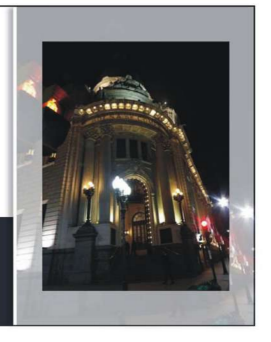




Córdoba 1402 - S2000AWV Rosario - Santa Fe - Argentina www.bcr.com.ar





#### **EDITORIAL**

# EL CAMINO HACIA LA TIERRA PROMETIDA, lleno de pruebas y vicisitudes

Recuperar el nivel de bienestar de Argentina llevaría aproximadamente unos 35 años para estar nuevamente entre las principales potencias del mundo. Así lo dio a entender el presidente de la Nación desde antes de asumir. El 24 de mayo, el ministro de Economía, Luis Caputo, anunció que la tasa reducida del 9,5 % para trigo y cebada se mantendrá hasta el 31 de marzo de 2026, en un intento por aliviar al sector ante la seguía y la baja de precios de commodities. Sin embargo, productos clave como la soja, el maíz, el girasol y el sorgo, que representan unos 4.000 millones de dólares al año (alrededor del 5 % de las exportaciones totales del país), no se incluyen en esta prórroga y volverán a tributar derechos de exportación a valores de enero desde el 1 de

Las entidades rurales —Sociedad Rural Argentina (SRA), Confederaciones Rurales Argentinas (CRA), Federación Agraria Argentina (FAA) y Coninagro— reclaman desde hace semanas la eliminación total de las retenciones, calificándolas como "el peor impuesto" y exigiendo una reforma tributaria que garantice previsibilidad y competitividad para el agro.

Desde el primer minuto de Gobierno, mantener el equilibrio fiscal ha sido la bandera enarbolada para llevar adelante su gestión, y es muy común escuchar que no puede renunciar aún a esta fuente de ingresos.

Del otro lado del mostrador, el sector rural considera que las medidas vigentes son insuficientes para revertir la "inequidad histórica" que sufre el interior productivo. Por momentos, el campo, la caja de velocidades que mueve el país, se atasca y el motor pierde rapidez nuevamente. "Si bien las cartas de navegación muestran un rumbo impecablemente trazado y calculado, todavía no podemos verificar ni certificar que este se mantenga en el tiempo o se manifieste en resultados concretos y justificables."

Primero el País, primero Argentina

VISIÓN EMPRESARIA

# Visión Empresaria

LA REVISTA PARA MIRAR A LOS QUE HACEN

## **17 AÑOS** SINCE 2007

Año XVII JUNIO 2025

#### **Director:**

Hugo W. Bernárdez

#### STAFF:

Directora:

María E. Fió

Diseño Web:

Gabriel A. Bernárdez

Diseño Gráfico:

Central diseño

Administración:

María E. Fió

Rev. Digital:

Luis A. Muñoz

Corrección:

Alejandra Inés Olguin

Colaboradores:

NEXA

Fotografías del mundo:

Jorge Fontana

Fotografías de notas:

Rubén Modesto

www.visionempresaria.com.ar visionempresaria@hotmail.com 336 458-2149

# LLEGAMOS DONDE NADIE LLEGA

## Tabla de contenidos

**TODO CAMPO** LA INDUSTRIA VERDE. EL CAMPO SE MUEVE Y TRABAJA INCANSABLEMENTE. REMATE DEL PRIMER LOTE DE SOJA DE 10 LA CAMPAÑA 2024/25 La partida ganadora proviene nuevamente de la provincia de Córdoba. CON LAS INVERSIONES ADECUADAS, 12 EL CAMPO PODRÍA SUMAR U\$S 17.000 MILLONES EN EXPORTACIONES ADICIONALES EN LOS PRÓXIMOS 10 AÑOS SIMIONI: "TRAER LA BOLSA AL INTERIOR PRODUCTIVO ES UNA FORMA DE 13 ESCUCHAR" La Pizarra presente en General Lagos y San Lorenzo RÉCORD: SE ESPERA QUE LA 14 PRODUCCIÓN NACIONAL DE LITIO SUPERE LAS 130.000 TONELADAS EN 2025 DÍA MUNDIAL DE LUCHA 15 CONTRA LA DESERTIFICACIÓN Y LA SEQUÍA

## Tabla de contenidos

PRIMER ENCUENTRO DE PROVEEDORES 17 DE PRODUCTOS Y SERVICIOS INDUSTRIALES CON EMPRESAS. ÁREA: ELÉCTRICA. ESTADO DE LA HIDROVÍA Y DESAFÍOS 20 DE LA REGIÓN. Charla de Alfredo O. Sesé 21 EXITOSA XXXV REUNIÓN TÉCNICA Y COMERCIAL DE MANTENIMIENTO DE CAMPOS DE GOLF 22 Visión Empresaria Información SIN GRISES 29 Todo tiene un porqué para conseguir ser un líder tecnológico ESTAMOS EN LA ERA EXPONENCIAL 30 Esta era se caracteriza por un ritmo de avance tecnológico multiplicativo

# Tabla de contenidos

31	LEY DE MOORE Duplicación de transistores en un circuito integrado cada dos años	cimponents per integrated understand of times.
33	DISERTACIÓN: "FUNCIÓN INSTITUCIONAL Y SOCIAL DE LA POLÍTICA" El encuentro se desarrolló en las elegantes instalaciones del San Nicolás Golf Club	
38	INSTALACIÓN DE UN NUEVO TÓTEM DE SEGURIDAD EN VILLA RAMALLO COLOCACIÓN DE DOS SEMÁFOROS EN INMEDIACIONES DE LA ESCUELA N 6	Punto Seguro
39	RAMALLO MAURO POLETTI FIRMÓ UN CONVENIO CON LA UNIVERSIDAD FASTA	
42	LA ORIENTACIÓN VOCACIONAL, PROFESIONAL Y LABORAL EN CADA ETAPA DE LA VIDA María Luz Hamué Psicóloga.	
44	LA AVICULTURA ARGENTINA REALIZÓ UNA GIRA DE PROMOCIÓN POR EL SUDESTE ASIÁTICO. Argentina en Filipinas y Corea del Sur	<b>lcepa</b> CENTRO DE EMPRESAS PROCESADORAS AVICOLAS



Lo primero sos vos.





# Todo CAMPO VISIÓN EMPRESARIA

El hacer del campo, técnologias, genéticas, prácticas, estudios del suelo, clima y la nueva ruralidad.





