

VÉRTICE	MERIDIANO	PARALELO
6	4° 23' 20"	38° 07' 40"
7	4° 27' 20"	38° 07' 40"
8	4° 27' 20"	38° 08' 20"
9	4° 28' 40"	38° 08' 20"
10	4° 28' 40"	38° 08' 40"
11	4° 29' 40"	38° 08' 40"
12	4° 29' 40"	38° 09' 20"
13	4° 31' 20"	38° 09' 20"
14	4° 31' 20"	38° 09' 40"
15	4° 33' 20"	38° 09' 40"
16	4° 33' 20"	38° 10' 00"
17	4° 35' 00"	38° 10' 00"
18	4° 35' 00"	38° 13' 00"
19	4° 33' 20"	38° 13' 00"
20	4° 33' 20"	38° 12' 40"
21	4° 31' 20"	38° 12' 40"
22	4° 31' 20"	38° 12' 20"
23	4° 29' 40"	38° 12' 20"
24	4° 29' 40"	38° 11' 40"
25	4° 28' 40"	38° 11' 40"
26	4° 28' 40"	38° 11' 20"
27	4° 27' 20"	38° 11' 20"

Lo que se hace público en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía, en el Boletín Oficial de la Provincia de Córdoba, y se expone en el tablón de anuncios del Ayuntamiento afectado, de acuerdo con lo ordenado en el artículo 70 del R.G.R.M., con el fin de que cuantos tengan la condición de interesados puedan personarse en el expediente dentro del plazo de quince días a partir de la publicación en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía. Las oposiciones o alegaciones habrán de presentarse en esta Delegación Provincial, calle Tomás de Aquino, núm. 1, 1.ª planta, de Córdoba.

Córdoba, 3 de julio de 2009.- La Delegada, María Sol Calzado García.

ANUNCIO de 3 de julio de 2009, de la Delegación Provincial de Córdoba, sobre solicitud del Permiso de Investigación que se cita. (PP. 2203/2009).

La Delegación Provincial de la Consejería de Innovación Ciencia y Empresa de la Junta de Andalucía en Córdoba,

HACE SABER

Que la empresa Beralt España, S.A., solicita un Permiso de Investigación con el nombre de «Gala Morena II», para recursos de la Sección C), wolframio y otros, en los términos municipales de Villanueva de Córdoba, Adamuz, y Pozoblanco, en la provincia de Córdoba, con una extensión superficial de 295 cuadrículas mineras, a cuyo expediente le ha correspondido el número 13.068.

La designación por coordenadas geográficas referidas al meridiano de Greenwich es la siguiente:

VÉRTICE	MERIDIANO	PARALELO
Pp	4° 35' 00"	38° 10' 40"
1	4° 36' 20"	38° 10' 40"
2	4° 36' 20"	38° 11' 20"

VÉRTICE	MERIDIANO	PARALELO
3	4° 38' 00"	38° 11' 20"
4	4° 38' 00"	38° 12' 00"
5	4° 39' 40"	38° 12' 00"
6	4° 39' 40"	38° 12' 20"
7	4° 42' 00"	38° 12' 20"
8	4° 42' 00"	38° 13' 00"
9	4° 44' 40"	38° 13' 00"
10	4° 44' 40"	38° 17' 20"
11	4° 43' 20"	38° 17' 20"
12	4° 43' 20"	38° 16' 20"
13	4° 42' 00"	38° 16' 20"
14	4° 42' 00"	38° 16' 00"
15	4° 39' 40"	38° 16' 00"
16	4° 39' 40"	38° 15' 00"
17	4° 38' 00"	38° 15' 00"
18	4° 38' 00"	38° 14' 20"
19	4° 36' 20"	38° 14' 20"
20	4° 36' 20"	38° 13' 40"
21	4° 35' 00"	38° 13' 40"

Lo que se hace público en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía, en el Boletín Oficial de la Provincia de Córdoba, y se expone en el tablón de anuncios del Ayuntamiento afectado, de acuerdo con lo ordenado en el artículo 70 del R.G.R.M., con el fin de que cuantos tengan la condición de interesados puedan personarse en el expediente dentro del plazo de quince días a partir de la publicación en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía. Las oposiciones o alegaciones habrán de presentarse en esta Delegación Provincial, calle Tomás de Aquino, núm. 1, 1.ª planta, de Córdoba.

Córdoba, 3 de julio de 2009.- La Delegada, María Sol Calzado García.

ANUNCIO de 3 de julio de 2009, de la Delegación Provincial de Córdoba, sobre solicitud del Permiso de Investigación que se cita. (PP. 2204/2009).

La Delegación Provincial de la Consejería de Innovación Ciencia y Empresa de la Junta de Andalucía en Córdoba,

HACE SABER

Que la empresa Beralt España, S.A., solicita un Permiso de Investigación con el nombre de «Gala Morena III», para recursos de la Sección C), wolframio y otros, en los términos municipales de Añora y Pozoblanco, en la provincia de Córdoba, con una extensión superficial de 182 cuadrículas mineras, a cuyo expediente le ha correspondido el número 13.069.

La designación por coordenadas geográficas referidas al meridiano de Greenwich es la siguiente:

VÉRTICE	MERIDIANO	PARALELO
Pp	4° 49' 20"	38° 17' 20"
1	4° 44' 40"	38° 17' 20"
2	4° 44' 40"	38° 13' 00"
3	4° 49' 20"	38° 13' 00"