



*ANUNCIO de 13 de abril de 2016 por el que se somete a trámite de vista y audiencia el levantamiento topográfico de los hitos del amojonamiento del monte n.º 28 del Catálogo de Montes de Utilidad Pública de la provincia de Cáceres, "Peralejos", localizado en el término municipal de Villasbuenas de Gata y propiedad de este municipio. (2016080565)*

En base al encargo "Trabajos de Planificación Forestal y Consolidación del Patrimonio Público Forestal", expediente 201512AGE059. Se ha procedido al levantamiento topográfico de los hitos colocados en el procedimiento de amojonamiento de aquellos montes de los que, debido a su antigüedad, se carecía de las coordenadas absolutas de los mojones, con la consiguiente inseguridad en la delimitación de los Montes y la imposibilidad de recolocar con absoluta precisión aquellos que por diversas circunstancias hubieren sido movidos o extraviados.

El monte "Peralejos", n.º 28 del Catálogo de Montes de Utilidad Pública de la provincia de Cáceres, tiene el deslinde aprobado por Orden Ministerial el 19 de diciembre de 1968, y su amojonamiento el 5 de abril de 1973.

La información cartográfica existente relativa a estos procedimientos de deslinde y amojonamiento se encuentra en la actualidad plasmada en soporte papel, en forma de planos a escala 1:5.000; y la digitalización y posterior georreferenciación de los mismos sobre ortofoto. Y está materializada en campo mediante hitos de naturaleza permanente conocidos con el nombre de mojones.

El sistema de referencia adoptado era local (siempre relativo) y se obtenía mediante un itinerario topográfico, realizado con instrumentos de topografía clásica. Este itinerario consistía en realizar una sucesión de mediciones de ángulos y distancias desde los distintos puntos que componen el itinerario, lo que permite dotar de coordenadas a los diferentes puntos que se van visando. La medición de ángulos y distancias, suponía la acumulación de errores a lo largo del itinerario.

La finalidad del dato espacial es lograr una difusión de la cartografía temática y su puesta a disposición del público de la manera más amplia posible, lo que obliga a referir la cartografía desde su actual expresión en coordenadas locales a sistemas de proyecciones oficiales referidos a coordenadas absolutas con la finalidad de publicar la información cartográfica relativa a los montes de utilidad pública, sin que ello suponga modificación alguna del deslinde y amojonamiento aprobados.

La transformación de esta documentación cartográfica en datos espaciales, coordenadas planimétricas absolutas, es indispensable para ejercer la tutela y las demás competencias asignadas a la Administración sobre los montes declarados de utilidad pública.

Se ha adoptado recientemente el sistema ETRS89 como el sistema de referencia geodésico oficial en España para la referenciación geográfica y cartográfica, en el ámbito de la Península Ibérica y las Islas Baleares, y se deroga el hasta hoy vigente sistema ED50.



Por lo anterior, desde este Servicio de Ordenación y Gestión Forestal, se dispone hacer público el listado topográfico de los hitos del amojonamiento del monte para su general conocimiento.

En consecuencia, y de conformidad con lo dispuesto en los artículos 31, 59 y 84 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, se notifica la apertura de plazo de 15 días a contar desde el siguiente al de la publicación de este anuncio para que todas aquellas personas cuyos derechos o intereses legítimos pudieran resultar afectados por el levantamiento cartográfico a que se refiere este procedimiento puedan acceder al expediente de su razón y formular cuantas alegaciones u observaciones estimen pertinentes con carácter previo al dictado de la Resolución que en Derecho corresponda.

Mérida, 13 de abril de 2016. El Jefe de Servicio de Ordenación y Gestión Forestal, JOSÉ LUIS DEL POZO BARRÓN.

### ANEXO

#### REGISTRO TOPOGRÁFICO DE MOJONES Y PLANO

En este registro se incluyen las coordenadas UTM del M.U.P. Nº 28 – CC – “PERALEJOS”, situado en el término municipal de Villasbuenas de Gata, y perteneciente a este municipio.