# REMATE DEL PRIMER LOTE DE SOJA DE LA CAMPAÑA 2024/25

Por tercera vez en la historia del certamen la partida ganadora proviene de la provincia de Córdoba. La subasta se realizó el viernes 25 de abril, en el Recinto de Operaciones de la BCR.

La Bolsa de Comercio de Rosario anunció el arribo del Primer lote de soja de la campaña 2024/25. Según lo establecido en el reglamento, recibidores oficiales de su Cámara Arbitral actuaron sobre la mercadería descargada en la planta de Cofco, ubicada en Timbúes. Luego del análisis, realizado en los laboratorios de la BCR, se determinó que la partida cumplió con la norma de calidad para la comercialización de soja. El lote fue producido por Fedor José Espinosa, en un

campo de 42 hectáreas ubicadas en lalocalidad cordobesa de Monte Buey, a casi 200 kilómetros de Rosario. Su fecha de siembra fue el 31 de octubre de 2024, mientras que la cosecha tuvo lugar el 21 de marzo de este año. La producción estimada fue de 45 quintales por hectárea, de la variedad DM33R22. Vale destacar que por tercera vez en la historia del certamen, que comenzó con la campaña 1987/88, el lote ganador arriba desde Córdoba.











## CON LAS INVERSIONES ADECUADAS, EL CAMPO PODRÍA SUMAR U\$S 17.000 MILLONES EN EXPORTACIONES ADICIONALES EN LOS PRÓXIMOS 10 AÑOS

Así lo reveló un nuevo estudio de la Bolsa de Comercio de Rosario, que presentó AGMEMOD Argentina, una herramienta que permite simular escenarios de largo plazo para el agro. El modelo estima que, bajo condiciones ideales, el país podría incorporar un nuevo "complejo soja" a su matriz exportadora

El acto fue encabezado por el Presidente de la Bolsa de Comercio de Rosario, Miguel Simioni, quien destacó: "Sabemos lo que pasa cuando el campo crece: hay más actividad, más empleo, más comercio y un aporte concreto al desarrollo económico del país". En esa línea, presentó AGMEMOD Argentina como una herramienta que permite planificar el futuro del agro con información y criterios técnicos, alejándose de la lógica coyuntural. La presentación también contó con la participación de dos referentes internacionales en la implementación del modelo. Myrna van Leeuwen, Investigadora Senior y Project Manager en Sistemas Agroalimentarios y Bioeconomía de la Universidad e Investigación de Wageningen

(Países Bajos), y Verena Laquai, Economista Agrícola del Instituto Thünen (Alemania), especializada en mercados de cereales y oleaginosas. Ambas compartieron la experiencia europea en el uso de AGMEMOD como herramienta para la formulación de políticas agroalimentarias.

Esta herramienta de simulación económica inédita en el país, que permite proyectar el impacto de distintas políticas públicas y decisiones estratégicas sobre el futuro del sector agroindustrial.

AGMEMOD —sigla de Agricultural Member State Modelling— es un modelo de origen europeo que ha sido adaptado al contexto argentino por el Departamento de Informes y estudios Económicos (DIYEE) de la BCR.

## SIMIONI: "TRAER LA BOLSA AL INTERIOR PRODUCTIVO ES UNA FORMA DE ESCUCHAR"



BCR EN TERRITORIO EN ESTA OPORTUNIDAD EL LUGAR ELEGIDO FUE SAN LORENZO

El presidente de la Bolsa de Comercio de Rosario encabezó una nueva edición del programa BCR en Territorio, que tuvo lugar el miércoles 14 de mayo en San Lorenzo, con una intensa agenda de actividades orientadas a productores, pymes, gobiernos locales y organizaciones sociales del Gran Rosario

> NOTA COMPLETA fotos, audio



VISIÓN EMPRESARIA INVITADOS DE BCR EN RECORRIDA POR EL PUERTO EN GENERAL LAGOS DE DREYFUS

La Cámara Arbitral de Cereales de Rosario trasladó la fijación del Precio Pizarra a la planta de Louis-Dreyfus, en una actividad encabezada por su presidente Lucas Ficosecco.

> NOTA COMPLETA fotos, audio



#### PUERTO EN GENERAL LAGOS "DREYFUS"

En una nueva jornada del programa BCR en Territorio, desarrollada esta vez en la localidad de General Lagos, el presidente de la Bolsa de Comercio de Rosario, Miguel Simioni, destacó la importancia de acercar la institución a los distintos espacios donde se construye el entramado productivo de la región.el miércoles 7 de mayo.

> NOTA COMPLETA fotos, audio



## RÉCORD: SE ESPERA QUE LA PRODUCCIÓN NACIONAL DE LITIO SUPERE LAS 130.000 TONELADAS EN 2025

El avance de los proyectos trae buenas noticias para la minería argentina. En un escenario intermedio, las exportaciones podrían crecer un 44% en dólares respecto a 2024 y acercar al litio argentino entre los principales complejos exportadores del país.

Fruto del trabajo conjunto entre la Cámara Argentina de Empresas Mineras (CAEM) y la Bolsa de Comercio de Rosario (BCR), se presenta por primera vez una estimación anual de las exportaciones de litio de la República Argentina. Esta proyección busca aportar previsibilidad y transparencia a uno de los sectores estratégicos para el desarrollo económico argentino, en un contexto de creciente demanda global por minerales críticos para la transición energética. De acuerdo con las perspectivas de las principales mineras de litio del país, Argentina espera una producción nacional cercana a las 131.000 toneladas en 2025. Este volumen se compone en más de un 90% por carbonato de litio, y en menor medida por cloruro e hidróxido de litio.

Con estas expectativas, la producción del litio argentino espera subir un 75% respecto a los volúmenes del 2024, lo cual dependerá del éxito de los procesos de ramp up de las tres nuevas plantas inauguradas durante ese año y comienzos de 2025:

Centenario Ratones, Sal de Oro y Mariana; así como de las expansiones de Salar Olaroz y Mina Fénix. Cauchari Olaroz, por ejemplo, inaugurada en 2023, alcanzó niveles productivos equivalentes al 60% de su capacidad de diseño durante 2024. Si se cumplieran las proyecciones para 2025, la producción nacional se ubicaría un 185% por encima del nivel alcanzado en 2023 y sería el triple respecto al promedio productivo 2015-2022. Cabe destacar que en 2024 la producción ya mostró un incremento interanual del 62%.

