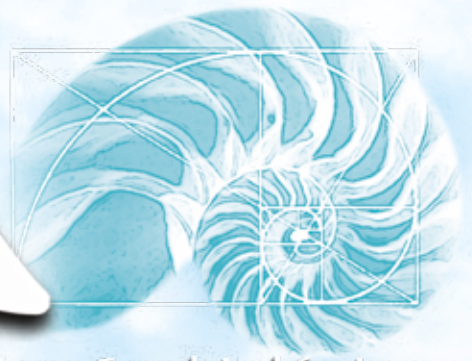



GEA



Asociación de Estudios Geobiológicos

nº 88
primavera
2015



**GEOBIOLOGÍA PRÁCTICA
LAS REDES ENERGÉTICAS**

3 EDITORIAL

4 ACTIVIDADES GEA

- 4 Calendario de actividades GEA
- 4 Asamblea GEA
- 5 In memoriam
- 5 Dinámica Junta GEA de primavera
- 6 MAP Bioconstrucción
- 6 Biocultura Barcelona
- 7 Bioterra
- 8 III Congreso Arquitectura y Salud
- 9 Taller de geometría sagrada y resentir

10 APUNTES

22 AGENDA

24 DOSSIER

- 24 Geobiología y su aplicación práctica. PEDRO LUQUIN
- 30 ¿Cuál es la naturaleza de la red Hartmann? JOSU JAUREGI
- 32 Los retos de la detección de las redes energéticas. MARIANO BUENO
- 38 La red Hartmann. La otra mirada. JAVIER PETRALANDA
- 42 Teoría de flujos. JUAN SÁEZ

50 PARA SABER MÁS



08 > III CONGRESO ARQUITECTURA Y SALUD



30 > ¿CUÁL ES LA NATURALEZA DE LA RED HARTMANN? Josu Jauregui



38 > LA RED HARTMANN. LA OTRA MIRADA. Javier Petralanda



24 > GEOBIOLOGÍA Y SU APLICACIÓN PRÁCTICA. Pedro Luquin



32 > LOS RETOS DE LA DETECCIÓN DE LAS REDES ENERGÉTICAS. Mariano Bueno



42 > TEORÍA DE FLUJOS. Juan Sáez



Redes energéticas. Percibir y resentir las energías más sutiles y dinámicas.

www.geobiologia.org

Tel.: 964 474 650
e-mail: secretariagea@geobiologia.org

La Asociación de Estudios Geobiológicos GEA es una entidad independiente y sin ánimo de lucro, cuya finalidad es la de estudiar, investigar y divulgar la Geobiología, la Bioconstrucción y todos los aspectos relacionados con la salud, el hábitat y el medioambiente.

JUNTA DIRECTIVA GEA

- Presidente:** Jos van Gaalen
- Tesorero:** José Luis Gargallo
- Secretaría:** Lorena Romero
- Vocal:** José Luís Cano
- Vocal:** Cristina Ibañez

Secretaría: Apdo. 133. 12580 Benicarló, Castellón

Tel. y Fax: 964 474 650
e-mail: secretariagea@geobiologia.org

REDACCIÓN BOLETÍN GEA

Coordinación y elaboración:
Elisabet Silvestre y Mariano Bueno
secretariagea@geobiologia.org.
Tel.: 964 474 650

Han contribuido con colaboraciones, artículos e imágenes en este boletín:
Elisabet Silvestre, Mariano Bueno, Jos van Gaalen, Pedro Luquin, Josu Jauregi, Javier Petralanda, Juan Sáez.

Maqueta e imprime: 4 colors (964 401 912)



El boletín GEA se realiza sin ningún tipo de subvención y no admite publicidad. Queda autorizada la publicación de cualquier artículo citando el autor y la procedencia. Impreso en papel ecológico, 100% libre de cloro y con tintas ecológicas.

Un momento dulce para GEA

Jos van Gaalen

Para poder hacer una prospección hace falta unas buenas bases, algo de conocimiento, mucho práctica y sobre todo el afinado del resentir. Aun teniendo todo eso en cuenta, se trata de un tema complejo y muy delicado. Resulta obvio que, para ser creíbles tenemos que encontrar resultados satisfactorios y reproducibles. Afortunadamente hay muchas coincidencias cuando el objetivo de la prospección se centra en buscar el buen sitio para las personas.

Encontrar discrepancias en los resultados de las prospecciones pueden tener varias causas. Estamos hablando de energías sutiles y por eso el factor más decisivo suele ser el prospector mismo. Dependiendo del estado físico y mental del prospector se puede observar diferentes resultados. También está la interpretación y/o importancia que el prospector da a las diferentes redes. En principio, si nos sintonizamos correctamente y nos abrimos al resentir, no deberíamos encontrar diferencias, pero todos sabemos que es difícil en algunos casos no estar condicionado por nuestra cultura y nuestras creencias. Por eso debe ser el propio prospector quien debe estar atento y mejorar su eficacia.