— Sistema de Referencia Terrestre Europeo 1989 (ETRS89)

— Huso 29

MOJÓN	X_ETRS89	Y_ETRS89	OBSERVACIONES
M1	699269,9492	4447322,0104	Mojón de primer orden en buen estado de conservación.
M2	699252,8803	4447401,1108	Mojón de 2.º orden ausente. Causa probable movimientos de tierra en la zona. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
M3	699215,0413	4447481,6832	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M4	699313,0324	4447491,2546	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M5	699357,4405	4447481,5521	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M6	699387,1081	4447494,9711	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M7	699380,9286	4447561,5606	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.



M8	699322,5315	4447589,2479	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M9	699224,3952	4447569,1711	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M10	699188,6336	4447557,3281	Mojón de primer orden en buen estado de conservación.
M11	699159,0922	4447605,9309	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M12	699142,4917	4447700,1173	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M13	699100,7247	4447826,2151	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M14	699097,4085	4447877,4312	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M15	699092,4729	4447918,1746	Mojón de 2.º orden oculto entre la vegetación. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
M16	699079,8118	4447977,3156	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M17	699073,9501	4447999,9145	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M18	699057,0370	4448093,9531	Mojón de 2.º orden ausente. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
M19	699049,8687	4448153,5170	Mojón de primer orden tumbado. Causa probable trabajos de maquinaria pesada en apertura de cortafuegos. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
M20	699113,3940	4448214,6849	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M21	699162,9115	4448309,5540	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M22	699191,6741	4448398,3311	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M23	699195,2323	4448504,3829	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.



M24	699190,8520	4448646,7442	Mojón de 2.º orden tumbado. Causa probable trabajos de maquinaria pesada en apertura de cortafuegos. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
M25	699171,7739	4448673,2784	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M26	699135,6008	4448756,7699	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M27	699105,5326	4448801,2413	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M28	699062,0639	4448775,6436	Mojón de 2.º orden oculto entre la vegetación. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
M29	699050,9772	4448820,1776	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M30	699038,5030	4448889,8181	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M31	699083,1531	4448906,9177	Cara labrada no vista. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
M38	701252,8598	4446292,5367	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M39	701195,9266	4446310,5502	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M40	701171,9927	4446319,2650	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M41	701168,0624	4446359,7802	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M42	701107,5254	4446389,1446	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M43	701066,3445	4446406,7567	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M44	701021,8865	4446412,7272	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M45	700982,2755	4446416,8523	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M46	700928,4528	4446447,2665	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.



M47	700891,2561	4446477,0375	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M48	700762,1859	4446571,1438	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M49	700661,7436	4446600,6779	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M50	700603,9701	4446627,6358	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M51	700627,5324	4446679,7889	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M52	700610,6447	4446691,1921	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M53	700696,2960	4446881,7492	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M54	700748,6893	4446978,5115	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M55	700810,9023	4447108,8530	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M56	700791,0549	4447146,3425	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M57	700796,9167	4447165,9390	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M58	700889,1875	4447191,7173	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M59	700959,1563	4447191,1766	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M60	700980,4787	4447216,8727	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M61	700966,9193	4447262,2089	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M62	700965,0665	4447303,9374	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M63	701002,4243	4447309,1761	Mojón de 2.º orden tumbado. Causa probable trabajos de maquinaria pesada en apertura de cortafuegos. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
M64	701096,7495	4447304,2117	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.



