

ATEGRUS® organiza la

JORNADA TÉCNICA SOBRE LA PREVENCIÓN Y EL RECICLAJE DE RESIDUOS



14 de Junio

Sala Casco Viejo I

Hotel Barceló Nervión

Paseo Campo de Volantín, 11

48007 Bilbao

OBJETIVOS

En estos tiempos, se requiere una gestión de los residuos avanzada, con nuevos criterios y posibilidades, haciendo hincapié en la prevención y minimización de los mismos, y también en su reciclaje. Los residuos son, en muchos casos, subproductos que, acondicionados o no, son materias primas para otras actividades.

Se trata de aprovechar los residuos como un recurso para reducir sus efectos perjudiciales en la salud y el medio ambiente. Para ello, se deben promover la prevención, la reutilización y el reciclaje de residuos.

Hay que reflexionar y buscar propuestas en todos los aspectos; legislativos, técnicos, económicos y de sostenibilidad, junto con algunos de los sistemas integrales de gestión de residuos, a fin de que se pueda, entre todos conseguir unas ciudades más limpias y más sostenibles. Sin duda en los últimos tiempos se ha producido una mejora del marco legislativo general, y se ha buscado la prevención del impacto negativo de los residuos.

La Comisión Europea ha publicado recientemente un informe sobre la situación de los Estados miembros en lo relativo a la prevención y reciclaje de residuos. El informe muestra como algunos Estados miembros de la UE han registrado muy destacables progresos, pero como sin duda todavía queda margen para lograr el objetivo de convertirse en una sociedad del reciclado. Se trata de conseguir una sociedad que prevenga la generación de residuos y que también aproveche estos residuos como recursos.

Desde las instituciones de la Comisión Europea informan de, la todavía existencia de deficiencias en la aplicación de la ley, y también de importantes disparidades entre los Estados miembros de la UE-27 a pesar de estos positivos progresos realizados. Por lo tanto son muchos los desafíos y retos aún a los que hay que hacer frente.

DIRIGIDO A:

- Empresas de recuperación, reciclaje y valorización de residuos
- Fabricantes y distribuidores de maquinaria de tratamiento de residuos
- Empresas de ingeniería/consultoría en gestión y tratamiento de residuos
- Sistemas integrados de gestión-SIGs, asociaciones sectoriales de recuperación, reciclaje de residuos
- Centros tecnológicos, entidades y organismos públicos relacionados con la gestión de residuos
- Recuperadores y gestores autorizados de residuos
- Directivos y técnicos de empresas relacionadas con la prevención de los residuos
- Responsables de la gestión de residuos y de la prevención
- Responsables de la gestión ambiental en organismos, centros tecnológicos, instituciones oficiales, etc.
- Investigadores, docentes y público en general

PROGRAMA

9:00- 9:30- *Acreditaciones y recogida de documentación*

SESIÓN DE MAÑANA

Apertura e introducción

9:30 – 10:30- PONENCIAS INAUGURALES

- D. Jesús Huertas García - Director General de Calidad y Evaluación Ambiental. Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino. Gobierno de España
- D. Juan Ignacio Escala Urdapilleta – Director General de Calidad y Evaluación Ambiental.. Departamento de Medio Ambiente, Planificación Territorial, Agricultura y Pesca del Gobierno Vasco

MODERADOR DE LA SESIÓN el Dr. Ing. Julián Uriarte Jaureguizar- Presidente y Director Ejecutivo de ATEGRUS®

10:30-12:10 - EXPERIENCIAS MUNICIPALES I

- Ventajas de la recogida neumática en optimización de la calidad de la fracción reciclable
 - Descripción del sistema
 - Experiencias reales. Caso de Llodio
 - Ratios en instalaciones ENVAC: Porcentajes para cada fracción, calidad de las fracciones, consumo energéticoPonente: José Luis Juaristi . Delegado Comercial/ Comercial Manager. Envac Iberia, S.A.
- El reciclaje de residuos municipales. Una mirada crítica.
 - Evolución del mercado e inversión pública
 - Factores de influencia
 - Estadios tecnológicos en plantas de selección
 - Perspectivas del sectorPonente: Lluís Delgado Imaz. 3R solucion.es – consultoria en gestión de residuos

12:10 – 12:30 - Descanso. PAUSA CAFÉ

12:30 – 14:00 - EXPERIENCIAS MUNICIPALES II. TRATAMIENTO INTEGRAL DE LOS RSU

- Herramientas de prevención y evaluación ambiental para la gestión de los residuos urbanos
 - Planes Locales de Prevención (PLP) para la reducción de residuos en el ámbito municipal
 - Modelización y evaluación ambiental de modelos de gestión de residuos urbanos: SIMURPonente: Marta Vila Gambao. Coordinadora del CCMRR. Agència d'Ecologia Urbana de Barcelona
- Tratamiento integral de RSU con estrategia de vertedero "0"
 - Datos de fracciones representativas: plástico, vidrio, textil, metales, papel y cartón, etc.
 - Tratamiento que pueden recibir cada una de las fracciones más representativas del RSUPonente: Juan José Hernández. Consejero Delegado de Greene Waste to Energy, S.L

SESIÓN DE TARDE

15:30– 18:30 –GESTIÓN AVANZADA DE RESDUOS: Evolución, alternativas, tecnologías, retos, etc.

