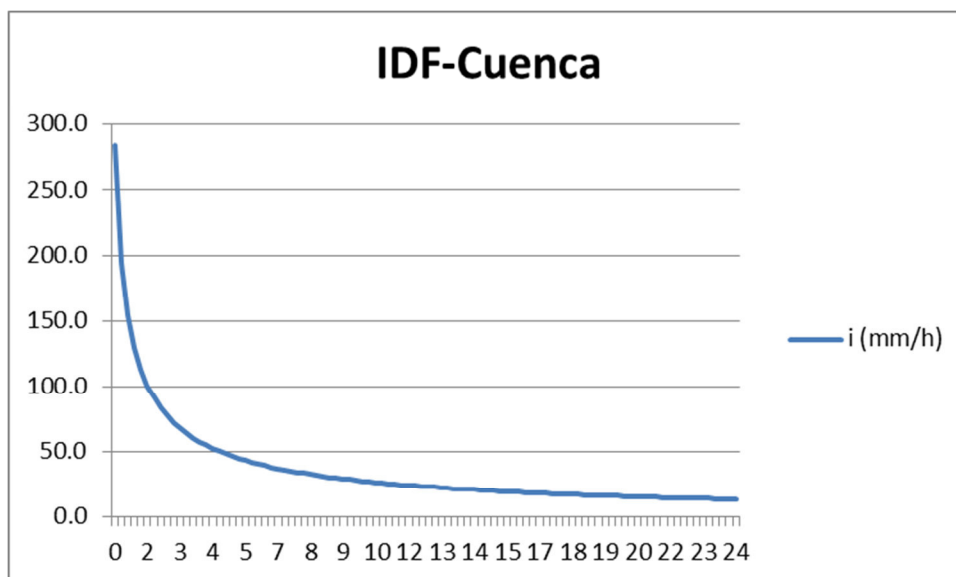


Gráfica 3.6. Curva IDF para tiempo de retorno igual a 100 años.



Gráfica 3.7. Curva IDF para tiempo de retorno igual a 200 años.

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.



Gráfica 3.8. Curva IDF para tiempo de retorno igual a 500 años.

4. Tormentas de diseño

La distribución temporal de la lluvia se ha llevado a cabo según el método de los bloques alternos, cuya hipótesis fundamental es asumir, para cualquier intervalo de tiempo, la intensidad media más desfavorable. El proceso de cálculo de la tormenta por bloques alternos, para un período de retorno determinado, es el siguiente:

- En primer lugar se fijan n intervalos de tiempo de duración Δt , de manera que la duración total de la tormenta sea igual a $n \cdot \Delta t$. Seguidamente, se obtienen, a partir de la curva IDF empleada, las intensidades de precipitación correspondientes a cada una de las duraciones, $i(k\Delta t)$.
- El valor de intensidad correspondiente a cada uno de los n bloques que conforman la tormenta se define de la siguiente forma:

$$b_k = k \cdot i(k \cdot \Delta t) - \sum_{j=1}^{k-1} b_j$$

- Finalmente, los bloques se reordenan en una secuencia temporal de manera que la intensidad máxima ocurra en el centro de la tormenta y que los demás bloques queden en orden de intensidad decreciente alternativamente a derecha e izquierda del bloque central.

Además de la estructura temporal, las tormentas se han diseñado siguiendo las siguientes premisas:

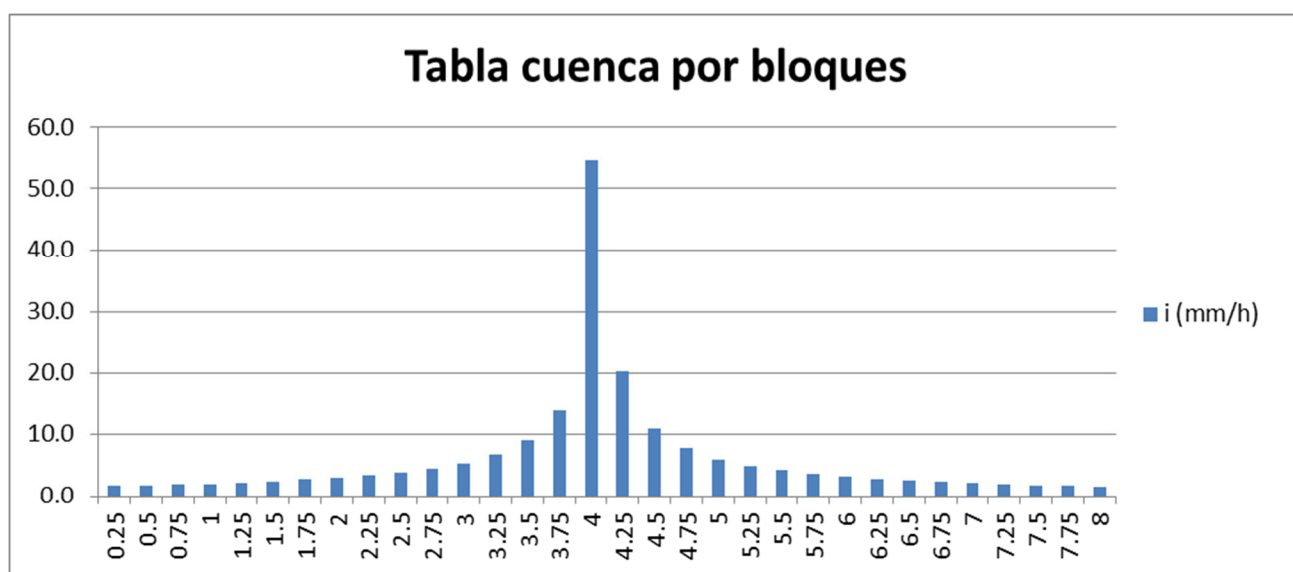
- Dado el tamaño y las características geomorfológicas de la cuenca, es razonable asumir uniformidad espacial de la precipitación en toda su extensión, por lo que, para cada período de retorno, se asume la misma tormenta de diseño en todas las subcuencas.
- La duración de las tormentas es de 8 horas, valor superior al tiempo de concentración de la cuenca completa (aproximadamente 7 horas y 20 minutos); esta duración es

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.

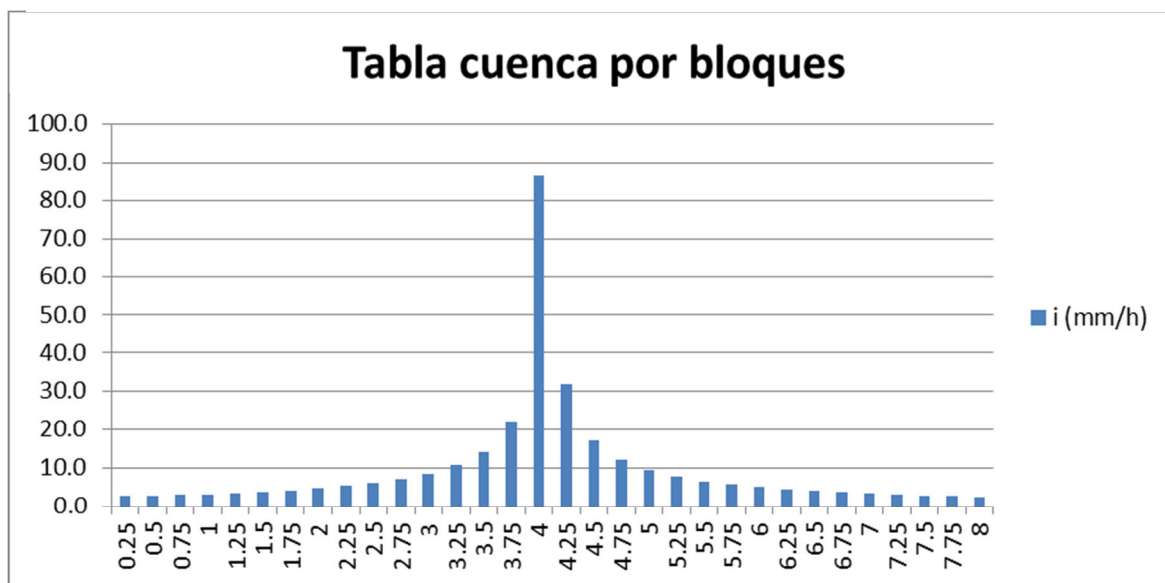
suficiente para reproducir en el momento del pico una condición de humedad en el sistema habitual en un evento de crecida en clima mediterráneo semiárido.

