

**CAPA: Recintes SIGPAC de la Comunitat Valenciana**

NOM	ALIAS	DEFINICIÓ	VALORS	DESCRIPCIÓ
dn_oid	Id	ID únic del recinte		
dn_surface_m2	Àrea (m2)	Superfície de l'element en m <sup>2</sup>		
dn_perimetro_m	Perímetre (m)	Conté el perímetre del contorn, expressat en m		
provincia	Província	Identificador de la Província		
municipio	Municipi	Identificador del Municipi de cadastre		
agregado	Agregat	Identificador d'agregat		
zona	Zona	Identificador de la Zona Cadastral		
poligono	Polígon	Identificador del polígon		
parcela	Parcel·la	Identificador de la parcel·la cadastral		
recinto	Recinte	Identificador del recinte SIGPAC		
pendiente_mil	Pendent	Pendent mitjana del terreny del recinte, expressat en tant per mil, com a nombre enter. Per a treballar amb aquesta dada cal dividir per 10, per a obtindre el valor en % amb 1 decimal		
coef_regad	Coef. regadiu	Coeficient de regadiu en terres arables (va de 0 secà complet, a 100 regadiu complet)		
uso_sigpac	Ús SIGPAC	Ús del sòl assignat	AG	Corrents i superfícies d'aigua
			CA	Viàries
			CI	Cítrics

			CO	Entorn olivar
			ED	Edificacions
			FO	Forestal
			FY	Fruiteres
			IM	Improductius
			IV	Hivernacles i cultius baix plàstic
			OF	Olivar-Fruiter
			OV	Olivar
			PA	Pastura amb arbrada
			PR	Pastura arbustiva
			PS	Pasturatge
			TA	Terres arables
			TH	Horta
			VF	Vinya-Fruitera
			VI	Vinya
			VO	Vinya-Olivar
			ZC	Zona concentrada no inclosa en l'ortofoto
			ZU	Zona urbana
			ZV	Zona censurada
			FS	Fruita seca
			FL	Fruita seca i olivar
			FV	Fruita seca i vinya
			IS	Illes
			OC	Associació Olivar-Cítrics
			CV	Associació Cítrics-Vinya
			CF	Associació Cítrics-Fruiteres
			CS	Associació Cítrics-Fruiteres de corfa

			FF	Associació Fruiteres- Fruiteres de corfa
			EP	Element del paisatge
incidencia	Incidència	Incidència de l'ús del sòl assignat		
parcela_ag	Referència agregada a la parcel·la	Referència vitícola o la que considere d'interés la Comunitat Autònoma		
region	Regió	Codi de Regió		
grupo_cult	Grup de cultiu	Grup de Cultiu	TCR	terres de cultiu de regadiu
			TCS	terres de cultiu de secà
			CP	cultius permanents
			PP	pastures permanents
almendros	Ametlers	Núm. d'arbres de l'espècie ametler en aquest recinte		
avellanos	Avellaners	Núm. d'arbres de l'espècie avellaner en aquest recinte		
algarrobos	Garroferes	Núm. d'arbres de l'espècie garrofera en aquest recinte		
nogales	Nogueres	Núm. d'arbres de l'espècie noguera en aquest recinte		
pistachos	Pistatxos	Núm. d'arbres de l'espècie pistatxo en aquest recinte		
castanos	Castanyers	Núm. d'arbres de l'espècie castanyer en aquest recinte		
otros	Altres	Núm. d'arbres d'altres espècies, diferents a les anteriors, en aquest recinte		

x_etr8930	X (ETRS89)	Coordenada X del centroide del recinte en ETRS89 FUS 30		
y_etr8930	Y (ETRS89)	Coordenada Y del centroide del recinte en ETRS89 FUS 30		
x_ed5030	X (ED50)	Coordenada X del centroide del recinte en ED50 FUS 30		
y_ed5030	Y (ED50)	Coordenada Y del centroide del recinte en ED50 FUS 30		
cap_prev	coeficient d'admissibilitat de les pastures	Valor del coeficient d'admissibilitat de les pastures (CAP) a considerar per al càlcul de la superfície admissible		

**CAPA: Recintos SIGPAC de la Comunidad Valenciana**

NOMBRE	ALIAS	DEFINICIÓN	VALORES	DESCRIPCIÓN
dn_oid	Id	ID único del recinto		
dn_surface_m2	Área (m2)	Superficie del elemento en m2		
dn_perimetro_m	Perímetro (m)	Contiene el perímetro del contorno, expresado en m		
provincia	Provincia	Identificador de la Provincia		
municipio	Municipio	Identificador del Municipio de catastro		
agregado	Agregado	Identificador de agregado		
zona	Zona	Identificador de la Zona Catastral		
poligono	Polígono	Identificador del polígono		
parcela	Parcela	Identificador de la parcela catastral		
recinto	Recinto	Identificador del recinto SIGPAC		
pendiente_mil	Pendiente	Pendiente media del terreno del recinto, expresado en tanto por mil, como número entero. Para trabajar con este dato hay que dividir por 10, para obtener el valor en % con 1 decimal.		
coef_regad	Coef. regadío	Coeficiente de regadío en tierras arables (va de 0 secano completo, a 100 regadío completo)		
uso_sigpac	Uso SIGPAC	Uso del suelo asignado	AG	Corrientes y superficies de agua
			CA	Viales
			CI	Cítricos

