



GRUPO IBÉRICO DE AGUAS DE BAÑO
NATURALIZADAS

GRUPO IBÉRICO DE ÁGUAS BALNEARES
NATURALIZADAS

1. Conferencia Ibérica de Piscinas Públicas con tratamiento biológico

Programa preliminar

29 de septiembre Lunes - Día de excursión

10 h Visita a piscinas biológicas de la zona - abiertas a los miembros y participantes de la conferencia

Nada es mejor que ver y sentir. Así que la visita a las piscinas biológicas sirve para introducir el tema de una manera directa. Dependiendo del número de participantes, la visita será organizada con coches particulares o un autobús pequeño.



18 h **Asamblea General de GIABN**
(Exclusivo para los miembros de GIABN)

20 h Encuentro del Grupo Ibérico abierto a los participantes del Congreso en Aljezur en un restaurante dentro del municipio.

30 de septiembre, martes - día de la Conferencia

9.00 h Palabras de bienvenida, Carles Pérez, presidente GIABN

9.30 h **Stefan Bruns (Alemania):**
Las piscinas públicas con tratamiento biológico en Alemania

Ing. Stefan Bruns de la empresa Polyplan-GmbH es uno de los proyectistas más experimentados en el área de las piscinas públicas de tratamiento biológico. La presentación dará a conocer el tema y con especial atención a la calidad sanitaria del agua que ha sido investigado durante muchos años, en casi treinta piscinas de este tipo.



10.15 h **Claudia Schwarzer (Portugal):**
Piscinas biológicas uso turístico en Portugal

Arquitecta-paisajista Claudia Schwarzer, miembro de la junta de GIABN, y socio-gerente de Bio Piscinas, Inc. diseña piscinas biológicas desde hace 20 años en Portugal. La conferencia se centrará en el aspecto de soluciones especialmente diseñadas para cada lugar y en las experiencias de los proyectos de turismo como un tipo de piscina pública.

11.00 h Pausa para el café

11.30 h **Dr.ª Alberta Stenico (Italia):**
Las piscinas públicas de tratamiento biológico en Italia

Dr. Alberta Stenico es bióloga y directora del Laboratorio de la Agencia de Medio Ambiente de la Región Autónoma de Alto Adige en Italia. El grupo de trabajo de ella es responsable del control de calidad de 7 piscinas de tratamiento biológico del agua.

12.15 h **Udo Schwarzer (Portugal):** Las Directrices de GIABN

Udo Schwarzer, Presidente de IOB y Vicepresidente de GIABN, presenta la propuesta de directrices del GIABN como plantilla para cualquier normativa legal en el área de las piscinas públicas de tratamiento biológico.

13 h Comida libre



14.30 h **Tore-Derek Pfeifer, (Alemania):**
La gestión de una piscina pública de tratamiento biológico en Glatten, Alemania.

Tore Derek Pfeifer es alcalde del Ayuntamiento Glatt en Alemania, en el distrito de Freudenstadt, en la región administrativa de Karlsruhe, estado de Baden-Württemberg. Hace unos años, la ciudad decidió convertir su piscina pública convencional en una de tratamiento biológico

15.00 h **Ana Geraldés (Portugal):**
La limnología en piscinas con tratamiento biológico

Ana Geraldés es bióloga y profesora en el Instituto Politécnico de Bragança - Escuela de Agricultura. Como Limnología ha publicado varios trabajos sobre el plancton de los ríos, presas y piscinas biológicas.

15.45 h Pausa para el café

16.00 h **Arnau Casanovas Massana & Anicet R. Blanche (España):** Bacteriología y piscinas naturalizadas

Arnau Casanovas Massana & Anicet R. Blanche son biólogos de la Universidad de Barcelona y han publicado un documento sobre las bacteriología 3 piscinas naturalizadas para uso privado.

16.30 h **Olga Ormaechea Cazalis (España):** La idea de una red de ciudades interesadas en piscinas naturalizadas

Olga Ormaechea Cazalis arquitecta que trabaja en la Junta de Andalucía, es miembro de GIABN, y presenta una propuesta para reunir los esfuerzos de comunidades Ibéricas en el camino para construir las piscinas públicas de tratamiento biológico.

17.45 h **Juan Antonio Sanchez (España):** Medidas de Apoyo financiero para la creación de piscinas de tratamiento biológico en Portugal y España

Juan Antonio Sánchez del "Instituto de Restauración y Medio Ambiente SL", es especialista en proyectos financiados con fondos europeos y ha participado ya en un proyecto de piscina biológica para uso público (turismo) en el norte de Portugal.



¿Cómo participar?