- iii. La discretización temporal de las tormentas es quinceminutal, solución de compromiso entre un máximo (habitualmente en crecidas se establece como el mínimo entre 30 minutos y una duración igual al 20% del tiempo de concentración de la cuenca), y un mínimo (condicionado por el menor de los tiempos de concentración de las sub-cuencas del sistema y la incertidumbre de la curva IDF de Témez para pequeñas duraciones de tiempo, habitualmente 5 minutos).
- iv. El coeficiente de avance de las tormentas es de 0,5.

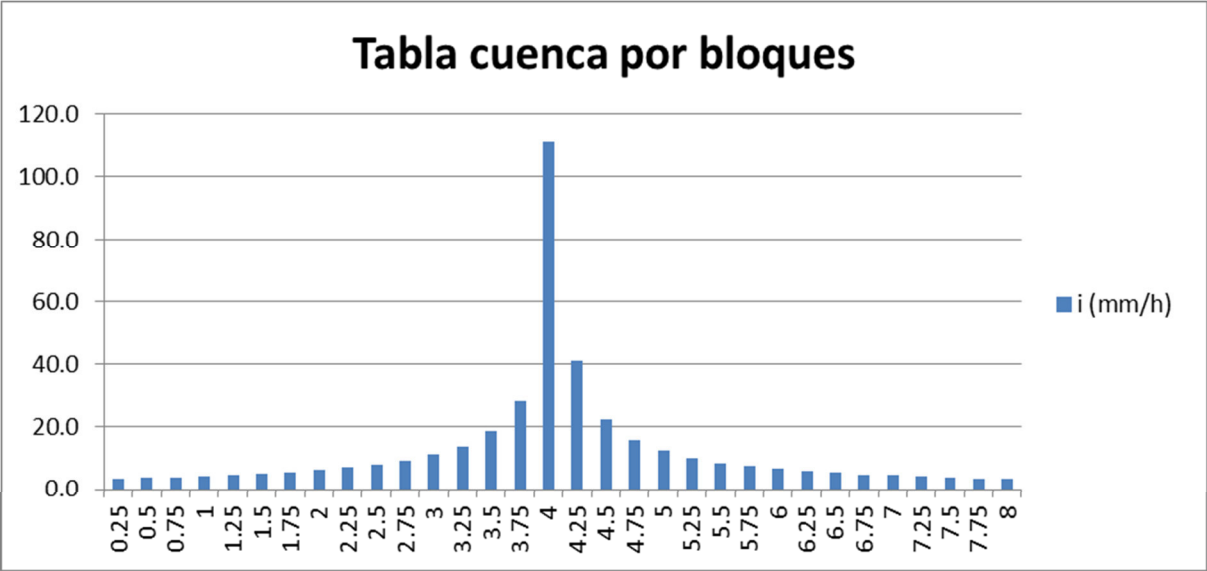
Con estas premisas se han construido las tormentas de diseño para cada período de retorno que se ven a continuación:



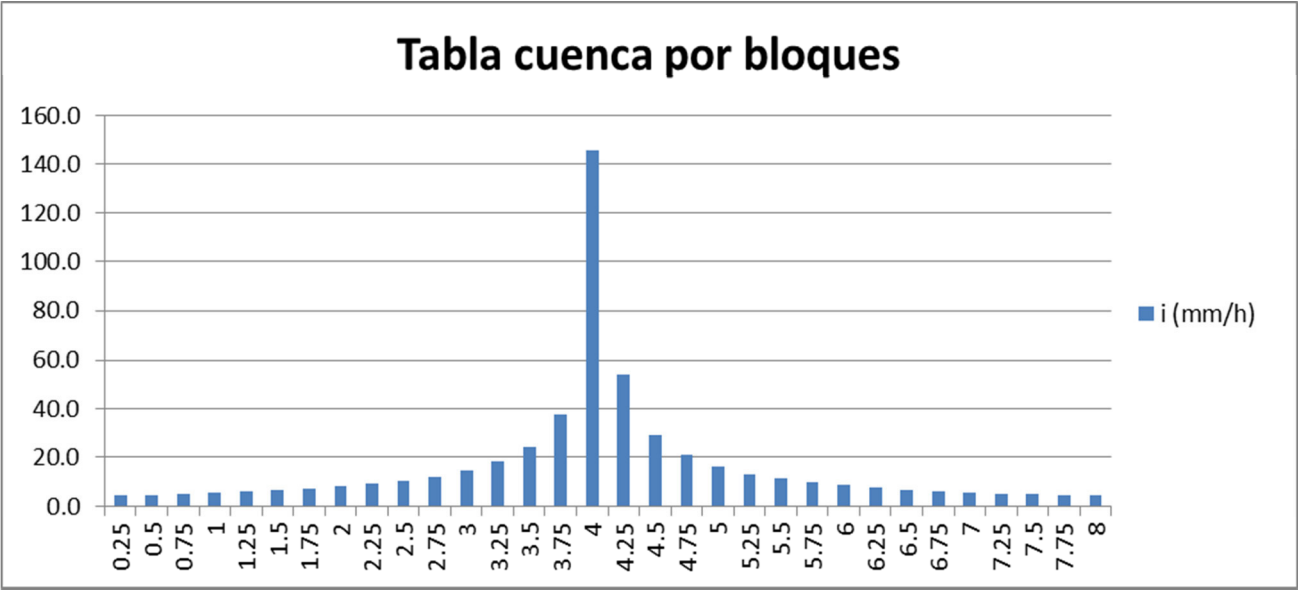
Gráfica 4.1. Tormenta de diseño para tiempo de retorno igual a 2 años.