Como el litio argentino tiene por destino principal la exportación, el crecimiento de la producción se traducirá en un aumento del valor exportado, dentro de un contexto de precios internacionales en baja.



# DÍA MUNDIAL DE LUCHA CONTRA LA DESERTIFICACIÓN Y LA SEQUÍA

La desertificación y la sequía son cuestiones que tienen una dimensión mundial y que afectan a todas las regiones del mundo. Es necesario que la comunidad internacional adopte medidas conjuntas para hacerles frente, en particular en África.

La Asamblea General de las Naciones Unidas declaró el 17 de junio "Día Mundial de Lucha contra la Desertificación y la Sequía" mediante su resolución A/RES/49/115, aprobada en diciembre de 1994.

La UNESCO proporciona conocimientos científicos a través de su Programa Hidrológico Internacional (PHI) y su Programa sobre el Hombre y la Biosfera (MAB).

La desertificación es la degradación de la tierra en las zonas áridas, semiáridas y subhúmedas secas. Está causada fundamentalmente por la actividad humana y las variaciones climáticas.



## ELEGÍ **IVESS LA NICOLEÑA** PARA TU EMPRESA

CERTIFICADOS ISO9001

SERVICIOS DE EMERGENCIAS 24/7

ATENCIÓN PERSONALIZADA

Parque Industrial Norte Dámaso Valdés 2005, San Nicolás, Bs. As.

ZONAS DE COBERTURA: TODO EL NORTE DE PCIA. DE BS. AS. Y TODO EL SUR DE LA PCIA DE SANTA FE









TRANSPORTE DE CARGAS - SERVICIOS DE LOGÍSTICA INTEGRAL - TRANSPORTE DE SUSTANCIAS PELIGROSAS COMERCIO EXTERIOR - PRODUCTOS QUÍMICOS - DISTRIBUCIÓN DE MERCADERÍA - MANIPULEO DE MERCADERÍA EMBALAJE - SERVICIO DE ESTIBAJES - DEPÓSITOS - PICKEO DE MERCADERÍA

CONTAMOS CON 4000 M2 CUBIERTOS PROPIOS DISTRIBUIDO EN 5 NAVES DENTRO DEL PARQUE INDUSTRIAL COMIRSA I, RAMALLO BUENOS AIRES, DE LOS CUALES TENEMOS 2850 POSICIONES TOTALES, DONDE: 2000 SON PALLETS EN RACKS, Y 850 POSICION EN PISO.

TAMBIÉN CONTAMOS CON UNA NAVE HABILITADA CON CASAFE CON 985 M2 Y CON 985 POSICIONES DE PALLETS.

ADEMÁS TENEMOS UNA CONTAINERA Y UNA AMPLIA PLAYA PARA DESCARGAR Y CARGAR CONTEINER.

TEL: +54 9 336 4496 644 ENCARGADO DE PLANTA: +54 9 11 3489 7789

CALLE 2 ESTE 1025, PARQUE INDUSTRIAL COMIRSA, RAMALLO, BUENOS AIRES ARGENTINA

WWW.MULTIMODALRAMALLO.COM.AR



# PRIMER ENCUENTRO DE PROVEEDORES DE PRODUCTOS Y SERVICIOS INDUSTRIALES CON EMPRESAS. ÁREA: ELÉCTRICA.

En el Centro de Capacitación Laboral y Formación Continua Fray Luis Beltrán, sito en Acceso Pta Argerich KM 2,50-frente a ingreso Portería Personal Plta Gral. Savio – Ternium- Ramallo-, se llevó a cabo el "1° Encuentro de PROVEEDORES de Productos y Servicios Industriales con EMPRESAS, en este caso del Área Electricidad.

Este evento de significativa relevancia conto con empresas disertantes de primer nivel. SAMET compañía metalúrgica líder en la fabricación de bandejas portacables y elementos para instalaciones eléctricas industriales, el Grupo Erpla empresa

nacional que desde 1969 provee al mercado de conductores eléctricos a distribuidores y obras públicas, y CONEXTUBE empresas nacida en 1979, fabricante y desarrollador de dispositivos eléctricos de alta calidad y certificados con distribución en toda Latinomérica





17 plantas,
con 40 mil personas trabajando
en los principales países de América.
Haciendo millones y millones
de toneladas de acero.

O de nada.

Porque de nada sirve
si no hay autos que lleven,
si no hay camiones que traigan,
si no hay puentes que unan,
si no hay lavarropas que laven,
si no hay heladeras que enfríen,
si no hay estufas que calienten,
si no hay latas que conserven,
si no hay calesitas que giren,
si no hay robots que solucionen,
si no hay cosechadoras que produzcan,
si no hay molinos que transformen,
si no hay satélites que transmitan.

Si no, no lo haríamos.

































Avenida Savio 1715 - San Nicolás

3364460102

email: ventas@districon.com.ar

www.districon.com.ar



# ESTADO DE LA HIDROVÍA Y DESAFÍOS DE LA REGIÓN.

El 30 de abril por la tarde, se llevó a cabo la charla titulada "El Estado de la Hidrovía y los Desafíos de la Región". La disertación estuvo a cargo de Alfredo O. Sesé, Secretario Técnico de la Comisión de Transporte, Infraestructura e Hidrovía de la Bolsa de Comercio de Rosario

Un auditorio compuesto por personas comprometidas y con un sólido conocimiento sobre el tema escuchó con atención el informe presentado por los técnicos, el cual abordó principalmente la reciente caída de la licitación y la demora en la presentación de una nueva propuesta para la Hidrovía, así como las implicancias derivadas de este

retraso. El disertante detalló minuciosamente los efectos negativos que está generando esta demora y la falta de conocimiento al respecto, afectando principalmente a los productores del país. Además, invitó a los presentes a consultar el estudio realizado por la Bolsa de Comercio de Rosario, disponible en su sitio web.





## Exitosa XXXV Reunión Técnica y Comercial de Mantenimiento de Campos de Golf

El evento más importante del año para Dirigentes, Superintendentes y Encargados de Canchas, tuvo lugar durante tres días del mes de mayo en la Ciudad de San Nicolás.

Un total de doscientos veinte inscriptos y más de treinta marcas comerciales que participaron de la exposición, se dieron cita una vez más para actualizar conocimientos.
Una nueva Reunión Técnica y Comercial dedicada al mantenimiento de campos de golf se llevó a cabo durante los últimos tres días en la Ciudad de San Nicolas.
Como ocurrió en las cuatro ediciones

anteriores, el San Nicolás Golf Club y el Hotel

brillara en su totalidad. Así, expositores, invitados y el público en general pudieron disfrutar de toda la organización, que se desarrolló cronológicamente, sin demoras ni

Asociación Argentina de Golf.