Aunque en líneas generales los pasos de una prospección se parecen bastantes, no hay ningún protocolo riguroso y unificado que permita poder comparar los resultados. Si nos hacemos preguntas diferentes, las respuestas también serán diferentes.

Por eso GEA ha estado trabajando en un nuevo protocolo de prospección geobiológica, basado en trabajos previos, protocolos anteriores, encuentros de prospectores, artículos y la experiencia de nuestros socios. Al referirme a GEA, a nuestra Asociación de Estudios Geobiológicos, quiero decir realmente la labor de los socios de GEA. Ha sido Pedro Luquín que ha dedicado su tiempo para coordinar y escribir el texto con la ayuda importante de Mariano Bueno, Javier Petralanda, Ramón Erauso, Cristina Ibañez y varias personas más. Ellos han aportado sus conocimientos, releído y mejorado el texto, cuando hacía falta. Elisabet Silvestre está coordinando una edición de todo ello, con fotos y esquemas en el que también colaborarán varios socios y socias. Todos ellos han hecho algo importante: sacar adelante este protocolo renovado con la intención de dar a los prospectores una herramienta de trabajo unificada y lo más clarificadora posible. Estamos realmente en un momento muy dulce para la Asociación, lo que significa que entre todos somos capaces de avanzar en nuestro camino como Asociación. Por eso, queremos desde la Junta dar las gracias a todos los socios y socias que han trabajado en este proyecto. Es un ejemplo de cómo podemos funcionar.

A partir de este nuevo protocolo podemos dedicarnos con un poco más de seguridad a investigar el comportamiento de las redes energéticas que a todas luces resulta algo muy necesario. Debemos ser capaces de hacer un seguimiento en el tiempo, usando el mismo protocolo, y poder contrastar alteraciones, movimientos o desplazamientos eventuales de las líneas energéticas. Podemos buscar terrenos que nos ayuden a establecer espacios de autocalibrado. También nos ayudará en la preparación de los cursos. Es importante que exista el máximo de consenso y concordancia en la localización de las redes, para que los alumnos puedan ajustar y calibrar lo mejor posible su resentir.

Es evidente que hacer un protocolo como modelo universal para todos es casi imposible. Todos sois libres de usar o no este protocolo en vuestro trabajo. Desde la Junta y el equipo de formadores, creemos que unificar el protocolo es un gran paso adelante para unificar el trabajo de los prospectores y servirá de base para el Curso de Formación de Geobiología de GEA. Tenemos la esperanza que el protocolo renovado ayude a mejorar la dinámica del proceso de la prospección y los resultados obtenidos, y que este texto sea un referente para los interesados en la Geobiología.

>> CALENDARIO DE ACTIVIDADES GEA 2015

17, 18, 19 ABRIL
Amalurra. Formación Geobiología GEA 3° G

25, 26 ABRIL
Amayuelas (Palencia). MAP Bioconstrucción: La madera y su tratamiento

7, 8, 9, 10 MAYO
Barcelona. Fira BioCultura

15, 16, 17 MAYO
Segovia (Casa San Frutos). Curso Formación Geobiología GEA 2° H

30 MAYO
Zaragoza. Asamblea Ordinaria y Jornadas Protocolo

21, 22 MAYO
Barcelona. III Congreso Arquitectura y Salud

5, 6, 7 JUNIO
Irún. Feria Bioterra

13, 14 JUNIO
Vitoria. MAP Campos Electromagnéticos -CEM-

26, 27, 28 JUNIO
Aluenda (Casa Toya). Curso Formación Geobiología GEA 4°G

4, 5 JULIO
Selva de Irati. Taller de Geometría Sagrada y Resentir. Crómlech y dólmenes

3 - 9 AGOSTO
Mas Noguera (Caudiel). Encuentro Verano GEA

5, 6 SEPTIEMBRE
Zona Centro. ITP para Prospectores GEA-Pro

11, 12, 13 SEPTIEMBRE
Amalurra. Curso Formación Geobiología GEA 3° H

19, 20 SEPTIEMBRE
Por determinar. Jornadas Iniciación a la Geobiología y Biohabitabilidad y Radiestesia.

2, 3, 4 OCTUBRE
Bilbao. Feria BioCultura

3, 4 OCTUBRE
Huesca. Taller de Geometría Sagrada y Resentir. Templos Antiguos

16, 17, 18 OCTUBRE
Vinyols Camp. Curso Formación Geobiología GEA 5° G

6, 7, 8 NOVIEMBRE
Aluenda (Casa Toya). Curso Formación Geobiología GEA 4° H

12, 13, 14, 15 NOVIEMBRE
Madrid. Feria Biocultura

POR DETERMINAR - NOVIEMBRE
Por determinar. Jornada Técnica Kinesiología

POR DETERMINAR
Barcelona. MAP Radiestesia

POR DETERMINAR
Zona Centro. MAP Síndrome Edificio Enfermo

POR DETERMINAR
Zona Centro. Jornadas de Campos Bioelectromagnéticos

TRIMESTRALMENTE
País Vasco. Encuentros GEA- Amigos de la Bioconstrucción

In memoriam

La "Red de LUZ" que nos teje

Mariano Bueno

Cada uno de nosotros somos una especie de hilo dorado que en su fluir y refluir por los caminos de cada existencia, se va entretrejiendo con otros seres de luz y creando una gran red energética; que a modo de red neuronal de dimensiones infinitas, entrelaza a todos expandiéndose y enriqueciéndose, gracias a las múltiples experiencias que cada uno aportamos a esa gran Trama Global.