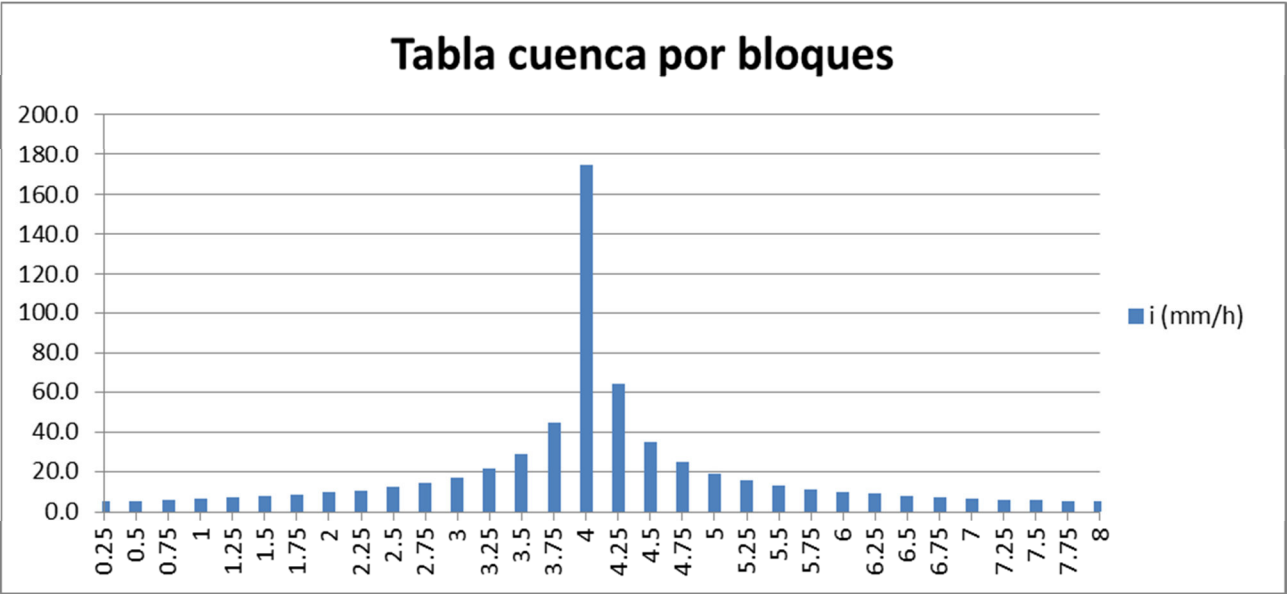
Gráfica 4.2. Tormenta de diseño para tiempo de retorno igual a 5 años.



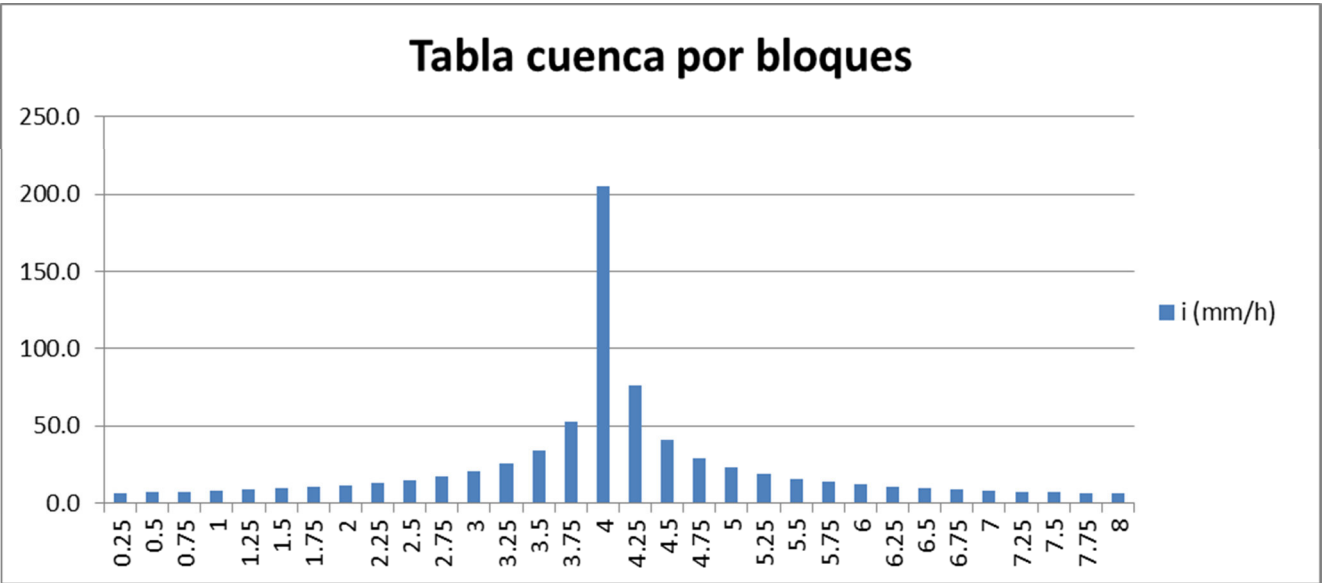
Gráfica 4.3. Tormenta de diseño para tiempo de retorno igual a 10 años.



Gráfica 4.4. Tormenta de diseño para tiempo de retorno igual a 25 años.

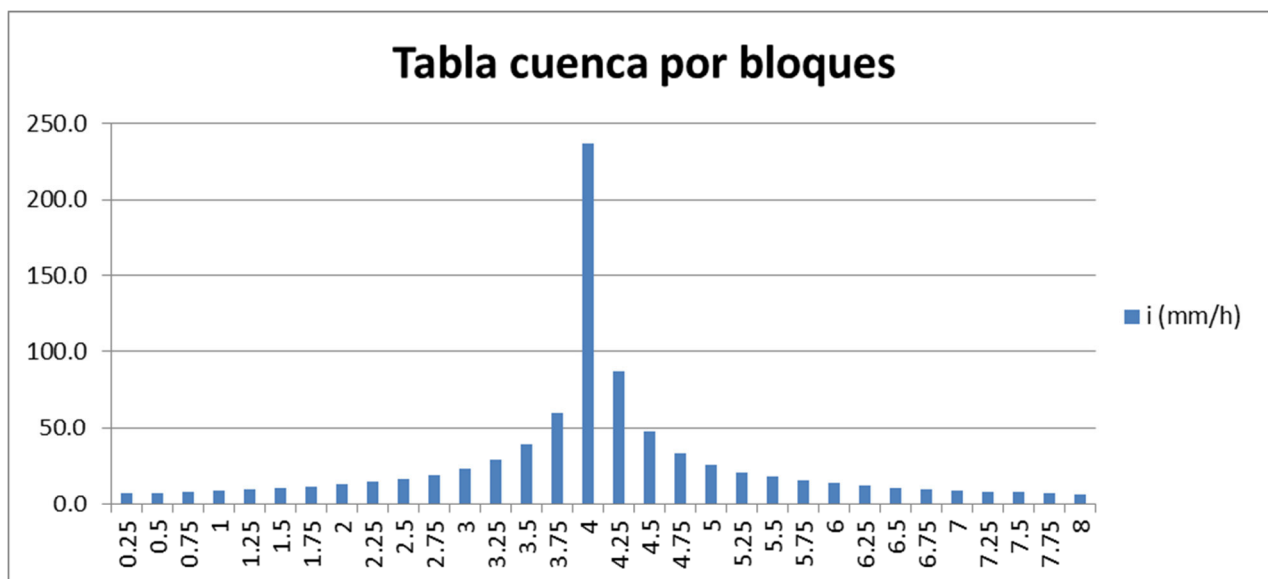


Gráfica 4.5. Tormenta de diseño para tiempo de retorno igual a 50 años.