Colonial de la misma ciudad fueron los

epicentros para las distintas actividades

organizadas por la Comisión de Canchas de la

El clima fue un aliado para que esta muestra

retrasos.



# Visión Empresaria

# Información

- Salidas y Llegadas Ezeiza
- Salidas y Llegadas Aeroparque
- Hora Internaciónal
- Monedas Extranjeras
- Clima
- Visión Empresaria Web YouTube



### **00:00 ARGENTINA**











# INSTITUTO ARGENTINO DE SIDERURGIA

Acompañando a las empresas siderúrgicas y su cadena de valor

El Instituto Argentino de Siderurgia es una entidad civil sin fines de lucro, constituida en 1972 por las empresas siderúrgicas argentinas. Tiene su administración y laboratorios en San Nicolás, instalaciones semi-industriales y oficina en Ramallo y una oficina en Buenos Aires. El personal incluye profesionales de diversas disciplinas, técnicos especializados, pasantes universitarios y personal administrativo.

El IAS realiza tareas de desarrollo tecnológico, asistencia técnica, análisis y ensayos, distribución de información técnica, organización de cursos y conferencias y normalización, para acompañar el desarrollo de la siderurgia, de su cadena de valor (proveedores y usuarios de acero) y de otras industrias. Las tres áreas principales son procesos, servicios e institucionales.

#### **ASISTENCIA A PROCESOS**

Desarrollo tecnológico, asistencia técnica, "troubleshooting" y entrenamiento de personal sobre materias primas siderúrgicas, reducción, aceración, colada continua, refractarios, laminación y desarrollo de producto. Cuenta con laboratorios de materiales carbonosos, minerales de hierro y reducción, modelos hidráulicos, materiales refractarios y escorias, fusión y colado, y laminación y productos.



Materias Primas y Reducción



**Materiales Refractarios** 



Acería



Modelización



Laminación y Productos



**Producción Limpia** 





#### LABORATORIO DE SERVICIOS

Servicios de análisis químicos y medio ambiente, ensayos físicos, réplicas metalográficas, análisis de fallas, caracterización de materiales, control de recipientes a presión, medición de emisiones gaseosas. Incluye los laboratorios Metalográfico, Químico, de Medio Ambiente y de Ensayos Físicos.



Análisis de Fallas y Ensayos Físicos



Laboratorio Metalográfico



Laboratorio Químico y Medio Ambiente



Control de Recipientes a Presión - Calderas



Emisiones Gaseosas y Calidad de Aires



Inspecciones de Tanques de Almacenamiento de Combustibles

#### **DESARROLLO PROFESIONAL Y SERVICIOS INSTITUCIONALES**

Cursos de capacitación, actividades de actualización tecnológicas, jornadas y conferencias; edición de la revista Siderurgia Noticias IAS; página web IAS y operación del Centro de Información.



**Eventos** 



Revista Siderurgia Noticias IAS



Centro de Información



Normalización



**Desarrollo Profesional** 



Soldadura



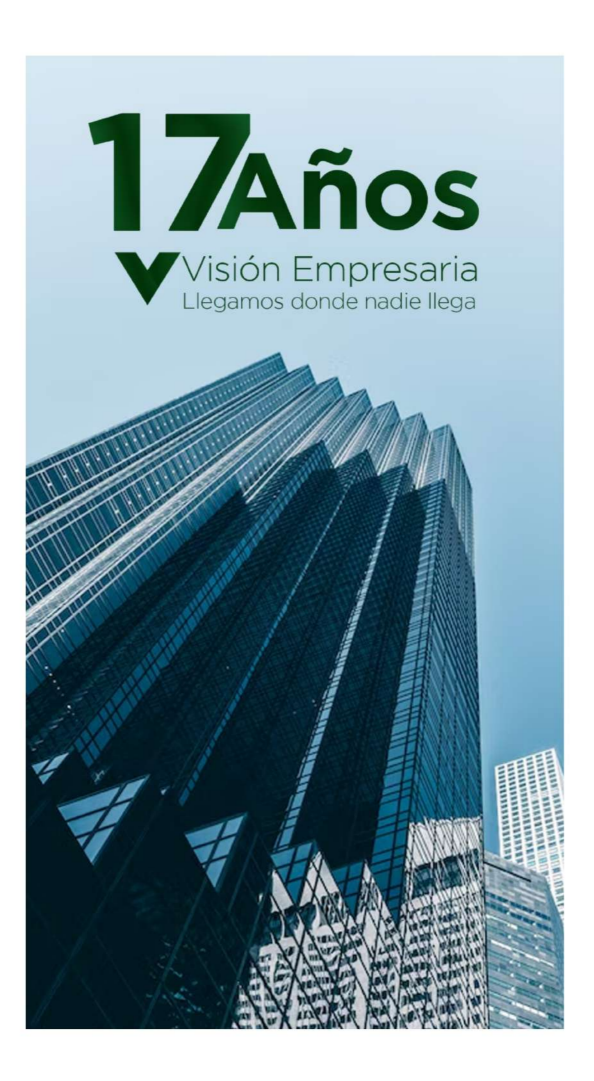
Sede Buenos Aires Av. Roque Sáenz Peña 547 piso 7, Ciudad Autónoma de Bs. As.

Tel.: 54 11 4331 0286

Sede San Nicolás Av. Central y Calle 19 Oeste, San Nicolás de los Arroyos

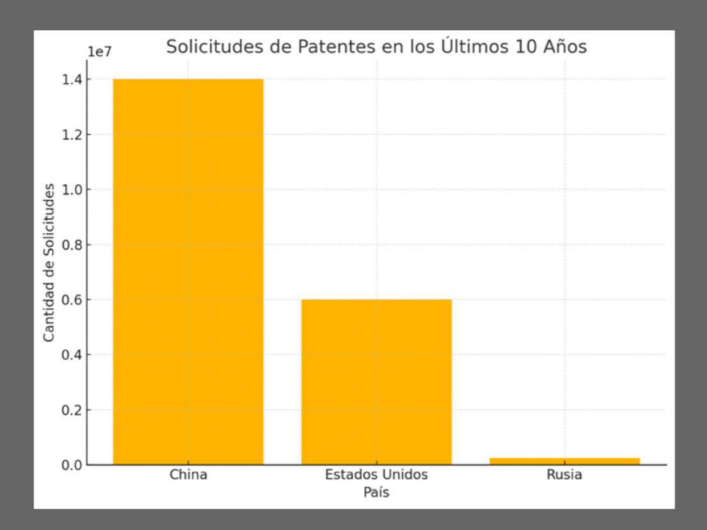
Tel.: 54 336 4461805

siderurgia@siderurgia.org.ar - www.siderurgia.org.ar



#### SIN GRISES

Todo tiene un porqué y para conseguir ser un líder tecnológico se necesita trabajar de forma continua e incansablemente en esa Dirección durante un periodo sostenido.