			CO	Entorno olivar
			ED	Edificaciones
			FO	Forestal
			FY	Frutales
			IM	Improductivos
			IV	Invernaderos y cultivos bajo plástico
			OF	Olivar-Frutal
			OV	Olivar
			PA	Pasto con arbolado
			PR	Pasto arbustivo
			PS	Pastizal
			TA	Tierras arables
			TH	Huerta
			VF	Viñedo-Frutal
			VI	Viñedo
			VO	Viñedo-Olivar
			ZC	Zona concentrada no incluida en la ortofoto
			ZU	Zona urbana
			ZV	Zona censurada
			FS	Frutos secos
			FL	Frutos secos y olivar
			FV	Frutos secos y viñedo
			IS	Islas
			OC	Asociación Olivar-Cítricos
			CV	Asociación Cítricos-Viñedo
			CF	Asociación Cítricos-Frutales
			CS	Asociación Cítricos-Frutales de cáscara
			FF	Asociación Frutales-Frutales de cáscara

			EP	Elemento del paisaje
incidencia	Incidencia	Incidencia del uso del suelo asignado		
parcela_ag	Referencia agregada a la parcela	Referencia vitícola o la que considere de interés la Comunidad Autónoma		
region	Región	Código de Región		
grupo_cult	Grupo de cultivo	Grupo de Cultivo	TCR	tierras de cultivo de regadío
			TCS	tierras de cultivo de secano
			CP	cultivos permanentes
			PP	pastos permanentes
almendros	Almendros	Nº de árboles de la especie almendro en este recinto		
avellanos	Avellanos	Nº de árboles de la especie avellano en este recinto		
algarrobos	Algarrobos	Nº de árboles de la especie algarrobo en este recinto		
nogales	Nogales	Nº de árboles de la especie nogal en este recinto		
pistachos	Pistachos	Nº de árboles de la especie pistacho en este recinto		
castanos	Castaños	Nº de árboles de la especie castaño en este recinto		
otros	Otros	Nº de árboles de otras especies, distintas a las anteriores, en este recinto		
x_etr8930	X (ETRS89)	Coordenada X del Centroides del recinto en ETRS89 HUSO 30		

y_etr8930	Y (ETRS89)	Coordenada Y del Centroide del recinto en ETRS89 HUSO 30		
x_ed5030	X (ED50)	Coordenada X del Centroide del recinto en ED50 HUSO 30		
y_ed5030	Y (ED50)	Coordenada Y del Centroide del recinto en ED50 HUSO 30		
cap_prev	coeficiente de admisibilidad de los pastos	Valor del coeficiente de admisibilidad de los pastos (CAP) a considerar para el cálculo de la superficie admisible		



**CAPA: Parcel·les SIGPAC de la Comunitat Valenciana**

NOM	ALIAS	DEFINICIÓ	VALORS	DESCRIPCIÓ
dn_oid	Id	ID únic del recinte		
dn_surface_m2	Àrea	Superfície de l'element en m2		
dn_perimetro_m	Perímetre	Conté el perímetre del contorn, expressat en m		
provincia	Província	Identificador de la Província		
municipio	Municipi	Identificador del municipi de cadastre		
agregado	Agregat	Identificador d'agregat		
zona	Zona	Identificador de la zona cadastral		
poligono	Polígon	Identificador del polígon cadastral		
parcela	Nº parcel·la	Identificador de la parcel·la catastral		
referencia	Referència Cadastral	Identificador de la referència cadastral		

**CAPA: Parcelas SIGPAC de la Comunidad Valenciana**

NOMBRE	ALIAS	DEFINICIÓN	VALORES	DESCRIPCIÓN
dn_oid	Id	ID único del recinto		
dn_surface_m2	Área	Superficie del elemento en m2		
dn_perimetro_m	Perímetro	Contiene el perímetro del contorno, expresado en m		
provincia	Provincia	Identificador de la Provincia		
municipio	Municipio	Identificador del Municipio de catastro		
agregado	Agregado	Identificador de agregado		
zona	Zona	Identificador de la Zona Catastral		
poligono	Polígono	Identificador del polígono Catastral		
parcela	Nº parcela	Identificador de la parcela catastral		
referencia	Referencia Cadastral	Identificador de la referencia catastral		