Cuando muchos hilos de luz confluyen por afinidad vibratoria en una área específica de la Trama, se crea un "nodo" de interacción e intercambio de energía y experiencias; en donde las múltiples aportaciones particulares de cada ser de luz, propician que algunos "nodos" específicos (como GEA) adquieran una gran relevancia y alcancen un brillo especial que irradia y se expande, incrementando la luz de toda la trama social.

Todos los hilos de la gran "Red de Luz" interactúan entre sí, estableciendo débiles o fuertes vínculos. Hay algunos hilos de luz con los que crearemos enlaces más intensos y fuertes a lo largo de cada existencia, y con otros apenas nos rozaremos unos fugaces instantes. Sea como fuere, con todos intercambiaremos paquetes de luz e información -que si sabemos integrarla adecuadamente, incrementarán nuestra propia luz-



Desde las páginas de este boletín (que nos une y enlaza), damos gracias a la Vida y a la asociación GEA, por habernos permitido compartir momentos "vibrantes" y "brillantes" con seres de luz tan especiales como fueron en vida: **Miguel Guerrero** (quien nos ha acompañado desde los mismísimos inicios de GEA), **Leonor Nebot** (cuya luz brillaba con fuerza en los "Encuentros de Verano" desde su inicio en 1994 en Benicarló), e **Isidoro Zudaire** (quien desde su casa y su huerto en Guadalajara, ejerció de gran investigador y divulgador de la geología aplicada la agricultura ecológica). Tres seres de LUZ que en los últimos meses han disuelto la parte física de sus dorados hilos, para seguir fluyendo por las tramas sutiles de los infinitos planos en los que se manifiesta la LUZ.

No cabe duda de que seguiremos entrelazados en la gran Red de Luz que nos teje.

Asamblea ordinaria GEA 2015

30 de mayo en Zaragoza

Des de la Junta de GEA se convoca la Asamblea Ordinaria de la Asociación de Estudios Geobiológicos GEA a celebrar el día 30 de mayo de 2015 en Zaragoza, en el centro cívico Esquinas del Psiquiátrico a las 16h de la tarde en primera convocatoria y a las 16.30h en segunda convocatoria.

Esta es una buena oportunidad para animar a las socias y socios que deseen trabajar en las tareas de la Asociación a que presenten sus candidaturas mediante una carta dirigida a la Junta a través del correo de secretaría. Dichas candidaturas se irán colgando en el Área de Socios de la web de GEA a medida que se vayan recibiendo. ¡Esperamos vuestras candidaturas!

ORDEN DEL DÍA

1. Aprobación del acta de la Asamblea 2014.
2. Balance de Cuentas: Examen y en su caso aprobación de las cuentas anuales de la Asociación del ejercicio 2014 y del presupuesto del 2015.
3. Valoración y aprobación de los resultados en la dinámica de la Asociación periodo 2014/2015.
4. Valoración de la trayectoria de GEA y fijar los objetivos para el periodo 2015/2016.
5. Estado actual de la Junta Directiva. Invitación a socios y socias a presentarse a trabajar en la Junta Directiva de GEA.
6. Propuestas y peticiones de los Socios.

Además, como viene siendo habitual, se está organizando una Jornada paralela a la Asamblea, y próximamente se hará difusión de la temática y del programa.

Os esperamos,

Junta Directiva de la Asociación GEA.

Dinámica de la Junta Directiva GEA

Primavera 2015

En la Junta, como es habitual, estamos constantemente comunicados mediante reuniones por Skype. Durante esta temporada nuestra labor se ha centrado, además de en los boletines, en la atención al socio y la organización del entramado de GEA, sobre todo en la preparación de Jornadas y MAPs; innovando como con la Jornada Técnica de Kinesiología Holística en Bilbao (febrero), ampliando horizontes con las Jornadas de Introducción a la Geobiología, Biohabitabilidad y Radiestesia

en Sevilla (marzo) y el MAP de Bioconstrucción (madera y pintura), en Palencia (abril). Nos estamos dedicando al seguimiento constante de cada actividad programada, para que se pueda llevar a cabo la materialización de todos y cada uno de los eventos que componen el Calendario de Actividades de GEA para este año.

Durante éste trimestre y con el inicio del nuevo año hemos actualizado el contenido de la página web de GEA y estamos adecuándola a las exigencias de hoy.

Continuamos trabajando en la reestructuración de los Cursos de Formación, siempre enfocado desde el proceso de mejora que caracteriza a nuestra Asociación.

Esta primavera la comenzamos con ilusión, ganas y muchísimas buenas ideas, que poco a poco, vamos poniendo en práctica gracias a vuestro apoyo.