En los últimos diez años, China ha liderado ampliamente en el número de solicitudes de patentes a nivel mundial, alcanzando más de 1,4 millones en 2021, lo que representa más del 50½% del total global. Este crecimiento exponencial refleja su rápida industrialización y un marcado enfoque estatal hacia la innovación tecnológica. China superó a Estados Unidos en 2010 y desde entonces ha consolidado su liderazgo en propiedad intelectual.

Estados Unidos, si bien ha mantenido una cifra estable con un promedio de 600.000 solicitudes anuales continúa siendo un actor estratégico en el ecosistema global de innovación. Su capacidad para sostener un volumen constante de registros muestra la solidez de su aparato científico y tecnológico. Rusia, por su parte, ha presentado un número considerablemente menor, con 23.242 solicitudes registradas en 2023. Esta cifra evidencia una brecha significativa en materia de innovación respecto de las potencias tecnológicas, y plantea interrogantes sobre su capacidad para competir en un entorno económico global basado en el conocimiento.

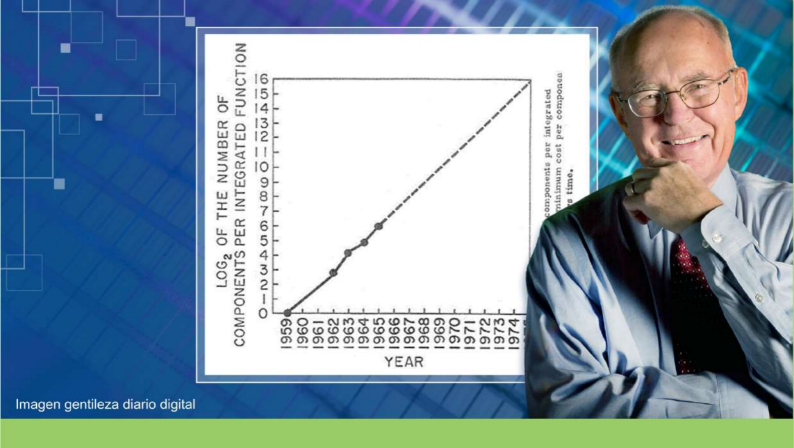


#### ESTAMOS EN LA ERA EXPONENCIAL

La era exponencial se caracteriza por un ritmo de avance tecnológico multiplicativo, donde desarrollos como la inteligencia artificial, la biotecnología, el Internet de Las Cosas y el Big Data crecen a tasas cada vez más aceleradas.

Este fenómeno, ejemplificado en décadas pasadas por la Lev de Moore, ha permitido que la capacidad de procesamiento y almacenamiento de datos se duplique cada pocos años, desencadenando una cascada de innovaciones y reducciones de costo imposibles bajo un modelo lineal de evolución. Por un lado, esta dinámica ofrece ventajas decisivas: la escalabilidad inmediata de productos y servicios, que pueden alcanzar audiencias globales en cuestión de semanas; la automatización y el análisis masivo de datos, que optimizan procesos y reducen inversiones iniciales; y la aparición de organizaciones exponenciales, empresas ligeras orientadas a plataformas y comunidades, capaces de iterar y crecer con gran agilidad. Además, se generan nuevos modelos de negocio basados en economías colaborativas y servicios digitales, y se abren oportunidades para mejorar sectores esenciales como la salud, la educación y la energía. Por otro lado, el crecimiento acelerado conlleva riesgos significativos:

la obsolescencia prematura de tecnologías y estructuras empresariales tradicionales, que pueden quedar fuera de competencia; la ampliación de la brecha digital, al concentrarse talento y acceso en regiones o perfiles específicos; y desafíos éticos y de privacidad, derivados del uso indebido de datos y de decisiones automatizadas sin supervisión adecuada. Asimismo, la automatización plantea incertidumbres sobre la estabilidad laboral y exige marcos regulatorios y códigos de conducta actualizados. Las organizaciones y profesionales deben adoptar una mentalidad exponencial: experimentar rápido, iterar sobre prototipos, aprovechar al máximo los datos y diseñar productos y servicios escalables, todo ello sustentado en una visión ética y una regulación que garantice un desarrollo sostenible. La era exponencial surgió en el siglo XXI, especialmente tras la publicación de The Singularity Is Near de Ray Kurzweil en 2005 y se reforzó con la fundación de Singularity University en 2008



#### LA LEY DE MOORE

por Gordon E. Moore (cofundador de Intel), observó que el número de transistores en un circuito integrado se duplicaba aproximadamente cada dos años, ofreciendo así a la industria de semiconductores una hoja de ruta para planificar inversiones, desarrollos y calendarios de producto. Esta proyección, basada en la capacidad de miniaturización y mejora constante de procesos, impulsó durante décadas el aumento de rendimiento y la reducción de costos en electrónica. Entre 1970 y 2010, los conteos de transistores en procesadores comerciales siguieron con fidelidad dicha pauta (aproximadamente cada 1824 meses), validando la regla adoptada por el International Technology Roadmap for Semiconductors. Sin embargo, desde la segunda década del siglo XXI han emergido límites físicos litografía extrema, disipación de calor y costos crecientes que han ralentizado la duplicación de transistores, demostrando que Moore no es una ley de la naturaleza, sino un indicador empírico sujeto a retos técnicos y económicos. Para sortear esos límites, la industria ha apostado por nuevas arquitecturas: diseños multinúcleo, empaquetados tridimensionales y chips modulares o "supercells"

La Ley de Moore, formulada en abril de 1965

como propone el laboratorio Imec para adaptarse a la rápida evolución de los algoritmos de IA Reuters. También se exploran materiales más allá del silicio (grafeno, semiconductores III-V) y lógicas alternativas (spintrónica, nanotubos) para prolongar la senda de mejora. En la era de la IA, el foco ha cambiado de contar transistores a medir el rendimiento específico de los modelos: estudios recientes muestran que la potencia de cómputo dedicada a IA dobla cada 3,4 meses desde 2012, muy por encima del ritmo tradicional de Moore CryptoSlate. Nvidia hablan ya de "Hyper Moore's Law", donde el rendimiento de sus plataformas de IA puede duplicarse o triplicarse cada año, impulsado no solo por la densidad de transistores sino por mejoras en software, sistemas de interconexión y eficiencia energética Barron's. la Ley de Moore clásica ralentiza su pulso, su espíritu guía la innovación: hoy marca el compás para la convergencia de hardware especializado (GPU, TPU, chips modulares), empaquetados avanzados y nuevas métricas de escalamiento que sostienen la explosión de la IA. Lo que antes se medía en transistores hoy se evalúa en tokens por vatio, latencia de inferencia y coste por parámetro, configurando un nuevo paradigma de crecimiento exponencial.