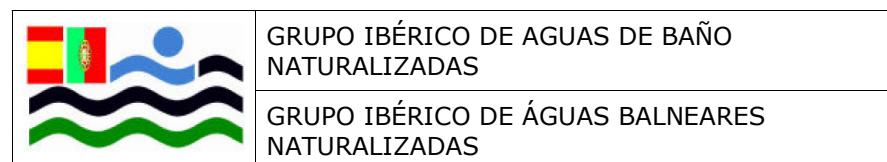
Participación: 100 Euro (pausas para el café incluido)
La inscripción para la conferencia se realiza a través de correo electrónico a giabn.org@gmail.com indicando el nombre completo, NIF y dirección.

Organización: GIABN (Udo Schwarzer, 00351 282973363)
Idiomas: Portugués, Español, Inglés

El GIABN se reserva el derecho de cancelar la conferencia en caso de que el número mínimo de participantes no se consigue antes de esa fecha.

Durante el mes de septiembre, las personas registradas a través de correo electrónico a giabn.org@gmail.com recibirán la factura correspondiente a la participación que debe ser pagado antes del 20 de septiembre por los medios indicados en la factura.

Soporte:  **Municipio de Aljezur**

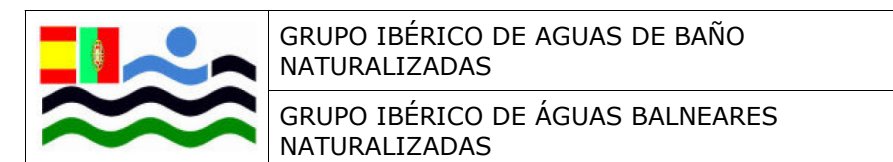


Grupo Iberico de Aguas de Baño Naturalizadas es una asociación de profesionales en diseño y construcción de zonas de baño depuradas por medios biológicos.

El Grupo esta abierto a profesionales, promotores de proyectos, propietarios y amigos de zonas de baño depuradas por medios biológicos.

Las actuaciones de GIABN son:

- Intercambio de informaciones sobre temas profesionales y en especial para la divulgación de buenas prácticas de diseño y construcción de piscinas naturalizadas.
- Reunir el conocimiento científico para la ayuda de todos los asociados.
- Mantener relaciones con investigadores y universidades.
- Formación específica para los miembros a través de publicaciones, congresos u otras formas adecuadas,
- Fomentar una marca de calidad en España y Portugal.
- Promover balnearios de agua naturalizada delante de organismos nacionales e internacionales y en especial organismos legisladores y reguladores.
- Promover la colaboración internacional.



1. Conferencia Ibérica de Piscinas Públicas con tratamiento biológico

Las piscinas de tratamiento biológico han sido muy bien aceptadas en los países de Europa Central, como Alemania, donde hay incluso algunas piscinas públicas con depuración biológica que llegan a ser capaces de tener 5.000 visitantes por día. En Portugal y España la mayoría de estas piscinas existentes son proyectos privados de uso familiar, aun así empiezan a haber ya algunos proyectos para el uso turístico.

Las piscinas de tratamiento biológico serán el tema central del primer Congreso Ibérico de piscinas públicas con tratamiento biológico, el 30 de septiembre, en Aljezur, organizada por el Grupo Ibérico de Baño naturalizado, GIABN.

El objetivo de la conferencia es informar a los proyectistas, diseñadores, y organismos públicos sobre la gestión y los asuntos sanitarios de las piscinas con tratamiento biológico y fomentar el diálogo entre los proyectistas, científicos y entidades públicas.

El programa se centra en temas como la eficacia de los sistemas de tratamiento biológico, y la bacteriología y limnología de las piscinas públicas con tratamiento biológico. Los ponentes proceden de Alemania, España, Portugal e Italia, y se abordarán también cuestiones de apoyo financiero para estas instalaciones públicas.

Un alcalde hablará sobre la gestión de una piscina pública con tratamiento biológico en su municipio. El GIABN presentará una propuesta de directrices para Portugal y España como una herramienta de regulación de estos equipamientos en la península Ibérica.

La ausencia de una legislación nacional aplicable a las piscinas con tratamiento biológico en Portugal y España, es responsable de la falta de base para el marco jurídico adecuado en el proceso de concesión de licencias o de autorización de los mismos. Con la aparición de los primeros proyectos públicos en la Península Ibérica, aún en estudio, el Grupo Ibérico de Baño naturalizado sintió la necesidad de invitar a esta conferencia a Aljezur el 30 de septiembre.

El Grupo Ibérico de baño naturalizado GIABN es una asociación binacional de profesionales en la planificación y construcción de piscinas con tratamiento biológico. El grupo está abierto a profesionales, así como para los desarrolladores de proyectos, propietarios y amigos de estas piscinas.