APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS DE NUESTRO ENTORNO

FICHA:

RELOJ SOLAR

QUÉ ES:

- Se trata de un reloj de sol ornamental de 2,5 m. de diámetro y de 400 kg. de peso.
- Es muy exacto en sus medidas horarias específicamente para Sabiñánigo.
- Cuenta con un panel explicativo con ejemplos.
 Cuenta también con una rosa de los vientos en su base.
- De estas características solamente hay otro en España.

PARA QUÉ ALUMNADO:

- Dependerá de la profundización del contenido a tratar.
- Muy adecuado para Matemáticas en E. Infantil y en primer ciclo de E. Primaria.
- Para Ciencias Sociales: segundo y tercer ciclo de Educación Primaria.
- Para Secundaria.

DÓNDE ESTÁ:

 En el barrio de Puente Sardas, en una amplia zona verde junto a la plaza Rafael Alberti, entre el paseo de la Paz y la Avenida del Ejército.

CONTACTO:

Dependiendo de la actividad:

 Hablar con la Asociación Astronómica de Huesca.

ÁREA:

- Matemáticas.
- Ciencias Sociales.

QUÉ SE PUEDE HACER:

- Matemáticas (para E. Infantil y los primeros cursos de E. Primaria):
 - Numeración.
 - Líneas y ángulos.
 - Figuras geométricas (este contenido se puede complementar con las señales de tráfico cercanas, edificios, panel explicativo y su soporte...)
- Ciencias sociales (a partir de 3º curso de E. Primaria):
 - Contenidos sobre la traslación y rotación de la Tierra.
 - Orientación.