Interconectados por redes en chip (NoC), tal



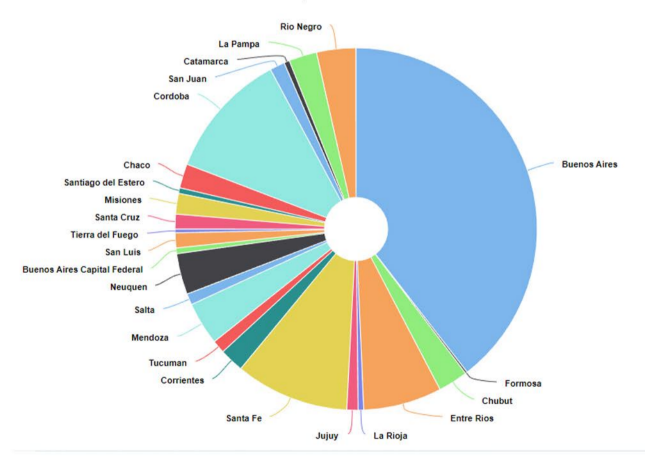
#### LA MEJOR INFORMACIÓN DE PARQUES INDUSTRIALES

Aquí encontrará tablas, informes, novedades, noticias y gráficos de información de los parques industriales y empresas radicadas en ellos.

Asi mismo presentamos información actualizada del "Ecosistema productivo" relacionada con los parques industriales.

#### PARQUES INDUSTRIALES POR PROVINCIA







| REDES SOCIALES



# DISERTACIÓN: "FUNCIÓN INSTITUCIONAL Y SOCIAL DE LA POLÍTICA"

El encuentro se desarrolló en las elegantes instalaciones del San Nicolás Golf Club bajo un cielo algo adverso, que no menguó el ánimo de los asistentes.

Marcelo Bottazzi, en su rol de maestro de ceremonias, presentó en primer lugar al Dr. Luis Alberto Gabriel Somoza, cuyo extenso currículum le precedía. Somoza inició su exposición definiendo con precisión las distintas acepciones de términos clave en política, destacando la importancia de un lenguaje riguroso para sostener el debate público y evitar equívocos conceptuales.

A continuación tomó la palabra el arquitecto Ernesto Raúl Ballestero, figura reconocida por su trayectoria en la gestión urbana y como expresidente del Colegio de Arquitectos. Ballestero ofreció un recorrido histórico por la evolución urbana de San Nicolás, desde sus orígenes hasta la actualidad, señalando a los protagonistas de cada etapa y la influencia de las normativas.





Dra. Agustina Gruffat DERECHO EMPRESARIO Tel.: 0336 4424017 / 4428801



Cr. Norberto Juan Gruffat

Cr. Daniel Alfonso Gruffat

Cr. María Victoria Gruffat

**SARMIENTO 70 BIS - SAN NICOLÁS** 



#### FABRICACIÓN DE ESTRUCTURAS METÁLICAS BAJO PLANO

- Administración: Necochea 360 (2900) San Nicolás
   Planta: Calle 3 Nº 1075 Parque Comirsa (2915) Ramallo
- Tel Fax: (0336) 4461138 / 4461265 / 4460880 Cel: (0336) 154410655
- Metalurgicarodo@arnet.com.ar metalurgicarodo@hotmail.com



# Soldaduras de aluminio de José Córdoba

TAPAS DE CILINDRO - LLANTAS - MULTIPLES - ASIENTOS DE 3 ANG. - CARTER

TODO EN ALUMINIO ÓPTIMA CALIDAD Tel.: 4443226 / Mendoza 3 - San Nicolás

Av. Savio y Guido Spano Tel. 0336-4462272 Av. Moreno y Luis Viale Tel.: 0336-4431760/4437228



#### HIPOLITO S.R.L.

Venta de Combustibles -Lubricantes y GNC. Atención al agro e industria con vehiculo especial.

CONSULTÁ POR ENTREGA A DOMICILIO CON NUESTRA ESTACIÓN DE SERVICIO MOVIL









Soluciones productivas para el Agro, Fábricas y Plantas Industriales.

- Transporte y Servicio de Escorias
- Materias Primas para el Agro
- Molienda Industrial
- Recuperación de Residuos



Somos una empresa dedicada a proveer soluciones que facilitan los procesos de producción de empresas del Agro y otras Industrias.

Somos proveedores de piedra escoria, un producto ideal para el desarrollo y mejora de caminos y superficies y la compactación de suelos y también comercializamos insumos para la producción agrícola tales como el Sulfato de Amonio, Urea 46% y Fosfatos.

Prestamos un servicio integral de recolección y recuperación de residuos para todo tipo de industrias, tales como industrias químicas, petroquímicas, siderúrgicas y mineras. Somos expertos en recuperación y conversión de materiales para su reutilización como materia prima en otros procesos de fabricación.

Especialistas en molienda industrial, nuestro servicio se caracteriza por la rapidez en la entrega y un alto grado de precisión en la clasificación de materiales.

Contamos con dos plantas de producción y camiones propios para satisfacer las necesidades y demandas de nuestros clientes la entrega del producto.

Estamos abocados a brindar un servicio eficiente que no sólo cumpla con lo requerido sino aporte valor agregado que permita potenciar los procesos productivos de las compañías que trabajan con nosotros.