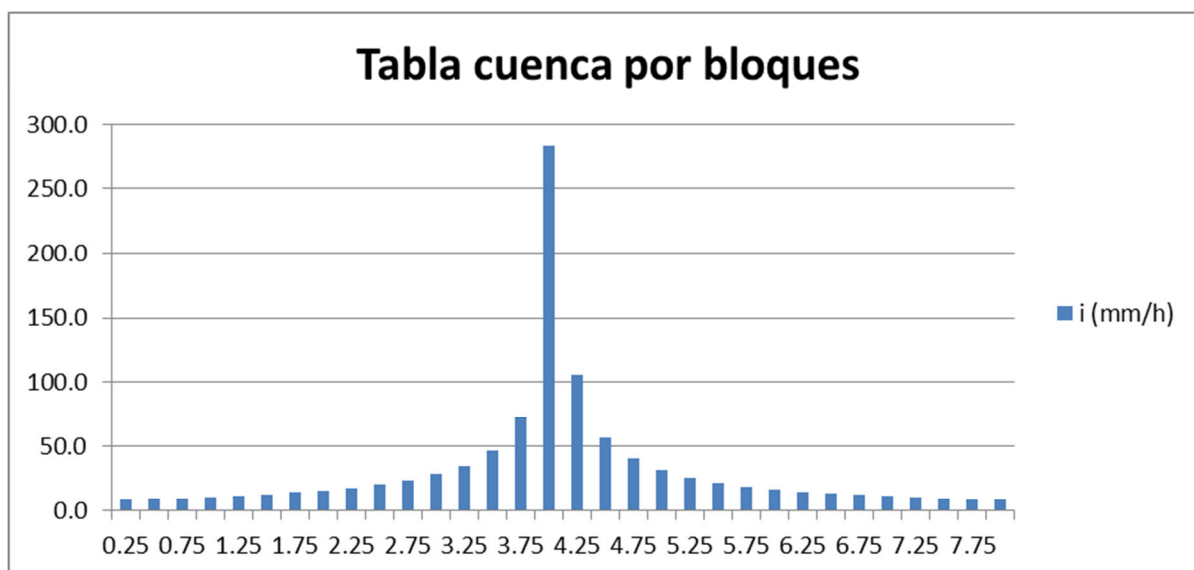


Gráfica 4.6. Tormenta de diseño para tiempo de retorno igual a 100 años.

Análisis de la problemática de inundabilidad en el municipio del Aldaia y propuesta de soluciones.



Gráfica 4.7. Tormenta de diseño para tiempo de retorno igual a 200 años.

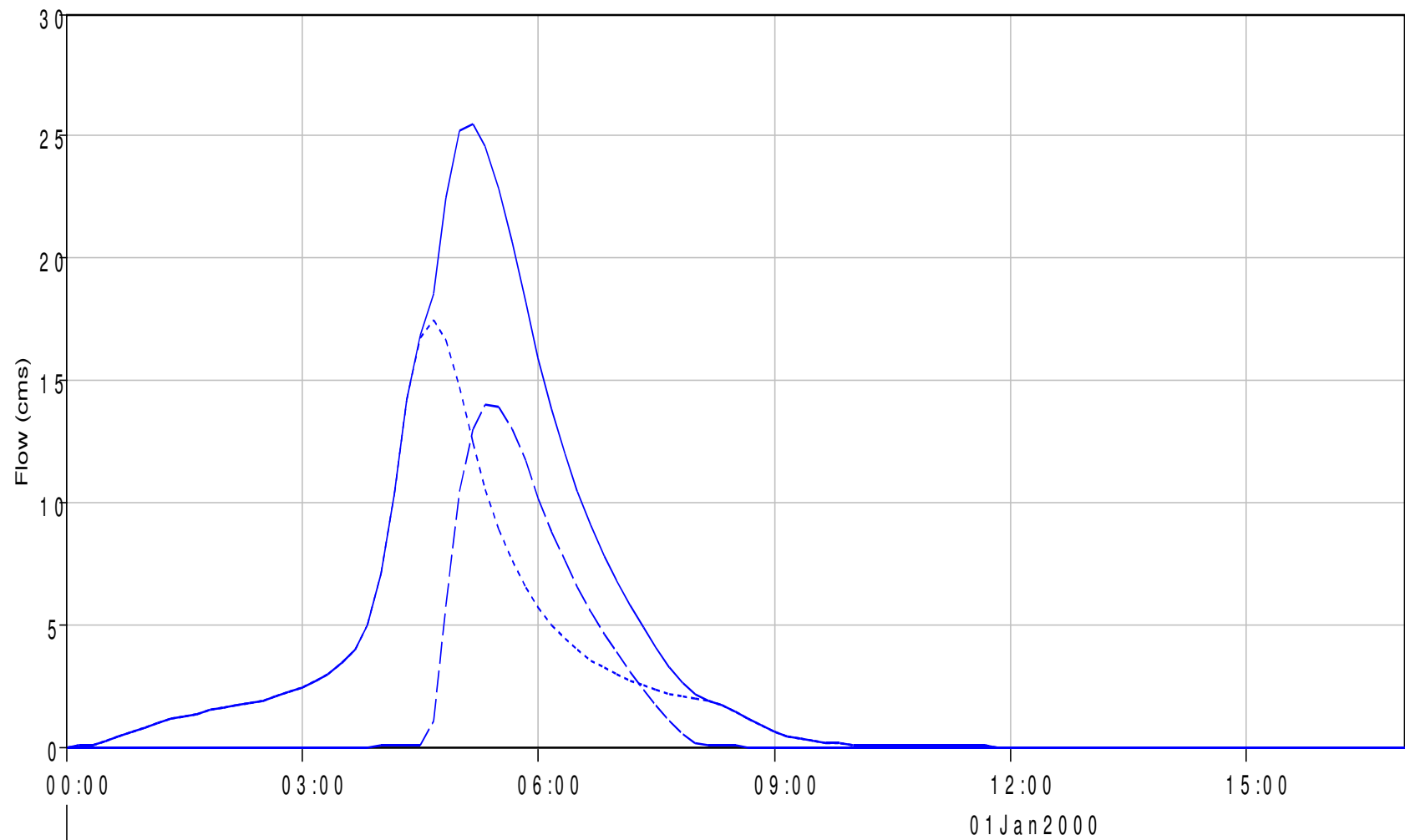


Gráfica 4.8. Tormenta de diseño para tiempo de retorno igual a 500 años.

5. Hidrogramas en el punto de desagüe de la cuenca

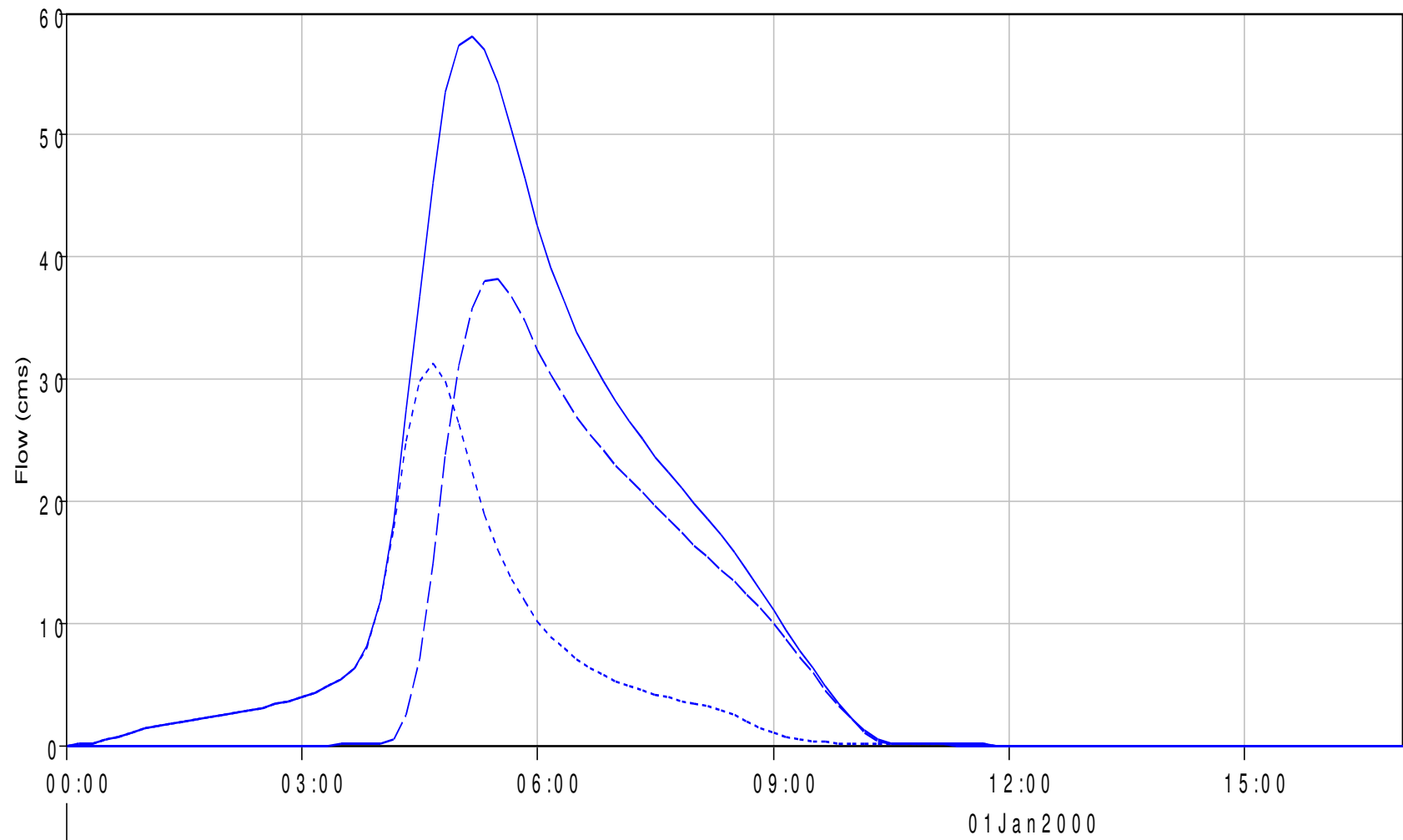
En las siguientes páginas se van a ver los hidrogramas en el punto de desagüe de la cuenca correspondientes a los siguientes periodos de retorno: 2, 5, 10, 25, 50, 100, 200 y 500 años.