M65	701098,0047	4447342,1433	Mojón de 2.º orden ausente. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
M66	701150,6180	4447346,0242	Mojón de 2.º orden oculto entre la vegetación. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
M67	701178,3299	4447359,0947	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M68	701212,7751	4447417,9304	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M69	701213,6279	4447484,0032	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M70	701252,3708	4447527,9925	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M71	701241,4876	4447548,5698	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M72	701189,9066	4447584,2376	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M73	701148,1599	4447628,0468	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M74	701112,7736	4447667,3843	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M75	701025,2282	4447758,3240	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M76	700949,1206	4447891,0707	Mojón de 2.º orden tumbado. Causa probable trabajos de maquinaria pesada en apertura de cortafuegos. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
M77	700878,3030	4447951,8486	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M78	700829,8658	4447976,6193	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M79	700791,4193	4448013,4059	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M80	700753,5108	4448087,1593	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.



M81	700735,5816	4448098,0424	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M82	700711,2675	4448090,6815	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M83	700662,2254	4448021,7953	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M84	700623,9772	4447962,9234	Mojón de 2.º orden tumbado. Causa probable trabajos de maquinaria pesada en apertura de cortafuegos. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
M85	700622,5000	4447943,6615	Mojón de 2.º orden tumbado. Causa probable trabajos de maquinaria pesada en apertura de cortafuegos. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
M86	700651,1618	4447846,0777	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M87	700690,5979	4447740,6625	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M88	700667,9118	4447675,4774	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M89	700664,7946	4447640,2762	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M90	700674,0772	4447594,2870	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M91	700605,5271	4447568,1728	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M92	700569,5329	4447590,5378	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M93	700534,8630	4447597,5578	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M94	700503,5755	4447574,2461	Mojón de 2.º orden tumbado. Causa probable trabajos de maquinaria pesada en apertura de cortafuegos. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.



M95	700451,8028	4447555,4559	Mojón de 2.º orden tumbado. Causa probable trabajos de maquinaria pesada en apertura de cortafuegos. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
M96	700422,5032	4447562,2100	Mojón de 2.º orden tumbado. Causa probable trabajos de maquinaria pesada en apertura de cortafuegos. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
M97	700392,9783	4447547,9124	Mojón de 2.º orden tumbado. Causa probable trabajos de maquinaria pesada en apertura de cortafuegos. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
M98	700354,0095	4447628,8957	Mojón de 2.º orden tumbado. Causa probable trabajos de maquinaria pesada en apertura de cortafuegos. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
M99	700347,4936	4447637,8881	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M100	700332,7347	4447641,7561	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M101	700339,3623	4447574,1621	Mojón de 2.º orden tumbado. Causa probable trabajos de maquinaria pesada en apertura de cortafuegos. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
M102	700325,4336	4447517,0568	Mojón de 2.º orden tumbado. Causa probable trabajos de maquinaria pesada en apertura de cortafuegos. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
M103	700332,7896	4447488,2451	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M104	700367,7709	4447435,9922	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M105	700380,6831	4447398,4330	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M106	700395,2343	4447378,6380	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.



M107	700401,0304	4447362,6264	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M108	700406,7232	4447303,7499	Mojón de 2.º orden tumbado. Causa probable trabajos de maquinaria pesada en apertura de cortafuegos. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
M109	700418,4391	4447272,4141	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M110	700427,0166	4447244,0942	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M111	700428,7368	4447233,0385	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M112	700352,3117	4447236,4977	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M113	700267,8987	4447232,5171	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M114	700164,2304	4447208,5472	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M115	700096,5749	4447236,2165	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M116	700017,0078	4447269,9888	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M117	699964,6036	4447134,0711	Mojón de 2.º orden ausente. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
M118	699954,7786	4447112,6617	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M119	699955,9231	4447066,2747	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M120	699991,0940	4446979,7831	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M121	700013,2723	4446935,2171	Mojón de 2.º orden tumbado. Causa probable trabajos de maquinaria pesada en apertura de cortafuegos. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
M122	700057,4746	4446855,8472	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.



