

Jueves

19:30 h. Independencia, 11. Zaragoza

CONFERENCIA
Ciclo Encuentros con la Ciencia
**Inundaciones del Ebro:
reflexionar cuando el río
no se desborda**
Javier del Valle



El desbordamiento periódico de los ríos forma parte de su comportamiento natural. Estas inundaciones afectan a diversas actividades y poblaciones del entorno del río.

Javier del Valle expondrá las razones de estos desbordamientos y analizará los sistemas actuales de prevención y alerta, así como las formas propuestas para limitar o disminuir su alcance y consecuencias.

Presenta el acto José Manuel Vicente Gaspar, Teniente Coronel de la Academia General Militar

JAVIER DEL VALLE

Javier del Valle es Licenciado en Geografía y Doctor de la misma especialidad por la Universidad de Zaragoza. Posee un Máster en Educación Ambiental por la Universidad Nacional de Educación a Distancia (Madrid, 1996) y un Máster en Evaluación de Impacto Ambiental por el Instituto de Estudios ambientales (Málaga, 1997).