Dra. Agustina Gruffat DERECHO EMPRESARIO Tel.: 0336 4424017 / 4428801



Cr. Norberto Juan Gruffat Cr. Daniel Alfonso Gruffat Cr. María Victoria Gruffat

#### **SARMIENTO 70 BIS - SAN NICOLÁS**



## GRUPO MARESA GRUPO MANTENIMIENTOS REFRACTARIOS SA

Pte. Roca nº 367 San Nicolás de los Arroyos - Bs As Argentina



Calle 1 n° 875 Complejo Industrial COMIRSA 1 Ramallo - Bs As - Argentina



#### CERTIFICACIONES

















- » Construcciones y montajes industriales, livianos y pesados.
- » Montajes mecánicos.
- » Montajes eléctricos hasta media tensión.
- » Mantenimiento electromecanico en tareas diarias y durante paradas programas.
- » Mantenimiento y reparación de cintas transportadoras y norias.
- » Mantenimiento y reparación de Puentes Grúas.
- » Reparaciones integrales de puentes grúa de hasta 275tn.
- » Mantenimiento y reparación de equipos.
- » Mantenimiento de vías férreas.
- » Mantenimiento de techos.
- » Topografía mecánica y civil.
- » Construcción y montaje de piping.
- » Construcción y mantenimiento de estructuras metálicas y techos.
- » Expedición, control de materiales, estibas y carga de caños y flejes.
- » Estiba y desestiba en exportaciones marítimas y fluviales.
- » Fabricación, revestimiento y montaje de chutes, tolvas, ductos y conductos.
- » Corte y plegado de chapa.
- » Fabricación de zinguería.
- » Fabricación de piezas bajo plano.
- » Alquiler de equipos, Grúas moviles de 80/75/40/35/30tn, Hidrogrúa, Plataformas hidráulicas y otros.

www.loberaz.com.ar

Calle 3 No 1110 - Parque Industrial Comirsa - Ramallo Tel.: (+54) 9 336 4461917



# INSTALACIÓN DE UN NUEVO TÓTEM DE SEGURIDAD EN VILLA RAMALLO

En el marco del programa corredores seguros, la municipalidad de Ramallo instala un nuevo tótem de seguridad en el Paseo de La Estación.

El mismo se instala en las inmediaciones de la escuela N 5, en Bonfiglio y Gomendio, mientras que otro se instalará en San Martín y Sarmiento.

"Estos puntos seguros son parte de un programa integral que tiene que ver con la instalación de semáforos, el pintado de sendas peatonales y charlas en los establecimientos educativos y tiene como objetivo ordenar y monitorear el ingreso y salida de cada uno de los alumnos, docentes y padres de establecimientos educativos del partido de Ramallo, dijo Poletti.

El dispositivo cuenta con cámaras de vigilancia, un domo con vista de 360 grados y un botón antipánico que, al ser presionado, se comunica de forma inmediata con el personal del Centro de Monitoreo Móvil.

También, en el marco del programa Corredores Seguros, está planificado la instalación de un semáforo inteligente en las inmediaciones del jardín de infantes 903.

"La idea es llegar con este programa progresivamente a todos los establecimientos educativos del partido de Ramallo", finalizó el intendente Mauro Poletti.

# COLOCACIÓN DE DOS SEMÁFOROS EN INMEDIACIONES DE LA ESCUELA N 6

Dos nuevos semáforos en Av. Mitre y Guerrico y en las inmediaciones de la Secundaria N 6 "Jorge Luis Borges". También está planificado la instalación de tótem de seguridad. Además, la municipalidad realiza una intervención integral en el barrio con obras de: Cordón cuneta; pintado de cordones; construcción de dársena de estacionamiento en el establecimiento escolar; construcción de alcantarilla en av. Mitre y Artigas, luego estabilizado de suelo con escoria y colocación de luminarias LED.

"Estamos interviniendo no solo en las inmediaciones de la escuela sino también en el barrio para mejorar la accesibilidad de los alumnos al establecimiento y de los vecinos al barrio los días de lluvia, la idea es avanzar con el estabilizado del suelo con escoria y continuar hacia la zona de quintas, para luego poder asfaltar", dijo: Poletti

"En esta gestión, damos continuidad al proyecto de la escuela iniciado con la compra del terreno, incluyéndolo en el programa Corredores Seguros.

Esto implica la instalación de dos semáforos inteligentes y obras complementarias. Próximamente, sumaremos alumbrado público con luminarias LED, mejorando así la seguridad del barrio, como ya hacemos en otras zonas."





## MAURO POLETTI FIRMÓ UN CONVENIO CON LA UNIVERSIDAD FASTA

En el Centro Universitario de Ramallo, el intendente Mauro Poletti junto al Vicerrector Académico Adjunto de FASTA, Lic. Matías Castro Videla, firmaron un convenio que les permitirá a vecinos de Ramallo y la región tener más opciones a la hora de estudiar una carrera universitaria.

UFASTA ofrece la posibilidad de estudiar a distancia carreras cortas, ciclos complementarios con título previo y posgrados 100% online.

Con esto, el Centro Universitario José Orlando Gaeto suma un total de 55 carreras universitarias gratuitas para los ciudadanos de Ramallo y la región.

"Desde el municipio tenemos proyectado una inversión de más de mil millones de pesos en formación universitaria y con este convenio, nuestro Centro Universitario ofrecerá una cantidad de 55 carreras, entre terciarias y universitarias", dijo el intendente municipal, Mauro Poletti.

También, el intendente de Ramallo destacó la importancia de un estado presente: "Para quienes soñamos en algún momento con este proyecto educativo, que hoy es una realidad, esto nos permite darles a todos nuestros vecinos la posibilidad de seguir una carrera sin la necesidad de tener que irse de su casa. Muchas veces no es ser más o menos

inteligentes sino que tiene que ver con un montón de condiciones que no permiten seguir un estudio y, nosotros, desde el tan denostado estado presente, queremos darle esa oportunidad". Mauro Poletti manifestó que para su gobierno la educación es una política de estado y nombró a la reciente creada escuela técnica N 3; a la construcción de un edificio propio para la técnica N 2 de P. Millán.





Llegamos donde nadie llega

### VISIÓN EMPRESARIA

LA REVISTA PARA MIRAR A LOS QUE HACEN



Visión Empresaria

© 3364582149





San Martín 59. San Nicolás | 0810-555-3977

"SUDETO A DISPONIBILIDAD TÉCNICA Y CEOGRÁFICA, CONDICIONES GENERALES DE LOS SERVICIOS EN WWW.EXPRESS.COM.AR, KIW. NETWORRS S.A. LICÓN GURLICIACA 2% SAN NICILÁS CP. 2800. CUIT. 10 77737108-0.



# **EcoLumen**

# Energía Segura y Eficiente



Te ayudamos a mejorar la eficiencia energética y garantizar el cumplimiento de normas eléctricas, reduciendo costos y minimizando riesgos.

