

JORNADAS CONTAMINACIÓN ELECTROMAGNÉTICA Y SALUD

Xixón, 9 - 10 y 11 de Febrero de 2007

Centro Municipal Ateneo de La Calzada - Gijón

Organiza: **Asociación de Estudios Geobiológicos GEA**

PROGRAMA

Viernes 9:

16,30 -17,00 h. Entrega de documentación

17,00 -17,30 h. Presentación Jornadas

Autoridades

D. Mariano Bueno. Experto en Geobiología, escritor y divulgador. Presidente de Gea.

D. Jose Ornia. Experto en Geobiología, pionero en Asturias en la introducción de la Geobiología (Gea).

17,30 -19,00 h. Del estudio de las radiaciones y su influencia en la salud a los criterios de biohabitabilidad.

D. Mariano Bueno. Experto en Geobiología, Bioconstrucción y Agricultura Ecológica. Escritor y divulgador. Presidente de Gea

19,00 -19,15 h. Descanso

19,15 - 20,30 h. Contaminación electromagnética de baja frecuencia: Transformadores, ordenadores, electrodomésticos, líneas alta y baja tensión...

D. Carlos M. Requejo. Domo terapeuta. Especialista en Geobiología y Calidad del Hábitat. JCC Gabinete de Calidad Ambiental, S.L. GEA.

Sábado 10:

10,00 -11,30 h. Instalaciones eléctricas biocompatibles. Calidad de vida.

D. Luis Martín. Ing. Técnico Ind. Electricidad. Gea.

D. José M^a del Campo. Gea y **D. Oscar Murillo.** Expertos en instalaciones biocompatibles.

- 11,30 -12,45 h.** **Contaminación electromagnética de alta frecuencia: Radiofrecuencias y comunicaciones inalámbricas, telefonía móvil, inalámbricos, WiFi, Wimax, ADSL, Wíreles...**
D. **Carlos M. Requejo**. Domo terapeuta. Especialista en Geobiología y Calidad del Hábitat. JCC Gabinete de Calidad Ambiental, S.L. GEA.
- 12,45 -13,00 h.** **Descanso**
- 13,00 -14,30 h.** **Efectos de las radiaciones ambientales en la salud.**
D. **Manuel Portolés**. Dr. en ciencias biológicas. Investigador y divulgador científico.
Centro de Investigación del Hospital Universitario de la Fe de Valencia.
- 14,30 -16,30 h.** **Comida**
- 16,30 -17,30 h.** **Que hace la radiación en nuestros equipos moleculares.**
D. **José L. Fernández Ruiz**. Biofísico. Facultad de Medicina. Universidad de Oviedo
- 17,30 -18,15 h.** **Delimitación de niveles. Aspectos legales. Protocolos de actuación.**
D^a M^a **Teresa Huidobro**. Abogada. Gea
- 18,15 -18,30 h.** **Descanso**
- 18,30 -19,15 h.** **Bioelectromagnetismo. Investigaciones.**
D. **José Luis Ramos**. Geofísico. Dr. Medicina. Especialista en Bioelectromagnetismo e Ingeniería Biomédica. Investigador en Neuromagnetismo. U. Alcalá de Henares.
- 19,15- 19,45** **Proyectos GEA: RVRA, FARO...**
D. **Mariano Bueno**. Presidente de Gea
Presentación y organización de salida mediciones de zona elegida.
D. **Klaas Schenk**. Biólogo, experto en Geobiología, Bioconstructor. Gea
- 19,45 -20,30 h.** **Mesa Redonda. Conclusiones**
D. **Mariano Bueno**, D. **Carlos Requejo**, D. **Luis Martín**, D. **Manuel Portolés**,
D. **J. Luis Ramos**, D^a M^a **Teresa Huidobro**, D. **José L. Fernández Ruiz**
Modera: D. **Jose Ornia**

20,30 - 20,45 h. Cierre Jornadas

Autoridades

D. Mariano Bueno, Presidente de Gea.

D. Jose Ornia, experto en Geobiología

Domingo 11:

11,00 -14,00 h. Paseo electromagnético: Realización de mapa en el barrio...

Moderadores Grupos: D. Klaas Schenk, D. Carlos Requejo, D. Jose Ornia,
D. Mariano Bueno

14,30 h. Finalización Jornadas.

Comida

Otras actividades:

Mesa informativa a cargo de GEA: publicaciones, documentación, materiales biocompatibles...

Exposición informativa, demostraciones...

Mesa aparatos de medición: ELEKTRON

Patrocinan: Consejería de Vivienda y Bienestar Social del P. de Asturias, otros...

Colaboran: ateneo de La Calzada-Ayto. De Gijón, FAV de Gijón, Ecoloxistes n'Aición d'Asturies, otros...

Inscripción: 60 euros

Soci@s GEA: 30 euros

Estudiantes con acreditación: 25 euros

Pago cta. cte. GEA: **CAM 2090-0360-74-0040075252. (Plazo máximo ingreso cuenta día 4-02-07)**

Indicando: **Nombre y Apellidos-Jornadas Xixón.**

Enviar resguardo a: secretaría@gea-es.org . Fax: 964 474 650

La organización está gestionando la comida del domingo. Quien quisiera, debería ingresar 20 euros más por este concepto.

"En cumplimiento de la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, le comunicamos que la cumplimentación de los datos personales que se solicitan es voluntaria y serán incluidos en un fichero automatizado de la ASOCIACIÓN DE ESTUDIOS GEOBIOLÓGICOS GEA, con domicilio social en Benicarló (Castellón), calle Sant Francesc 97, como responsable del tratamiento de los datos, con la finalidad de realizar la gestión de las jornadas. Usted tiene la posibilidad de ejercer su derecho al acceso, rectificación, cancelación y oposición a los mismos, para lo cual deberá dirigirse a esta entidad".