Sink "Desagüe" Results for Run "T=2"



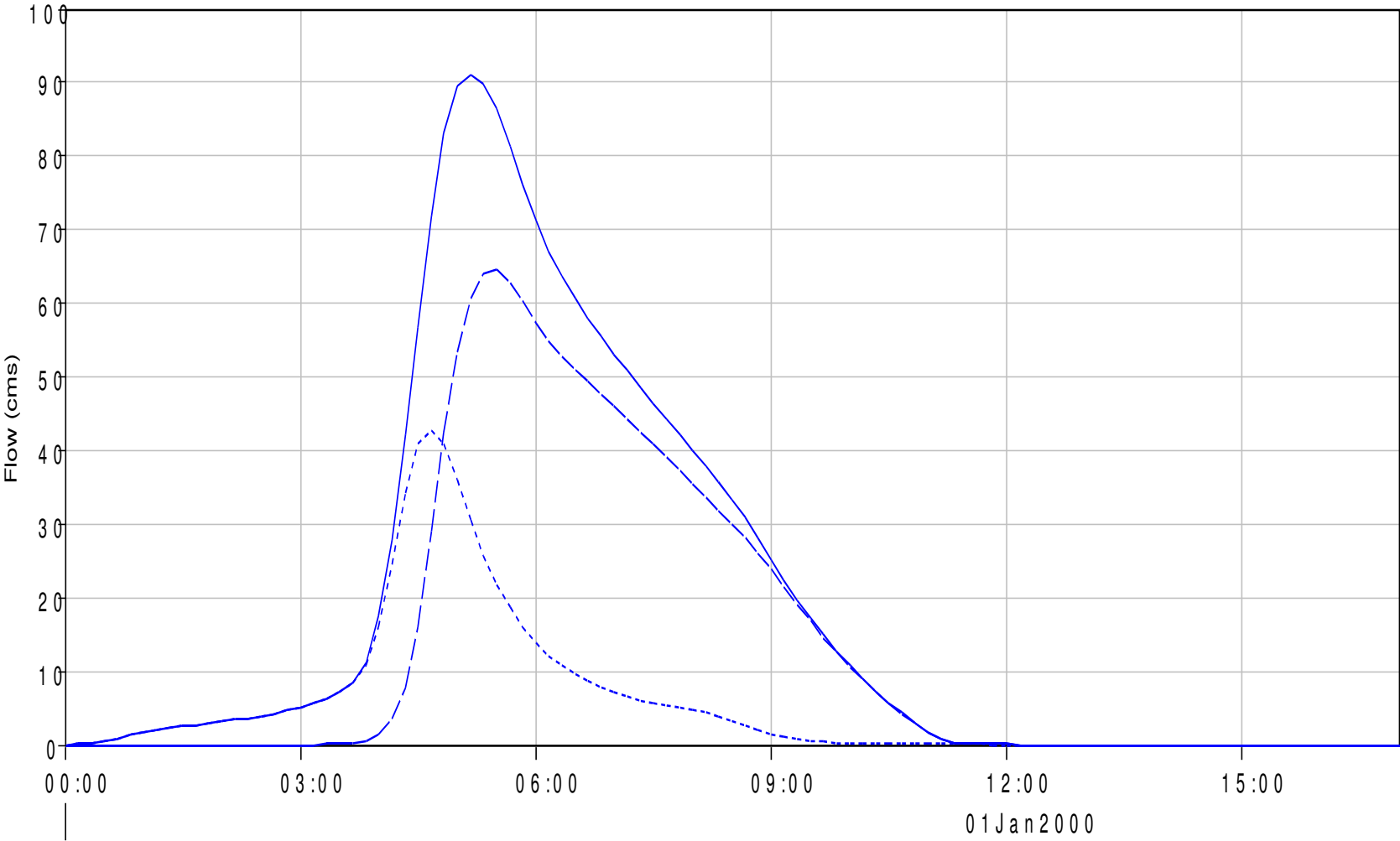
Run:T=2 Element:Desagüe Result:Outflow Run:T=2 Element:Saleta (3) Result:Outflow Run:T=2 Element:Cuenca Baja (3) Result:Outfl

Sink "Desagüe" Results for Run "T=5"



