

Boletín Informativo N°97

Departamento de Seguridad, Ambiente y Salud Ocupacional

1 NOTICIAS DESTACADAS

- 2 NOVEDADES LEGALES
- **3** EVENTOS Y ACTIVIDADES
- 4 NOVEDADES DEL DEPARTAMENTO
- 5 NUEVAS TECNOLOGÍAS
- 6 RECOMENDACIÓN DEL MES

Noticias destacadas



Argentina sumará vacunas bivariantes a la estrategia nacional de vacunación contra COVID-19

La titular de la cartera sanitaria nacional informó que arribarán al país 1.100.160 dosis de vacuna bivariante de Pfizer, que se sumarán a una primera entrega de 901.440 vacunas. De esta manera, con más de 2 millones de dosis disponibles, un cronograma de próximas entregas pautado y habiendo utilizado los stocks con vencimiento más próximo, están dadas las condiciones para incorporar estas vacunas en el Plan Estratégico de Vacunación.

Las vacunas que se suman al Plan Nacional de Vacunación contra COVID-19 son la Comirnaty Bivariante Original/Ómicron BA.4-5, del laboratorio Pfizer/BioNtech, autorizada para su uso en población general de 12 años o más; y la vacuna Spikevax Bivariante Original/Ómicron BA.4-5, del laboratorio Moderna, autorizada para su uso en población general de 6 años o más.

Por otra parte, Vizzotti remarcó la importancia de aplicarse os refuerzos para sostener la protección, especialmente en personas mayores de 50 años y otros grupos etarios con condiciones de riesgo. En ese sentido, recordó además que ya están recomendados el primer refuerzo para niños/as de 6 meses a 2 años, el segundo refuerzo para niños/as y adolescentes de 3 a 17 años y el tercer refuerzo para todas las personas de 18 años o más transcurridos los cuatro meses desde la última dosis.





Noticias destacadas



Energía y el BICE lanzan línea de créditos blandos para la instalación de paneles solares

La Secretaria de Energía de la Nación y el Banco Argentino de Desarrollo (BICE) firmaron el acuerdo que permite el lanzamiento de una línea de créditos blandos en el marco de la Ley N° 27.424. Cabe recordar que dicha norma, creó el Fondo para la Generación Distribuida de Energías Renovables (FODIS).

A partir de la articulación entre Energía y el BICE podrán destinarse los recursos del FODIS al impulso a la generación distribuida en todo el país. Para ello, se prevé un mecanismo de bonificación de 18 puntos de tasa en créditos de inversión productiva destinados a la compra de paneles solares, inversores, equipos y obras para su instalación.

Esta línea de crédito tendrá un tope de 20 millones de pesos por solicitante con un plazo de pago de hasta 5 años. La misma está destinada principalmente a Pymes, grandes empresas y actores del sector público de nuestro país.

El subsecretario Yanotti explicó que es la "primera vez que serán movilizados fondos del FODIS destinados al fomento de las energías renovables y la generación distribuida y se estima que la nueva línea de créditos contribuirá al apalancamiento de aproximadamente 20MW de nueva potencia en Generación Distribuida para el 2023".

Para mayor información, dirigirse a la web de Generación Distribuida.



Fuente: Argentina.gob.ar

Noticias destacadas



Presentan el Informe de Gestión 2022 del Ministerio de Ambiente de Buenos Aires

El Ministerio de Ambiente de la Provincia de Buenos Aires publicó el Informe de Gestión 2022. Allí se presentan las acciones impulsadas en cada uno de los objetivos estratégicos del Plan de Gestión del Ministerio:

- Gestión de Residuos
- 2. Fortalecimiento de las Áreas Naturales Protegidas y espacios verdes
- 3. Transición Ecológica y Cambio Climático
- 4. Educación Ambiental y Participación Pública
- 5. Producción Sustentable

Sobre este último punto comentan que "Estamos trabajando en la articulación con el sector de las cámaras, las industrias y las pymes en un acompañamiento que posibilite, no solo la adecuación a la normativa ambiental de la Provincia, sino también la reconversión sustentable de los procesos productivos para compatibilizarlos con el entorno y minimizar el riesgo socio ambiental". Las líneas de acción son:

- Programa de Reconversión Industrial e Innovación Tecnológica (PRIIT),
- Mesa Industrial Ambiental y Rondas de Negocio Multiseccional,
- Nuevo Laboratorio Ambiental de la Provincia de Buenos Aires,
- Centro de Monitoreo de Calidad del Aire (CEMCA),
- Participación Ciudadana y Consulta Pública y
 Plan Ambiental de Puertos.



Para acceder al Informe: CLIK AQUÍ



Resolución (SAE) N°3/2023 - Mesa Intersectorial del Hidrógeno

Nación. Fecha de publicación: 06/02/2023

Constitúyase, en el ámbito del CONSEJO ECONÓMICO Y SOCIAL, la Mesa Intersectorial del Hidrógeno, a fin de contribuir con el diseño de una estrategia nacional integral tendiente a la promoción de la economía del hidrógeno de bajas emisiones y a promover el desarrollo de nuevas cadenas de valor del hidrógeno, en el marco del desarrollo sostenible y los procesos de transición energética y de descarbonización.

Link de la Resolución: CLIC AQUÍ

Resolución (ME) N°40/2023 - Economía Circular

Nación. Fecha de publicación: 24/01/2023

Modifica la Resolución N°767/2021. Crea el PROGRAMA PARA EL DESARROLLO DE LA ECONOMÍA CIRCULAR, en la órbita de la SUBSECRETARÍA DE INDUSTRIA de la SECRETARÍA DE INDUSTRIA Y DESARROLLO PRODUCTIVO del MINISTERIO DE ECONOMÍA, a fin de fortalecer la capacidad productiva y de agregado de valor de las cooperativas y de las Pequeñas y Medianas Empresas (PyMEs) dedicadas a la gestión integral de los materiales en desuso en el marco de una economía circular.

Link de la Resolución: CLIC AQUÍ





Resolución (MAyDS) N°27/2023 - Programa Nacional de Valorización de Orgánicos

Nación. Fecha de publicación: 23/01/2023

Créase el Programa Nacional de Valorización de Orgánicos (PROVO). Entre los objetivos del programa se encuentra: Identificar necesidades de formación, insumos, equipamiento, maquinaria y obras para la implementación y operatoria de plantas de valorización de orgánicos.

Deroga la Resolución Nº 511/SAyDS/2014 correspondiente al Programa de manejo sustentable de barros generados en plantas de tratamiento de efluentes líquidos y de plantas potabilizadoras (PROBARROS).

Link de la Resolución: CLIC AQUÍ

Decreto N°31/2023 - Edificios públicos sostenibles

Nación. Fecha de publicación: 23/01/2023

Establece como prioritaria la política pública nacional del manejo y gestión sostenible de los recursos utilizados por el Sector Público Nacional, que consiste en la obligación de implementación de buenas prácticas sostenibles de consumo y de habitabilidad en la administración pública.

Link del Decreto: CLIC AQUÍ





Resolución (MAYDS) N°14/2023 - Requisitos ambientales motocicletas

Nación. Fecha de publicación: 12/01/2023

Establece los requisitos ambientales a cumplimentar por las empresas productoras y comercializadoras de motocicletas. A partir del dictado de la presente medida se comenzará a pagar el derecho de tramitación por cada una de las certificaciones componentes de la licencia de configuración ambiental (LCA), ya sea de emisiones sonoras, gaseosas, de compatibilidad electromagnética y de CO2 y consumo, este último a partir de EURO 3.

Link de la Resolución: CLIC AQUÍ

Resolución (MS) N°19/2023 - Delitos ambientales

Nación. Fecha de publicación: 16/01/2023

Crea la Unidad de Análisis y Prevención de Delitos Ambientales en el ámbito de la Subsecretaría de Investigación Criminal y Cooperación Judicial de la Secretaría de Seguridad y Política Criminal.

Link de la Resolución: CLIC AQUÍ





Decreto N°2371/2022 - Generación distribuída

Buenos Aires. Fecha de publicación: 11/01/2023

Reglamenta la Ley N°15.325, que declara de interés provincial la generación distribuida de energía eléctrica a partir del uso de fuentes de energía renovables, para autoconsumo y la eventual inyección del excedente a la red eléctrica de distribución provincial. Asimismo, adhiere a los beneficios promocionales, impositivos, fiscales y de financiamiento establecidos en la Ley Nacional N°27.424.

Link del Decreto: CLIC AQUÍ

DESCARGAR MATRIZ LEGAL

Compilación normativa en materia de seguridad, ambiente y salud ocupacional.



Eventos y Actividades





Convocan la Secretaría de Energía del Ministerio de Economía de Argentina, la Agencia de Sostenibilidad Energética de Chile y el Ministerio de Energía de Chile, en el marco de su proyecto de EUROCLIMA+.

Se trata un **curso destinado a personal de PyMEs interesadas en recibir un diagnóstico energético gratuito** con el objetivo de reducir sus emisiones de gases de efecto invernadero, disminuir costos y mejorar la competitividad.

Objetivo del curso: Obtener nociones básicas sobre el desarrollo de un diagnóstico energético, desde la recopilación y el análisis de la información de consumo hasta la identificación y evaluación de medidas de eficiencia energética y energías renovables.

Fecha de inicio: lunes 27 de febrero de 2023

Modalidad: A distancia

No se requiere contar con formación técnica previa.



Inscripciones: <u>CLIC AQUÍ</u>

Eventos y Actividades



CURSO VIRTUAL: Ventilación en Ambientes Laborales. Decreto 351/79 Capítulo 11 RED PROTEGER



El curso tiene por objetivo comprender los aspectos teóricos, prácticos y legales del Capítulo 11 del Decreto 351/79.

Sin costo

INICIO: 1° de Marzo 2023 Inscripciones y Programa: CLIC AQUÍ





Eventos y Actividades



















Inscripciones: CLIC AQUÍ

Invitamos a empresas, instituciones y municipios a participar del encuentro presencial "Un Café por el Clima", organizada por ALPA Soluciones Climáticas, la Red Argentina de Municipios frente al Cambio Climático junto a la Fundación Friedrich Ebert y TERAO Colombia.

Durante este evento disertarán:

- Leonardo Gómez y Agustina Rossi de Sello ALPA: Acerca de la Huella de Carbono en empresas
- Andres Meneses TERAO Colombia: Auditoría Energética

Encuentro presencial gratuito con inscripción previa

Fecha: martes 14 de febrero

Hora: 10h (ARG)

Lugar: Junín 191, SUM del Alto Buró, Rosario.



Novedades del Departamento



ADIMRA participó en la presentación del programa ACELERA

El pasado 11 de enero se llevó a cabo la presentación del programa ACELERA - Acelerando la Economía Circular en las PyMEs Argentinas, que tiene por objetivo desarrollar esquemas de cooperación entre PyMEs argentinas y proveedores europeos de soluciones relacionadas con las tecnologías limpias para promover la transición hacia un modelo de negocios circular, eficiente en recursos y bajo en carbono. El programa es financiado por la Comisión Europea a través de Al Invest Verde y el consorcio a cargo de la ejecución está integrado por la Red Internacional de Clusters Cleantech (ICN), el Cluster Cleantech de Dinamarca (CLEAN), el Cluster Greentech Brusquitas de Argentina (BQS) y el Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI). ACELERA se basa en tres pilares principales: (i) capacitar a las PyMEs argentinas para que adopten prácticas productivas sustentables; (ii) desarrollar esquemas de colaboración internacional para fomentar la implementación de soluciones innovadoras y facilitar el acceso al mercado europeo; y (iii) identificar oportunidades de financiamiento para la transición verde de las PyMEs argentinas.

El lanzamiento oficial de ACELERA está previsto para el mes de marzo próximo, a partir del cual se abrirá la convocatoria a las PyMEs argentinas interesadas en participar del programa.



Nuevas Tecnologías



Blind.Ar, la innovadora iniciativa para crear protectores nucleares con pilas usadas

En la Argentina, se desechan unas 4.500 toneladas por año de pilas usadas, que contiene distintas cantidades de metales pesados como mercurio, zinc, plomo y manganeso. El problema es que no existe en el país un tratamiento adecuado para una disposición final segura y, en general, las pilas terminan en rellenos sanitarios o basurales a cielo abierto sin tratamiento alguno.

En busca de una solución para esta problemática, un grupo de especialistas provenientes de la Universidad Tecnológica Nacional, la Universidad de Buenos Aires y el Instituto Dan Beninson (CNEA–Universidad Nacional de San Martín) comenzó a trabajar en la fabricación de blindajes para la industria nuclear a partir de los metales recuperados de las pilas usadas. Este desarrollo también resolvería otra necesidad, ya que los blindajes que suelen utilizarse son importados y muy costosos.

"Las radiaciones ionizantes son un tipo de energía que se encuentra no solo en la industria nuclear sino también en instalaciones médicas que realizan rayos x y tomografías, entre otras. "Aún estamos en fase de desarrollo tecnológico, haciendo distintas pruebas, pero desde la viabilidad técnica, no tenemos dudas de que es factible realizar el proceso y obtener un producto adecuado. No existe nada similar en el mercado, pero el proceso que proponemos incluye subprocesos que son conocidos en el ámbito industrial y no requieren alta complejidad".





Recomendación del mes



Informe del estado del ambiente 2021

El Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de la Nación publicó recientemente su edición 2021 del Informe del estado del ambiente, un trabajo que es el séptimo de su tipo, elaborado en cumplimiento con lo establecido por la Ley 25675 —general del ambiente— y el compromiso asumido a través del Acuerdo de Escazú para el acceso a la información. Se trata de un documento con información de base que analiza la situación del país con datos a 2021.

El informe está compuesto principalmente por dos bloques, Medio Natural y Medio Antrópico. El primero de ellos se encuentra dividido en diferentes capítulos, estos son: Suelos, Ambientes Acuáticos, Atmósfera, Biodiversidad, Bosques y Áreas Protegidas. El segundo también se divide en capítulos, siendo estos: Cambio Climático, Residuos y sustancias y productos químicos. Dentro de Medio Antrópico se encuentran el capítulo sobre Actividades Productivas, constituido por tres subcapítulos, Minería, Agricultura Ganadería y Pesca y Energía. Al final del informe se encuentra la sección "Herramientas para la gestión Ambiental". El documento centraliza un estudio detallado de las áreas temáticas de mayor relevancia ambiental y las acciones y estrategias para lograr una adecuada y sostenible calidad de vida...

Fuente: Argentina.gob.ar





Descargar Informe: CLIC AQUÍ

Contactos



Lic. Mariana ArrazubietaCoordinadora

☑ marrazubieta@adimra.org.ar



Lic. Esteban GonzálezAsistente técnico

☑ egonzalez@adimra.org.ar









