

Notas página anterior

Aclaración. Se dejan **códigos abiertos**, para que quien describa una calicata pueda incorporar aquellos aspectos que encuentre en el campo y que, en una ficha simplificada de descripción, no han podido ser tenidos en cuenta (ver capítulo 5).

- 1 A criterio del equipo. Por ejemplo: C-número secuencial/referencia geográfica, así, C-25/HU
- 2 Identificación del equipo prospector, según el criterio que exista.
- 3 Nombre de la persona o personas que describen.
- 4 Se pueden utilizar los códigos: 1 (cartografía de suelos), 2 (estudio de suelos), 3 (estudio erosión), (trabajo de curso), 5 (estudio contaminación), 6 (estudio salinidad), 7 (evaluación de suelos), 8 ordenación del territorio), 9 (trabajo de investigación), 10 (código abierto, a especificar por el respector).
- 5 Nombre local del paraje donde se halla la calicata.
- 6 Código que corresponda o introduzca el equipo.
- 7 Se codifica: 1 (ortofotomapa), 2 (mapa topográfico), 3 (código abierto).
- 8 Las habidas inmediatamente antes de la descripción y que puedan ayudar las interpretaciones.
- 9 Se codifica: 1 (ácuico), 2 (arídico - tórrico), 3 (údico), 4 (ústico), 5 (xérico), 6 (código abierto).
- 10 Se codifica: 1 (cryico), 2 (frígido), 3 (isofrígido), 4 (mésico), 5 (isomésico), 6 (térmico), 7 (isotérmico), 8 (hiper-térmico), 9 (isohipertérmico), 10 (código abierto).
- 11 Se codifica: 1 (muy escasamente drenado), 2 (escasamente), 3 (imperfectamente), 4 (moderadamente bien), 5 (bien), 6 (rápidamente drenado), 7 (muy rápidamente).
- 12 En el momento de realizar la descripción y una vez estabilizada.
- 13 Se codifica: 1 (muy escasas), 2 (escasas), 3 (ocasionales), 4 (frecuentes), 5 (muy frecuentes).
- 14 P = periodo. Se codifica: 1 (días precedentes), 2 (semanas), 3 (meses), 4 (código abierto)
- 15 C = condiciones. Se codifica: 1 (frías), 2 (cálidas), 3 (húmedas), 4 (secas), 5 (vientos), 6 (código abierto).
- 16 Se describe: (km) kilométrica, (hm) hectométrica, (dam) decamétrica, etc.
- 17 Patrones de relieve según la leyenda establecida para la zona de estudio (Cap.2, ap. 4.3.c).
- 18 Diferencia de elevación (d.el.) en el relieve de la zona
- 19 Se describe la clase de relieve. Se codifica: 1 (llano o casi llano <2%), 2 (ondulado, 2-8%), 3 (fuertemente ondulado, 8-16%), 4 (colinado, 16-30%), 5 (fuertemente disectado >30%, diferencia de elevación <300m), 6 (montañoso bajo >30%, d.el.300-1000m), 7 (montañoso alto >30%, d.el.>1.000m).
- 20 Elemento topográfico concreto. Se codifica: Divisoria : 1 (cresta), 2 (en silla de montar), 3 (plataforma); Laderas: 5 (rectilínea), 6 (cóncava), 7 (convexa), 8 (en glacis); Canal: 11 (fondo en uve), 12 (fondo en cuna), 13 (fondo llano), 14 (terrazza), etc.
- 21 Se codifica: 1 (abancalamiento), 2 (nivelaciones), 3 (terrazas), 4 (rellanos), 5 (suelo rehabilitado), 6 (código abierto).
- 22 Se codifica: Erosión hídrica: 1 (por salpicadura), 2 (arroyaderos), 3 (cárcavas), 4 (barrancos), 5 (sofusión); Movimientos en masa: 6 (código abierto). Según domine o sea frecuente.
- 23 Se codifica: 1 (inapreciable), 2 (débil), 3 (moderada), 4 (fuerte).
- 24 Se codifica: 1 (simple), 2 (compleja), 3 (afacetada), 4 (código abierto).
- 25 Se describe según la concavidad: cóncava (C), convexa (V), rectilínea (L); y según que sea divergente (D), convergente (C), lineal (L). Ejemplo: CD (cóncava divergente).
- 26 Se codifica a criterio del equipo. Por ejemplo: 1 (roca plutónica), 2 (roca volcánica), 3 (roca metamórfica), 4 (roca sedimentaria), 5 roca caliza, 6 (código abierto).

- 27 ídem 26.
- 28 Se codifica: 1 (autóctono), 2 (alóctono).
- 29 Se refiere a la que se supone ha servido de material originario o roca madre del suelo descrito. Se codifica como en 26
- 30 Se refiere a la litología del lugar, si es distinta a la litología descrita en el sitio donde se halla la calicata.
- 31 Se describe: hayedo, pinar, robledal, etc. y se codifica a criterio del equipo: 1 (código abierto).
- 32 Se codifica: 1 (roca competente sin meteorizar); 2 (poco meteorizada), 3 (medianamente), 4 (muy meteorizada), 5 (granito arenizado), 6 (código abierto).
- 33 Se codifica: 1 (arbolado), 2 (matorral), 3 (prado), 4 (suelo desnudo), 5 (cultivos), 6 (código abierto).
- 34 Se codifica: 1 (urbano), 2 (agrícola), 3 (ganadero), 4 (forestal), 5 (zona húmeda), 6 (código abierto).
- 35 Se codifica a criterio del equipo: 1 (código abierto).
- 36 Se codifica a criterio del equipo. Por ejemplo: 1 (abandonado), 2 (subaprovechado), 3 (manejo adecuado), 4 (sobrepastoreo), 5 (código abierto).
- 37 Se obtiene de las personas que viven y conocen la zona. Se prepara y codifica a criterio del equipo. Por ejemplo: calidad del suelo, riesgo en el manejo o en el cambio de uso, rendimientos, factores limitantes, etc.
- 38 Se codifica a criterio del equipo. Por ejemplo: 1 (agricultura de secano, de temporal, Mx), 2 (regadío), 3 (agricultura intensiva), 4 (agricultura ecológica), 5 (agricultura biodinámica), 6 (monocultivo), 7 (código abierto).
- 39 Se-codifica a criterio del equipo. Por ejemplo: 1 (abonado en verde), 2 (estiércol de vacuno), 3 (código abierto).