M123	700081,7016	4446841,4782	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M124	700194,1556	4446795,3238	Mojón de 2.º orden tumbado. Causa probable trabajos de maquinaria pesada en apertura de cortafuegos. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
M125	700180,6821	4446765,9324	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M126	700166,6651	4446759,4356	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M127	700136,5244	4446720,5865	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M128	700132,9915	4446715,1786	Mojón de primer orden en buen estado de conservación.
M129	700108,3775	4446721,8507	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M130	700033,6137	4446775,9820	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M131	699946,5273	4446824,5742	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M132	699902,4341	4446849,5864	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M133	699762,4906	4446938,0694	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M134	699702,1195	4447026,7830	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M135	699611,0495	4447104,2087	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M136	699502,0160	4447159,6958	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M137	699482,1431	4447216,9413	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M138	699345,8448	4447269,3562	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M139	699285,2648	4447286,4941	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
M140	699278,9753	4447289,2217	Mojón de primer orden en buen estado de conservación.



A1	699789,3349	4448374,0647	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
A2	699777,9380	4448365,7329	Mojón de 2.º orden tumbado. Causa probable trabajos de maquinaria pesada en apertura de cortafuegos. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
A3	699812,0216	4448339,6994	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
A4	699825,8656	4448319,4465	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
A5	699849,6117	4448305,5501	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
A6	699873,1393	4448288,0747	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
A7	699905,3845	4448256,4956	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
A8	699946,0854	4448227,1378	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
A9	699987,8766	4448231,2401	Mojón de 2.º orden ausente. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
A10	700016,6066	4448260,1388	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
A11	700040,7960	4448265,3920	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
A12	700046,9050	4448279,6567	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
A13	699873,5763	4448341,9684	Mojón de 2.º orden ausente. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
A14	699868,4477	4448335,6844	Mojón de 2.º orden ausente. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.



B1	700063,6799	4448261,0057	Mojón de 2.º orden ausente. Causa probable la construcción de la carretera comarcal Perales del Puerto Villasbuenas de Gata. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
B2	700044,7449	4448234,6599	Mojón de 2.º orden ausente. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
B3	700036,1508	4448219,8148	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
B4	699986,4961	4448205,6315	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
B5	699970,2839	4448191,6687	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
B6	699942,0202	4448166,6628	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
B7	699935,0613	4448143,8308	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
B8	699958,4134	4448098,5753	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
B9	699971,5808	4448144,2674	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
B10	699986,6280	4448157,5733	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
B11	700001,9258	4448169,8411	Mojón de 2.º orden tumbado. Causa probable trabajos de maquinaria pesada en apertura de cortafuegos. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
B12	700037,8100	4448183,2222	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
B13	700055,0579	4448173,8721	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
B14	700064,7509	4448166,1512	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
B15	700088,9056	4448118,7806	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
B16	700104,5037	4448110,3344	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.



B17	700117,5769	4448103,0004	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
B18	700120,5696	4448137,5654	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
B19	700111,1731	4448183,5536	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
B20	700134,9412	4448206,5956	Mojón de 2.º orden tumbado. Causa probable trabajos de maquinaria pesada en apertura de cortafuegos. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
B21	700152,5320	4448216,0845	Mojón de 2.º orden tumbado. Causa probable trabajos de maquinaria pesada en apertura de cortafuegos. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
B22	700173,9755	4448219,7162	Mojón de 2.º orden en buen estado de conservación.
B23	700223,6441	4448277,2333	Mojón de 2.º orden tumbado. Causa probable trabajos de maquinaria pesada en apertura de cortafuegos. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
B24	700152,5800	4448270,9276	Mojón de 2.º orden ausente. Causa probable trabajos de maquinaria pesada para la mejora del camino de acceso al monte de UP. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.
B25	700081,4624	4448258,2163	Mojón de 2.º orden ausente. Causa probable trabajos de maquinaria pesada para la mejora del camino de acceso al monte de UP. Mojón replanteado haciendo uso de la libreta topográfica del deslinde aprobado por Orden Ministerial.