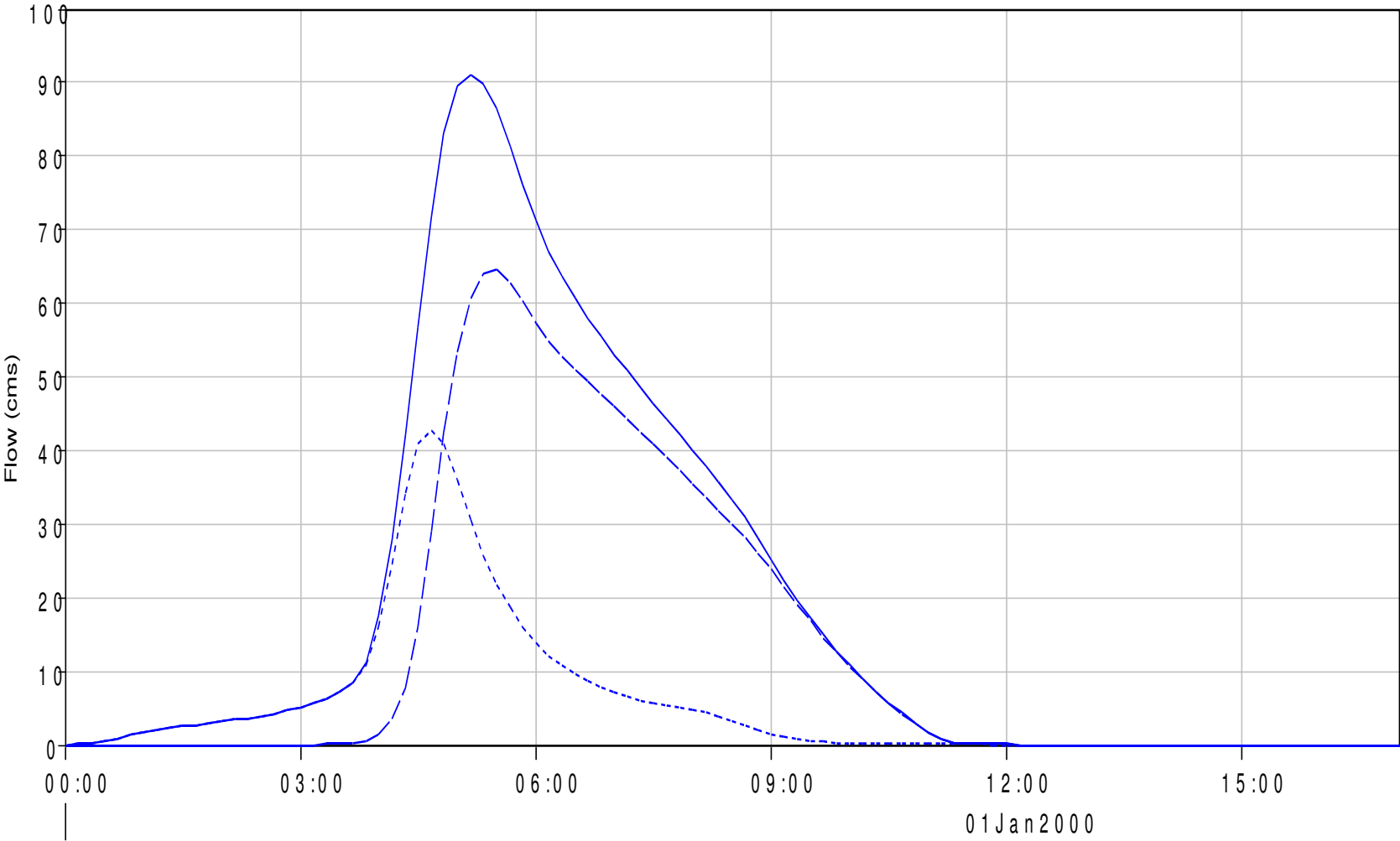
Run:T=5 Element:Desagüe Result:Outflow Run:T=5 Element:Saleta (3) Result:Outflow Run:T=5 Element:Cuenca Baja (3) Result:Outflow

Sink "Desagüe" Results for Run "T=10"



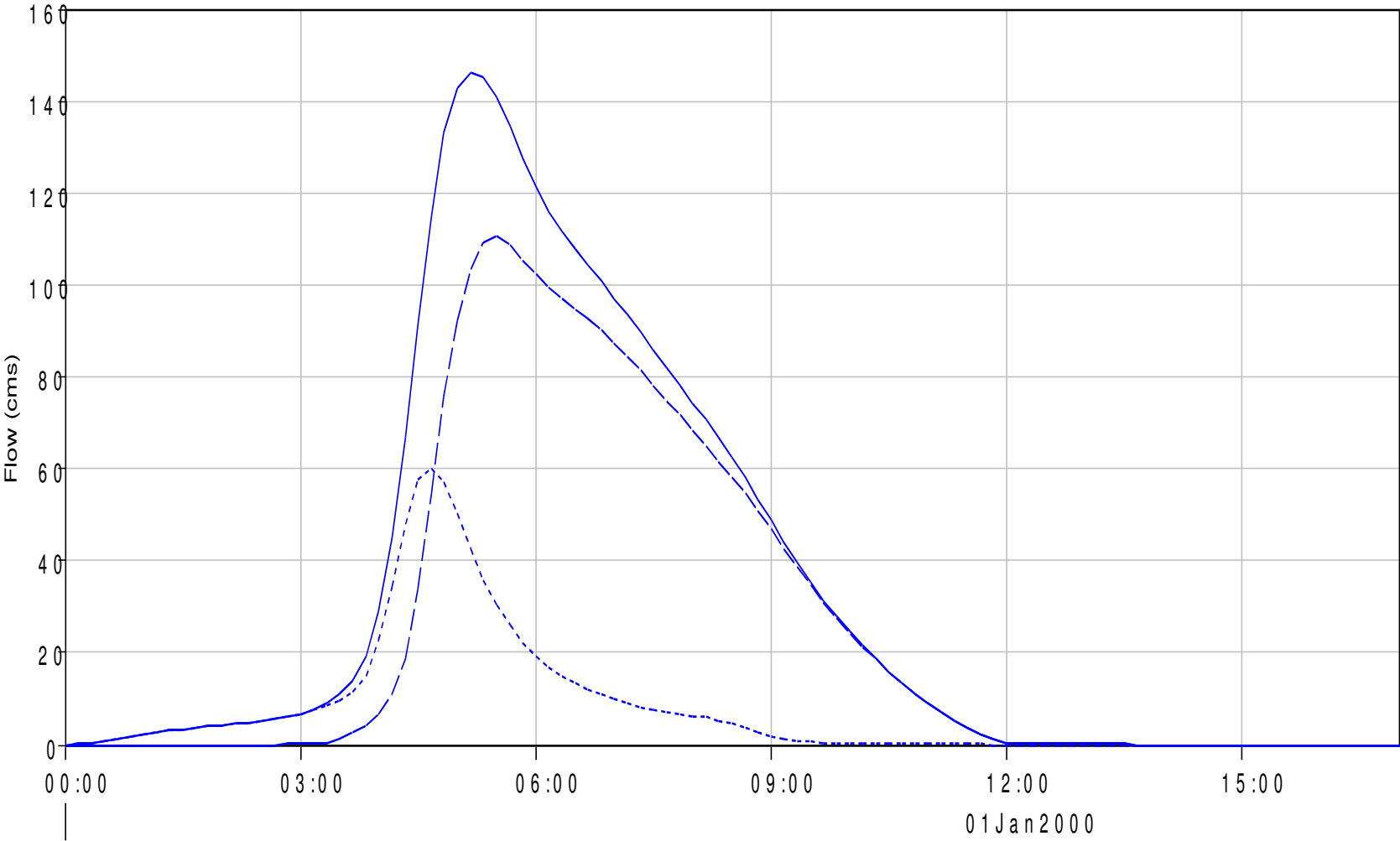
Run:T=10 Element:Desagüe Result:Outflow Run:T=10 Element:Saleta (3) Result:Outflow Run:T=10 Element:Cuenca Baja (3) Result:Out

Sink "Desagüe" Results for Run "T=10"



