

Nombre del campo	Descripción
DN_OID	Identificador del elemento. Es un número único para todas las entidades relacionadas entre sí
DN_INITIAL	Las tablas se pueden definir, opcionalmente con temporalidad. En las tablas que se quiera utilizar este concepto, se guardará en este registro la fecha de validez inicial. Es un campo de tipo NOT NULL
PROVINCIA	Identificador de la provincia
MUNICIPIO	Identificador del municipio SIGPAC
AGREGADO	Identificador de agregado
ZONA	Identificador de la Zona Catastral
POLIGONO	Identificador del polígono
PARCELA	Identificador de la parcela catastral
RECINTO	Identificador del recinto SIGPAC
CAP_AUTO	Valor del coeficiente de admisibilidad de los pastos (CAP) calculado automáticamente como producto de los tres factores siguientes, expresado en tanto por ciento sin decimales
FACTOR_SUE	Valor del coeficiente de admisibilidad de los pastos (CAP) calculado automáticamente como producto de los tres factores siguientes, expresado en tanto por ciento sin decimales la cubierta del suelo determinada por su NDVI (índice de vegetación de diferencia normalizada)
FACTOR_VEG	Factor del CAP que mide la limitación del pastoreo debida al porte y espesura de la vegetación determinada en base a datos LiDAR
FACTOR_PEN	Factor del CAP que mide la limitación del pastoreo derivada de la pendiente del terreno
PORC_INT_C	Porcentaje de intersección del recinto con la capa factor de corrección del CAP Automático
PORC_INT_P	Porcentaje de superficie del recinto incluida en la capa Plus_Pastabilidad.
CAP_RESULT	Valor del coeficiente de admisibilidad de los pastos redondeado y corregido en zona semiárida por Control CAP 2015. Corrige el valor de CAP_AUTO.
CAP_MAN	Coeficiente de Admisibilidad (puede tener valor nulo o entre de 0 y 100).
USO_SIGPAC	Uso del suelo asignado. Toma los valores del campo USO_SIGPAC de la tabla COD_USOSIGPAC.
DN_SURFACE	Superficie del elemento en m <sup>2</sup>
DN_PERIMET	Contiene el perímetro del contorno, expresado en m.
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	Coeficiente de regadío en tierras arables (va de: 0 = secano completo, a: 100 = regadío completo)
OBSERVACIO	Observaciones incluidas en el recinto, Contiene una expresión con todas las incidencias del recinto, separado por comas en el caso de haber más de una.
MOTIVO_MOD	Codificación del motivo por el que el recinto se ha modificado.
INCIDENCIA	Incidencia del uso del suelo asignado.
PARCELA_AG	Referencia vitícola
INICIO_VAL	Fecha en la que se ha visitado el recinto en campo, avalando los datos.
FECHA_CAMP	Fecha del comienzo de validez administrativa
FIN_VALIDE	Fecha del fin de validez administrativa
REGION	Código de Región para el Régimen de Pago Básico de la PAC
GRUPO_CULT	Grupo de Cultivo (TCR, TCS, CP o PA) para la asignación de Región
ALMENDROS	Nº de árboles de la especie almendro en este recinto
AVELLANOS	Nº de árboles de la especie avellano en este recinto
ALGARROBOS	Nº de árboles de la especie algarrobo en este recinto
NOGALES	Nº de árboles de la especie nogal en este recinto
CASTANOS	Nº de árboles de la especie castaño en este recinto

--	--

--	--