- La problemática de los pañales desechables y alternativas
 - Evolución de la generación de residuos municipales
 - Fracción de los pañales desechables de un solo uso
 - Alternativas al uso de pañales desechables: pañales de tela reutilizables y pañales compostablesPonente: María Calaf Forn. ENT Environment and Management
- Recuperación y Reciclado de Papel y Cartón
 - Recuperación y reciclado de papel y cartón en España. Evolución histórica. Cifras.
 - Situación actual. Efecto de la Crisis
 - Recogida selectiva de papel y cartón. Sistemas. Tecnologías
 - Retos y efectos medioambientalesPonente: Juan Jesús Maldonado – Director General de CARPA
- Como LEED contempla el RECICLAJE DE RESIDUOS, tanto en el Diseño-Construcción de un Edificio y Urbanización como en la Operación y Mantenimiento de los mismos
 - Consideración de los aspectos de Reciclaje de Residuos
 - Incorporación a los edificios y urbanizaciones materiales con altos niveles de materiales con contenido en reciclados post y pre consumidor
 - Operación y mantenimiento: implantar unas políticas de compras de productos sostenibles y de gestión de residuos para maximizar el desvío de residuos a recicladoresPonente: Aurelio Ramírez Zarzosa.Fundador & Presidente de Spain Green Building Council®. CONSEJO CONSTRUCCIÓN VERDE ESPAÑA®

- PONENCIAS - POR CONFIRMAR

18:30- *Clausura.*

Boletín de inscripción disponible [AQUÍ](#)
Contacto: formacion@ategrus.org - ofitecnica@ategrus.org

CURSO SOBRE GESTIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS - 15 y 16 de junio en Bilbao.
Hay **CUOTA DE INSCRIPCIÓN ESPECIAL** al inscribirse a ambas actividades

Programa disponible [aquí](#)
Boletín de inscripción disponible [aquí](#)
Contacto: juridico@ategrus.org

ORGANIZA:



COLABORA:



ATEGRUS- Barroeta Aldamar, 6-1º- 48001 Bilbao- Telf. 944641990- Fax. 944243854
Email: ategrus@ategrus.org – www.ategrus.org

*Le comunicamos que siguiendo las pautas de la Ley de Servicios de la Sociedad de la Información y Comercio Electrónico así como la vigente Ley Orgánica 15 13/12/1999 de Protección de Datos española, sus datos están incluidos en nuestra base de datos para ofrecerle información de las actividades de ATEGRUS. Usted podrá ejercer sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición mediante comunicación a ATEGRUS, Barroeta Aldamar, 6-1º- 48001 Bilbao, ategrus@ategrus.org

INFORMACIÓN ADICIONAL

Para aquellos interesados en alojarse en el HOTEL BARCELÓ NERVIÓN Los precios de las habitaciones serían los siguientes.

- Hab. IND.....62 euros IVA incluido
- Hab. DBU.....66 euros IVA incluido
- Hab. DB.....80 euros IVA incluido

****Desayuno incluido**

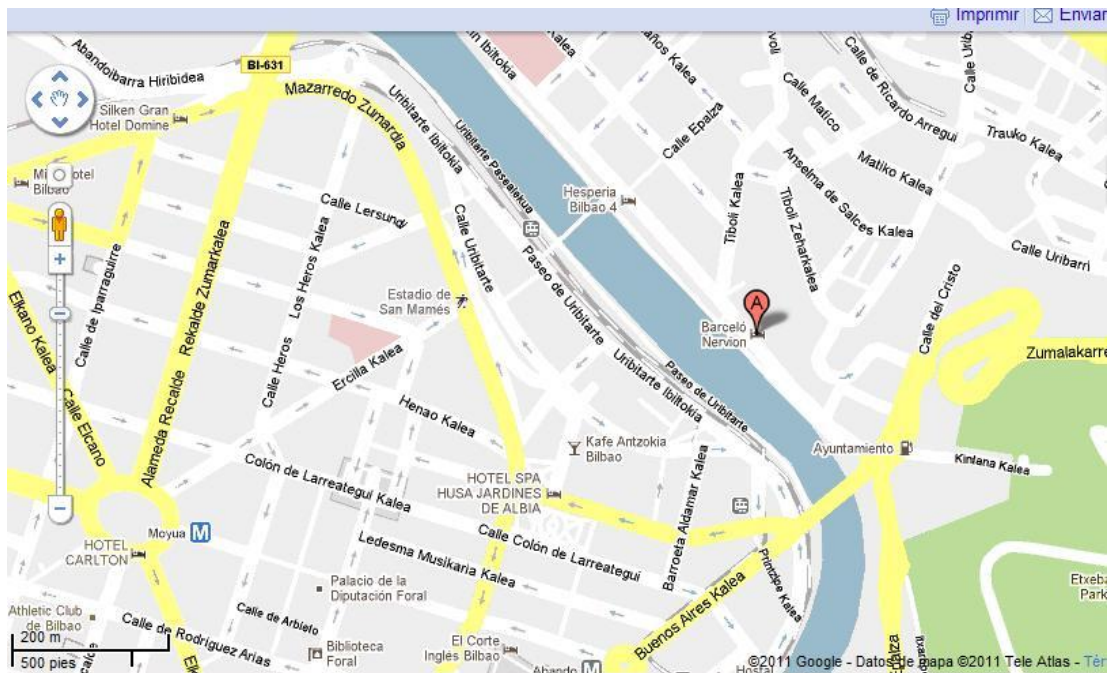
NOTA: Para efectuar la reserva ponerse en contacto directamente con el hotel.
Referencia reserva "ATEGRUS"

HOTEL BARCELÓ NERVIÓN

Paseo Campo de Volantín, 11 | 48007 Bilbao | Vizcaya

Tel. +34 94 445 47 00 | Fax +34 94 445 58 60

nervion.res@barcelo.com



<http://www.barcelo.com/BarceloHotels/es-ES/Hotels/Spain/Bilbao/Nervion/Home.htm>