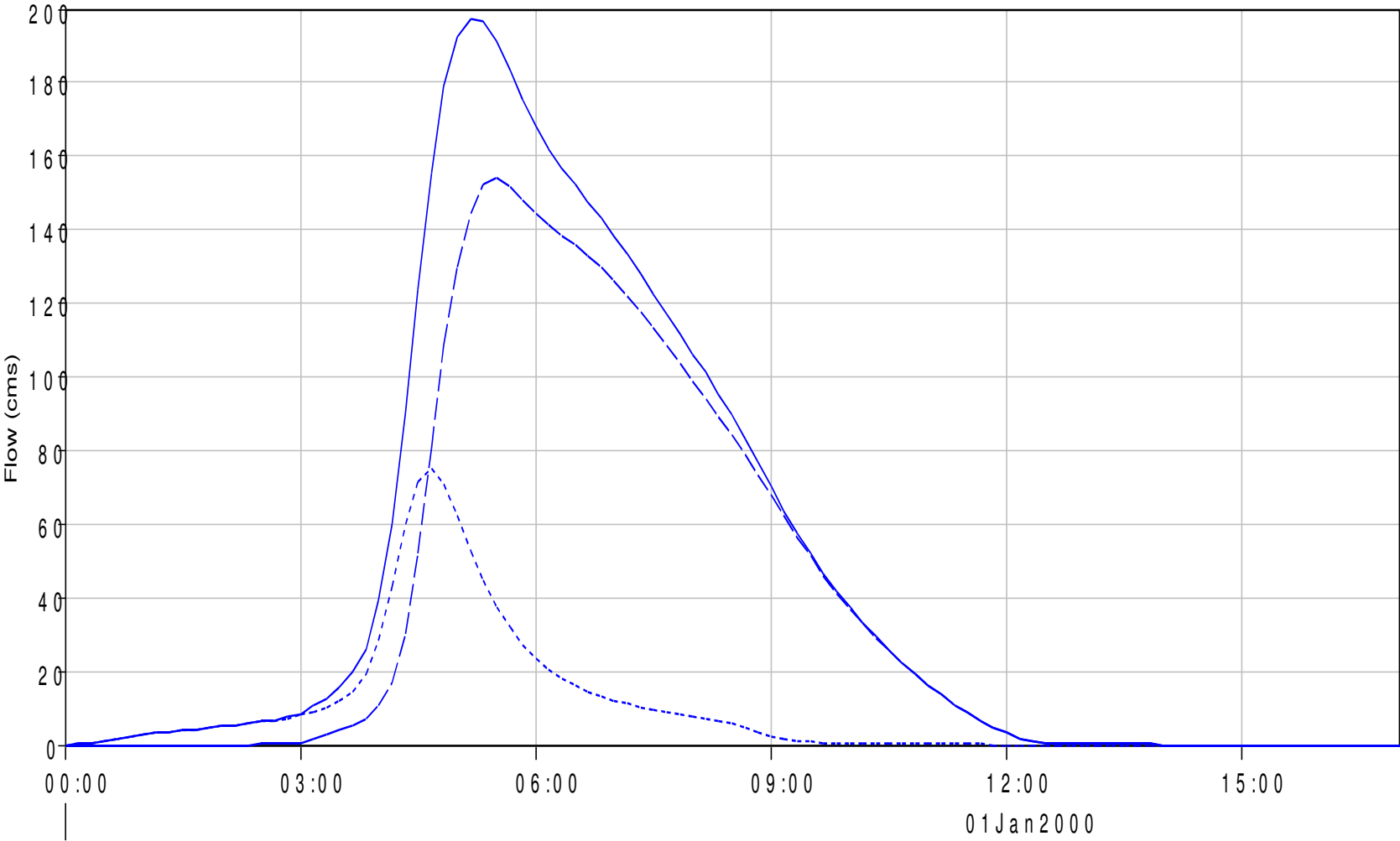
Run:T=10 Element:Desagüe Result:Outflow Run:T=10 Element:Saleta (3) Result:Outflow Run:T=10 Element:Cuenca Baja (3) Result:Out

Sink "Desagüe" Results for Run "T=25"



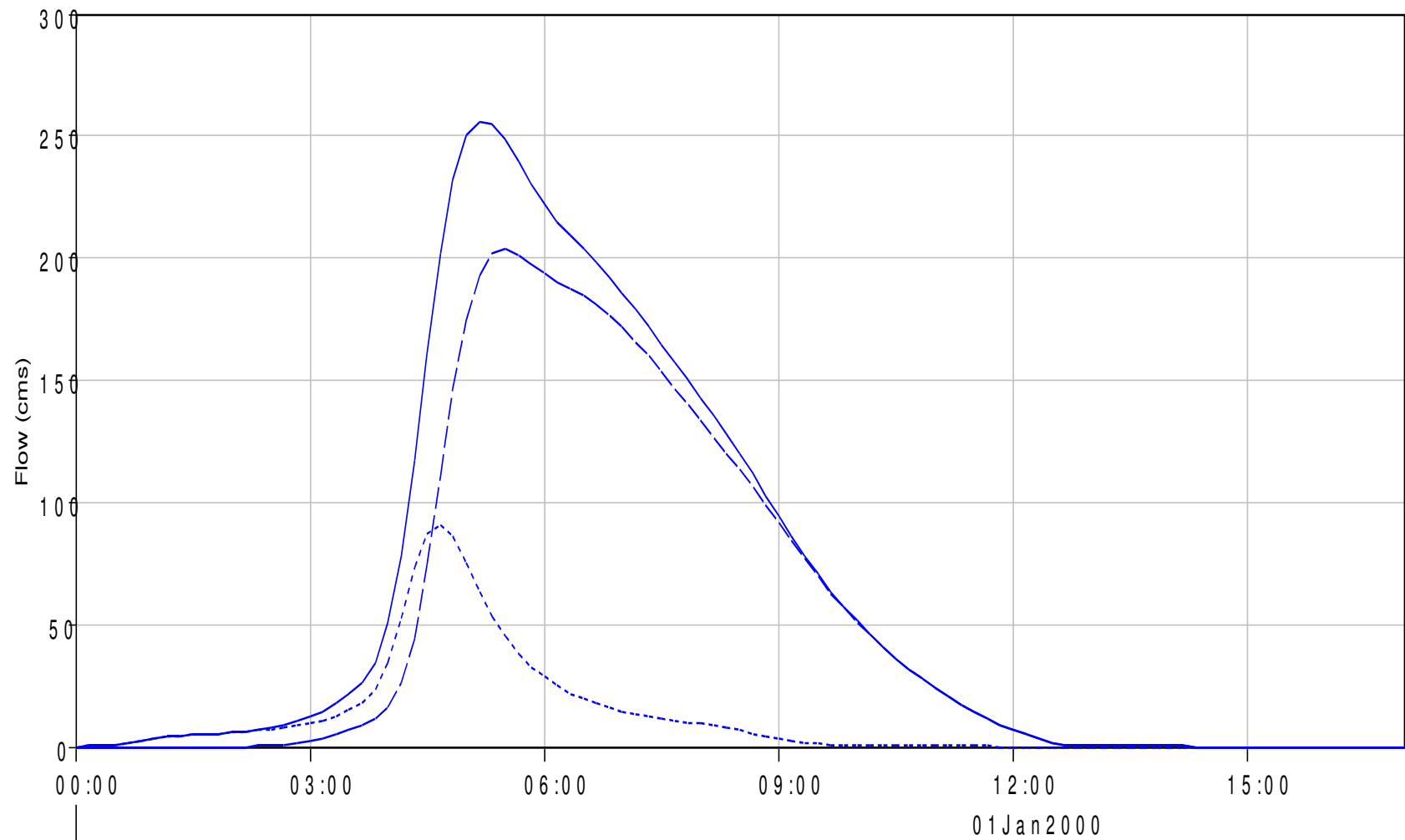
Run:T=25 Element:Desagüe Result:Outflow Run:T=25 Element:Saleta (3) Result:Outflow Run:T=25 Element:Cuenca Baja (3) Result:Outflow

Sink "Desagüe" Results for Run "T=50"



