



Poniendo a prueba tus conocimientos (3º de E. S. O. Curso 2013-2014)

Boletín 4. Fin de semana en la Naturaleza (28-29 de marzo, 2014)

Trabajo a realizar

Todos los alumnos que participen en la actividad tendrán que elaborar **tres dossiers** (2-3 páginas máximo por cada uno de ellos) que abordarán el análisis y estudio de la laguna de Fuente de Piedra, el Torcal de Antequera y una visión de la Astronomía. Con una **redacción propia y personal**, deben trabajarse los siguientes aspectos:

1. Laguna de Fuente de Piedra

- Localización (incluirlo en un mapa)
- Geología
- Vegetación y Fauna

2. Torcal de Antequera

- Localización (incluirlo en un mapa).
- Geología.
- Flora y fauna
- El hombre y el aprovechamiento del Torcal

3. Observación astronómica

Se trabajará *in situ*:

- Conocimiento del Cielo, empleando un láser especial, estrellas principales, movimientos de las estrellas, localización de la Polar, etc.
- Observación con telescopios de: Luna, planetas, galaxias, nebulosas, cúmulos, estelares.

El dossier de este bloque deberá estar elaborado en forma de diario.

Registros WEB (para consulta, curiosidades y, sobre todo, aprender)

- <http://torcaldeantequera.com/> (Torcal de Antequera)
- <http://astrotorcal.es/> (Un lugar mágico donde comprobar el universo)
- <http://www.auladelcielo.es/> (Enseñanza y divulgación profesional de la Astronomía en Andalucía)
- http://www.igme.es/internet/zonas_humedas/ramsar/home.htm (Humedales españoles. Visita virtual a la laguna de Fuente de Piedra)
- <http://www.ojocientifico.com/> (Hace un repaso por curiosidades de la ciencia en todos sus campos)
- <http://www.medioambiente.org/> (Blog formado por licenciados en medio ambiente, ingenieros de caminos, arqueólogos, topógrafos...)
- Hay que buscar otros enlaces web de Astronomía e incluirlos en el trabajo.

Fecha de entrega:
