



# Boletín Informativo N°99

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**



## Argentina Productiva 2030, el plan que busca reducir la pobreza a la mitad

La Secretaría de Industria y Desarrollo Productivo presentó el programa Argentina Productiva 2030, un plan que busca diseñar la hoja de ruta para duplicar las reservas a través del desarrollo en diferentes industrias.

En parte, el objetivo de este plan es generar más de 3,5 millones de empleos privados registrados, reducir el desempleo al 5%, crear más de 100.000 empresas en todo el país, disminuir la pobreza a la mitad y 70% la indigencia.

Cuenta con once misiones que se irán desarrollando y que procuran resolver diferentes desafíos sociales, económicos y ambientales de Argentina, a través de la movilización del aparato productivo y de la creación de capacidades tecnológicas.

Entre las misiones, las vinculadas a la temática ambiental se encuentran:

- Desarrollar la economía verde para una transición ambiental justa.
- Producir más bienes y servicios ligados a la salud para garantizar la seguridad sanitaria.
- Impulsar la movilidad del futuro con productos y tecnologías nacionales.
- Desarrollar el potencial minero argentino con un estricto cuidado del ambiente.
- Potenciar la actividad turística para el desarrollo territorial sustentable.

Fuente y nota completa: [Vía Pais](#)



Descargar documento: [CLIC AQUÍ](#)



## Salud actualiza la situación epidemiológica de dengue y chikungunya en Argentina

El Ministerio de Salud de la Nación informa que hasta la semana epidemiológica 12 de 2023 (del 19 al 25 de marzo) se notificaron en el país 16.143 casos de dengue, de los cuales 14.224 adquirieron la infección en la Argentina. Al momento, la circulación de este virus se ha identificado en 14 jurisdicciones: Buenos Aires, Ciudad Autónoma de Buenos Aires (CABA), Córdoba, Entre Ríos, Santa Fe, Corrientes, Formosa, Chaco, Catamarca, Jujuy, Salta, Santiago del Estero, Tucumán y La Rioja.

En cuanto a fiebre chikungunya, se registran hasta el momento 657 casos de los cuales 244 adquirieron la infección en Argentina, 159 se encuentran en investigación y 254 adquirieron la infección fuera del país. Al momento, la circulación de este virus se ha confirmado en 7 jurisdicciones: Buenos Aires, CABA, Córdoba, Corrientes, Formosa; Misiones y Santa Fe.

Los síntomas de dengue son fiebre acompañada de uno o más de los siguientes: dolor detrás de los ojos, de cabeza, muscular y de articulaciones, náuseas y vómitos, cansancio intenso, aparición de manchas en la piel y picazón, y/o sangrado de nariz y encías. Los síntomas de la fiebre chikungunya comienzan generalmente de 3 a 7 días después de la picadura del mosquito. El síntoma más común es la aparición repentina de fiebre, a menudo acompañada de dolor en las articulaciones. Otros síntomas que pueden aparecer son: dolor muscular, dolor de cabeza, náuseas, fatiga y erupción cutánea.

La principal forma de transmisión de estas enfermedades es por picaduras de mosquitos infectados. Es por ello que la medida más importante de prevención de dengue y chikungunya es la eliminación de todos los recipientes que contengan agua, tanto en el interior de las viviendas como en sus alrededores.

Fuente y nota completa: [Ministerio de Salud](#)



## Entre Ríos reglamentó su ley de Energía Eléctrica Sostenible con la que fomentará las renovables

Entre Ríos reglamentó su ley N° 10.933, de Energía Eléctrica Sostenible, por la cual se planteó el objetivo de que el 30% de la energía eléctrica de la provincia provenga de fuentes renovables hacia el año 2030.

Con ello también se permitirá que cada usuario pueda generar su propia energía, la consuma, abarate sus costos energéticos y también contribuye al cuidado del medio ambiente, ya que también se validó la adhesión a la Ley Nacional N° 27.424 y sus beneficios y se planteó la meta de contar con 50 MW de generación distribuida al 2030.

Además, la normativa exige la incorporación de energía renovable en los proyectos de edificios públicos provinciales y quita la obligatoriedad actual de un medidor de generación adicional para las instalaciones domiciliarias, incrementa de 50 kW a 1 MW la potencia posible a instalar.

Y de igual manera contempla una excepción o reducción del impuesto Fondo de Desarrollo Eléctrico de Entre Ríos (FDEER) de la boleta de luz por 5 años a aquellos usuarios que coloquen energías sustentables.

Asimismo, el gobierno provincial estableció la creación de un plan para alcanzar la instalación de un 20% de medidores inteligentes hacia el final de esta década, como también de un Programa Piloto de Mercado de Energía Distribuida (MED) que permite comercializar esa energía renovable generada con otro usuario que no puede o no quiere generar pero necesita o requiere esa energía.



## **Ley N°27700/2023 - Digitalización de historias clínicas**

**Nación. Fecha de publicación: 16/03/2023**

Crea el programa federal único de informatización y digitalización de las historias clínicas de la República Argentina.

**Link de la Ley:** [CLIC AQUÍ](#)

## **Resolución (MS) N°442/2023 – Comité de la historia de salud integrada**

**Nación. Fecha de publicación: 15/03/2023**

Crea el “Comité de la historia de salud integrada (HSI)”, siendo sus funciones principales: fomentar la implementación de la HSI en los establecimientos de salud del país.

Aprueba el modelo de Convenio marco para la implementación de la historia de salud integrada a celebrarse entre este Ministerio de Salud y los distintos dominios del país.

**Link de la Resolución:** [CLIC AQUÍ](#)



## **Disposición (ACUMAR) N°10/2023 - Pago de multas en cuotas**

**Fecha de publicación:** 03/03/2023

Aprueba la reglamentación del artículo 57 de la Resolución N° 12/2019 que establece el pago en cuotas de las multas correspondientes a las infracciones establecidas en el artículo 44 de la mencionada norma, conforme las pautas que a continuación se establecen.

**Link de la Disposición:** [CLIC AQUÍ](#)

## **Decreto N°324/2023 - Energías eléctrica sostenible**

**Entre Ríos. Fecha de publicación:** 24/02/2023

Aprueba la reglamentación de la Ley N°10933 de Energía Eléctrica Sostenible. Adhiere a la Ley Nacional N° 24.724 que, entre otras cosas, dispone beneficios como créditos fiscales para quienes instalen energía renovable equivalente y bonificaciones de tasas, créditos y aportes mediante el Fondo Fiduciario para el Desarrollo de la Generación Distribuida (FODIS) para promover la inversión en el sector.

**Link del Decreto:** [CLIC AQUÍ](#)

[DESCARGAR MATRIZ LEGAL](#)

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

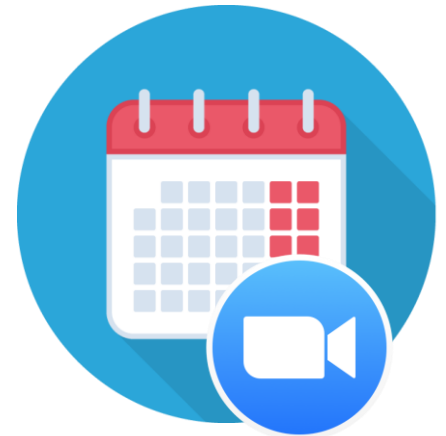


## Comisión de Seguridad, Ambiente y Salud Ocupacional

Los invitamos a esta nueva Reunión de Comisión que se llevará a cabo el **miércoles 12 de Abril** a las **15:30 hs** por **ZOOM**.

Algunos de los temas que trataremos son:

- Acuerdo para la Acción Climática: Estrategia Nacional para el Uso de los Mercados de Carbono.
- Comentarios acerca del proyecto ACELERA (Al Invest Verde UE - INTI).
- Comentarios reunión Mesa Ambiental Industrial, Ministerio de Ambiente de la Pcia. De Buenos Aires.
- Resumen de novedades legales: Ley N°27700/2023 Programa federal único de informatización y digitalización de las historias clínicas, Decreto N°324/2023 Energías eléctrica sostenible (Entre Ríos).



**¡Agendate las próximas reuniones!**

Marzo	<b>Abril</b>	Mayo	Junio	Julio	Ago.	Sept.	Oct.	Nov.	Dic.
15	<b>12</b>	10	14	12	09	13	11	08	13



# Eventos y Actividades



**UNIÓN INDUSTRIAL ARGENTINA** | **AL-INVEST Verde** | Colaborado por **RUTAX VERDE**

## Curso de SUSTENTABILIDAD PyME

Dirigido a empresas que quieren acceder a herramientas para el desarrollo de una estrategia de sustentabilidad.

**Inicio:**  
Miércoles 19 de abril  
(4 miércoles consecutivos)  
10 am

- Conocé la normativa vigente
- Interactuá con referentes a nivel Internacional
- Enterate de la principales fuentes de financiación.
- Descubrí experiencias y casos reales de PyMEs

También se lanzará el programa RUTA VERDE de UIA en el marco del Proyecto AL-INVEST Verde "Industrias Argentinas Sustentables".

**CURSO 100% GRATUITO, DIGITAL Y CERTIFICADO**

Informes e Inscripción: [CLIC AQUÍ](#)

**PROMOVEMOS UN PAÍS COMPROMETIDO CON EL DESARROLLO SUSTENTABLE**

**PREMIO ARGENTINA ECONOMÍA CIRCULAR**

fundación ObservatorioPyme | **REGENERAR** | GRUPO TRANSICIÓN JUSTA

Informes e Inscripción: [CLIC AQUÍ](#)

# Eventos y Actividades



Producto 2  
Realizar diagnósticos energéticos y capacitaciones en 200 PyMEs



**¿Querés que tu PyME reciba un Diagnóstico Energético profesional sin costo?**

Inscríbete en nuestro curso virtual gratuito, exclusivo para aquellas PyMEs que dispongan de instalaciones consumidoras de energía

**Inicio VIII  
Lunes 10 de abril de 2023**

Inscríbete  
[www.diagnosticospymes.org](http://www.diagnosticospymes.org)

Es el espacio del proyecto de ELITECCLIM+ Mitigación de gases de efecto invernadero y adaptación a los impactos del cambio climático en América Latina mediante el fortalecimiento de la eficiencia energética en sectores productivos de Argentina y Chile



Informes e Inscripción: [CLIC AQUÍ](#)

**ÉLITROS**  
Emprendé tu vuelo

## Participá de la convocatoria 2023

Si tenés un proyecto o emprendimiento de base científica y/o tecnológica en fase temprana de desarrollo te invitamos a inscribirte para potenciar tus capacidades y consolidar tu propuesta de valor.

Te ofrecemos capacitaciones, talleres y mesas de orientación sobre:

- Propiedad intelectual
- Plan de negocios + CANVAS
- Vigilancia tecnológica
- Vinculación tecnológica
- Financiamiento público y privado
- Aspectos regulatorios
- Comunicación efectiva

El programa también incluye la realización del Taller de Desarrollo del Comportamiento Emprendedor de la Fundación Empretec.

Duración: 4 meses | Modalidad virtual y presencial

Fecha de cierre: 15 de mayo

**¡Inscríbete y emprendé tu vuelo!**



Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación

*primero la gente*

Informes e Inscripción: [CLIC AQUÍ](#)



## Presentación de la 2da edición del Curso de Eficiencia de Recursos en la Industria Metalúrgica

El pasado 31 de enero se llevó a cabo la presentación de la 2da edición del curso desarrollado con el apoyo de la Sociedad Alemana de Cooperación Internacional (GIZ), la Asociación Alemana de Ingenieros (VDI-ZRE) y la Secretaría de Industria y Desarrollo Productivo del Ministerio de Economía de la Nación. Contó con la participación de los docentes y representantes de industrias de Buenos Aires, Santa Fe, Córdoba, CABA.

Se repasaron los objetivos del curso dirigido a pequeñas, medianas y grandes empresas metalúrgicas que aborda prácticas, medidas y metodologías enfocadas en la eficiencia en el uso de recursos con un impacto positivo en el incremento de la productividad, la reducción de costos y el cuidado del ambiente.

Esta nueva edición incorpora un día más de cursada virtual, con el fin de poder desarrollar con tiempo los ejercicios prácticos planificados.

**¿CÓMO PRODUCIR MÁS CON MENOS?**  
EFICIENCIA DE RECURSOS EN LA INDUSTRIA METALÚRGICA

¡Sumate a la charla informativa del **miércoles 22** de marzo para conocer de qué tratará el curso y cómo inscribirte!

**MODALIDAD:** A DISTANCIA - Plataforma ZOOM  
**FECHAS DE DICTADO:** miércoles 12, 19, 26 de abril y 3 de mayo de 17 a 20hs.



## UTN diseña la primera trituradora de neumáticos nacional

Investigadores de la UTN Facultad Regional La Plata junto a personal técnico del Astillero Río Santiago trabajan en el desarrollo de una máquina trituradora de neumáticos, la primera de fabricación nacional.

En paralelo realizan especificaciones técnicas de mezclas asfálticas con caucho para la Dirección Provincial de Vialidad. Ambos proyectos financiados por la provincia permitirán mejorar las rutas y el tratamiento de los neumáticos que quedan fuera de uso y se acumulan en los municipios. Esto busca evitar la contaminación, las enfermedades y, a su vez, obtener mayor durabilidad de los caminos, incrementar la seguridad vial y reducir los costos de producción. Incorporar caucho reciclado a las carreteras mejora la seguridad vial, la durabilidad de las obras y reduce costos. “Permite generar mezclas asfálticas menos deformables y que se rompen menos”, asegura el Dr. Ing. Gerardo Botasso, Director del LEMaC.

Hasta ahora en el país se han realizado tramos de prueba con agregado de caucho en caminos de La Plata, en la provincia de Buenos Aires y Córdoba.

Ante estos beneficios, los expertos se encuentran realizando especificaciones técnicas de mezclas asfálticas con caucho para la Dirección de Vialidad de la Provincia de Buenos Aires. “Eso tiene un impacto enorme porque sería la primera vialidad de Argentina que tiene mezclas especificadas dentro de sus pliegos”, señala el docente investigador.





## Mercados de Carbono en Argentina

En el marco del Acuerdo para la Acción Climática, espacio convocado por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de la Nación, el pasado jueves 30 de marzo se llevó a cabo una capacitación para el sector privado sobre Mercados de Carbono.

ADIMRA participó del encuentro, en el que se dio una introducción a los mercados regulados y voluntarios, al contenido del Artículo 6 del Acuerdo de París - Estado de Situación y Resultados Post-COP27, el estado de situación internacional y nacional en la implementación de mercados de carbono y la propuesta de una definición de la Estrategia Nacional para el Uso de Mercados de Carbono (ENUMeC).

Según mencionaron, es un tema que continuarán desarrollando en futuras capacitaciones, junto a otros, dado el interés que despierta el tema.

**Introducción a los Mercados de Carbono**

**Mercados regulados**

- Se transan permisos de emisión (o créditos de carbono) para **cumplir con compromisos u obligaciones en cuanto a metas de emisiones**.
- Se encuentran **regulados por normativa** y una coordinación de las autoridades públicas.
- Existen **sancciones ante el incumplimiento**.
- Creados inicialmente a través del Protocolo de Kyoto y continuados por el Acuerdo de París, con el fin de que **los países cumplan con sus metas**.

**Mercados voluntarios**

- Se ingresa de manera voluntaria, es decir, **sus participantes no están sujetos a obligaciones de cumplimiento de metas**.
- Se emplean **estándares internacionales** que no se encuentran sujetos a reglas de las autoridades públicas (ej. Verra VCS, Gold Standard).
- No son susceptibles a sanciones legales** por incumplimiento ya que no están sujetos a reglas nacionales.
- Se negocian entre privados y **estos créditos pueden ser utilizados para cumplir los compromisos de los países**.

La forma más usual para estructurar estos mercados es a través del formato de **Sistema de Comercio de Emisiones**.

Son proyectos desarrollados por **empresas o instituciones privadas** con el fin de aportar a la reducción de GEI.

Argentina

Video call participants: Mariana Arrazu..., Luciana Condar..., Mariana Arrazabela..., Adrián Cobos Agui..., María Leah..., Pablo Estroff..., Cristian Lopez..., Mariana Zini..., Sebastián..., Mariana Zini...

**primera la gente**

## Mercados de Carbono

**Diálogo virtual con Sector Privado**

Acuerdo para la Acción Climática: Plataforma público-privada para la resiliencia y la carbono neutralidad al 2050

30 de marzo de 2023

Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible Argentina

Descargar presentación: [CLIC AQUÍ](#)

# Contactos



**Lic. Mariana Arrazubieta**

Coordinadora



[marrazubieta@adimra.org.ar](mailto:marrazubieta@adimra.org.ar)



**Lic. Esteban González**

Asistente técnico



[egonzalez@adimra.org.ar](mailto:egonzalez@adimra.org.ar)



@RedADIMRA



ADIMRA



ADIMRA #oficial



@ADIMRA