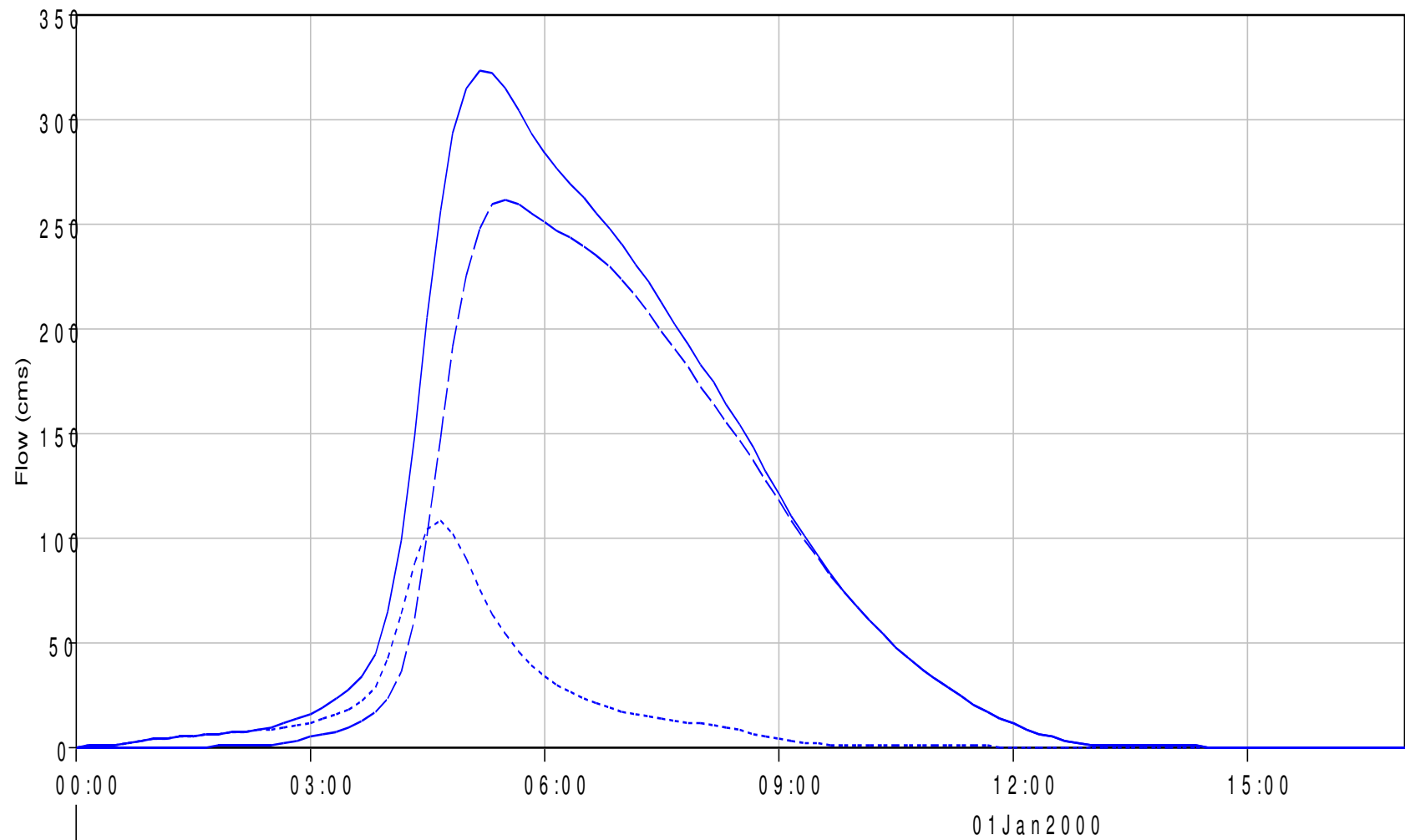
Run:T=50 Element:Desagüe Result:Outflow Run:T=50 Element:Saleta (3) Result:Outflow Run:T=50 Element:Cuenca Baja (3) Result:Outflow

Sink "Desagüe" Results for Run "T=100"



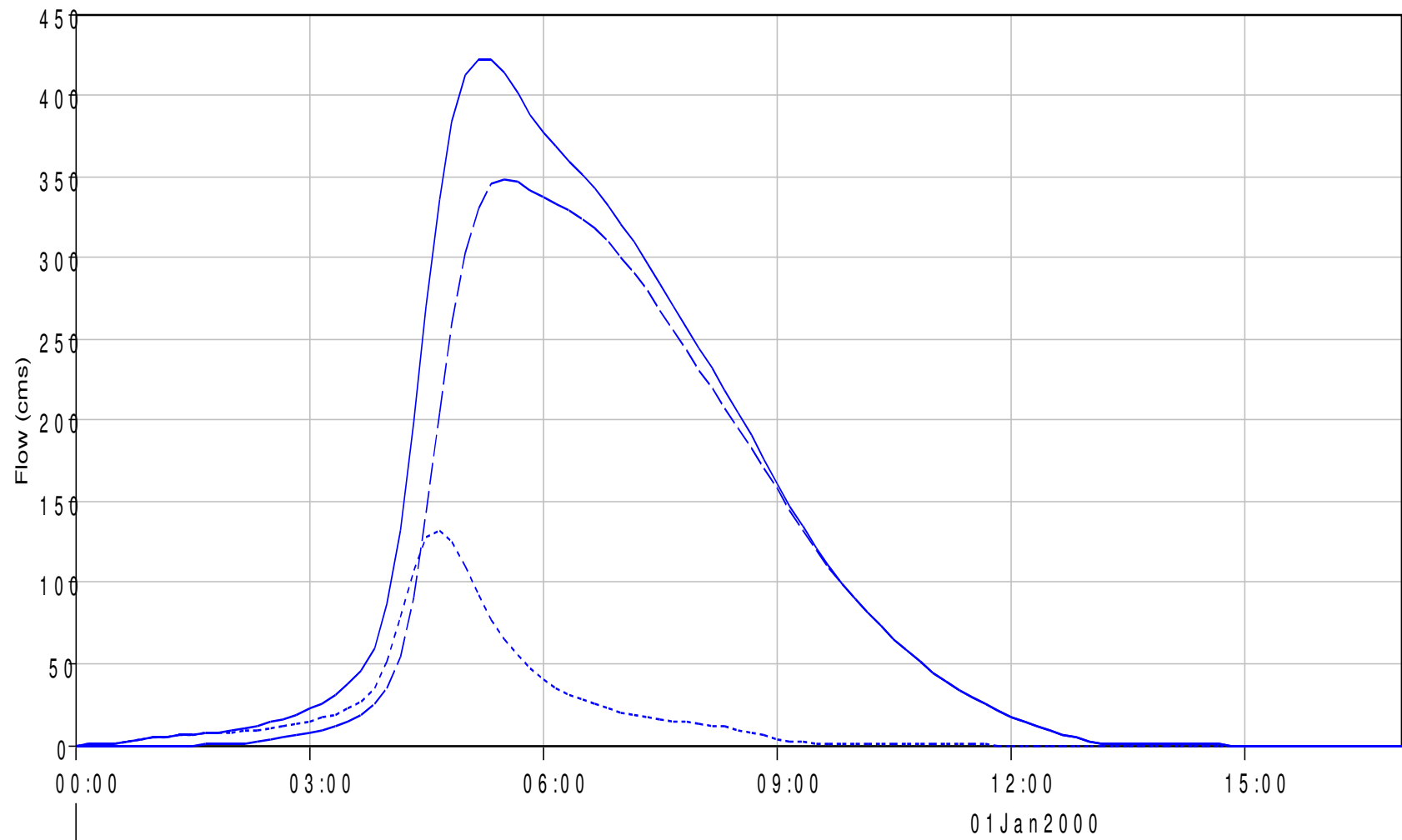
Run:T=100 Element:Desagüe Result:Outflow Run:T=100 Element:Saleta (3) Result:Outflow Run:T=100 Element:Cuenca Baja (3) Result:Outflow

Sink "Desagüe" Results for Run "T=200"



Run:T=200 Element:Desagüe Result:Outflow Run:T=200 Element:Saleta (3) Result:Outflow Run:T=200 Element:Cuenca Baja (3) Result:Outflow

Sink "Desagüe" Results for Run "T=500"



Run: T=500 Element: Desagüe Result: Outflow Run: T=500 Element: Saleta (3) Result: Outflow Run: T=500 Element: Cuenca Baja (3) Result: Outflow