Servicios destacados:

Optimización de eficiencia energética de la empresa Para corregir desviaciones y ajustar costo.

Adecuación de los sistemas eléctricos a las normas vigentes Para acotar riesgos, actualizar tecnología y cumplir con requisitos legales.

## Método de trabajo:







## Contáctanos:

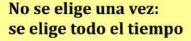
**(3407) 468304** 

columen1@gmail.com



## LA ORIENTACIÓN VOCACIONAL, PROFESIONAL Y LABORAL EN CADA ETAPA DE LA VIDA

Hablar de orientación vocacional suele remitirnos a adolescentes con dudas sobre qué carrera elegir al terminar la escuela. Sin embargo, elegir no es un evento único ni exclusivo de la juventud. A lo largo de la vida, las personas atraviesan múltiples momentos en los que es necesario redefinir, reconectar o reinventar sus proyectos personales y profesionales. La orientación vocacional, profesional y laboral es, en ese sentido, una herramienta de desarrollo humano transversal, adaptable y profundamente transformadora.



Las transiciones son parte natural de la vida: terminar la secundaria, cambiar de carrera, enfrentar un despido, volver a estudiar, emprender, buscar sentido, jubilarse. Cada una de estas etapas plantea desafíos únicos que requieren detenerse, revisar, reevaluar y muchas veces tomar nuevas decisiones. El trabajo, el estudio y el propósito no son dimensiones separadas de la vida, sino espacios donde se expresa la identidad, la creatividad, la necesidad de contribuir y la búsqueda de bienestar. Por eso, acompañar en la orientación no es simplemente ayudar a "elegir una carrera", sino sostener procesos de autoconocimiento, sentido y acción en diversos momentos vitales.

Adolescentes que exploran, adultos que redefinen



Si bien los jóvenes necesitan orientación para abrir posibilidades, superar mandatos y comenzar a diseñar su camino, los adultos también requieren orientación, aunque con otros matices.

- En la adultez temprana, aparecen preguntas como: ¿Elegí lo correcto?, ¿es esto lo que quiero hacer por los próximos 30 años?, ¿cómo compatibilizo mi vida laboral con mis deseos?

María Luz Hamué Psicóloga. UNR. Coach Ontológica, Laboral y de Equipos. Coach ACC. ICF. Orientación Vocacional. (+54) 9 336 4532371 @Luzhamuepsi



- **En la mitad de la vida**, muchas personas experimentan el deseo de reconectar con pasiones postergadas, o de encontrar más propósito en lo que hacen.
- **En la adultez mayor,** la orientación se vuelve una herramienta para repensar el legado, construir proyectos con sentido y resignificar el rol del trabajo.

Cada etapa exige un enfoque sensible a su contexto, pero todas comparten algo en común: la necesidad de elegir desde la conciencia, no desde la urgencia ni la inercia.

#### Más que una decisión: una construcción

La elección vocacional no es una receta, ni surge de un test mágico. Es una construcción personal, progresiva y situada, que articula intereses, valores, habilidades, contexto y deseo. Implica mirar hacia adentro (¿qué quiero?, ¿qué me inspira?, ¿qué valoro?), pero también hacia afuera (¿qué posibilidades hay?, ¿cómo se transforma el mundo laboral?, ¿qué lugar puedo ocupar?).

Procesos bien diseñados y acompañados profesionalmente permiten:

- -Superar bloqueos y creencias limitantes.
- -Reconectar con el sentido del hacer.
- -Trazar rutas alternativas y realistas.
- -Validar elecciones no tradicionales.
- -Diseñar acciones concretas, sostenibles y motivadoras.

La orientación se vuelve así un espacio de pensamiento estratégico y emocional, donde se habilita la duda como motor y se transforma el miedo en proyecto.

#### - Una brújula para el mundo actual

En un contexto marcado por la transformación tecnológica, la automatización, la volatilidad del mercado y la exigencia constante de adaptación, tener un proyecto flexible, realista y alineado con los propios valores es más importante que nunca. Las personas ya no buscan solo "un trabajo estable", sino experiencias que les permitan crecer, aprender, aportar y sentirse conectadas.

La orientación debe actualizarse, profesionalizarse y abrirse a nuevas narrativas: no se trata de "qué vas a ser cuando seas grande", sino de quién estás siendo en lo que hacés hoy.

### Conclusión: elegir como forma de vivir

La orientación vocacional, profesional y laboral no es un lujo, ni un parche para la incertidumbre. Es un proceso de empoderamiento que devuelve a las personas la posibilidad de tomar decisiones conscientes, libres y coherentes con sus vidas.



# LA AVICULTURA ARGENTINA REALIZÓ UNA GIRA DE PROMOCIÓN POR EL SUDESTE ASIÁTICO.

En los últimos meses Argentina, a través del trabajo conjunto entre el sector público y privado, abrió los mercados de Filipinas y Corea del Sur y se ha reabrió China, a estos destinos ya se le han realizado envíos por alrededor de 1000 toneladas de diferentes productos y con el objetivo de incrementar las exportaciones la Avicultura Argentina realizó diferentes actividades de promoción y rondas de negocios en los mencionados destinos

La mismas comenzaron con la participación de siete empresas en SIAL China, realizado en Shangai, y que finalizó en Manila, Filipinas. El mercado filipino es significativo en el sudeste asiático, con importaciones de carnes y subproductos por 1750 millones de u\$s en 2023 de los cuales, aproximadamente, 350 millones de u\$s corresponden a carne de pollo. La habilitación para exportar carne aviar argentina se logró en enero del 2025. En el marco de un evento organizado por la

Embajada Argentina en Filipinas se realizó una ronda de negocios que se inició en Manila de la que participaron los principales importadores filipinos.La delegación de empresarios argentinos fue recibida por las autoridades de la Embajada Argentina en Filipinas, Embajador Ricardo Luis Bocalandro y el Jefe Adjunto de la Embajada Leandro Waisman, quienes fueron los anfitriones del evento de promoción de la carne de pollo argentina que conto con 5 empresas avícolas pertenecientes al Centro de Empresas Procesadoras Avícolas (CEPA): Sede América, Granja Tres Arroyos, Las Camelias, CALISA y FEPASA.

Luego de la ronda de negocios, como cierre de esta jornada, la Embajada Argentina junto con la Cancillería Argentina y la Agencia Argentina de Inversiones organizaron una degustación de carne de pollo argentina en el Enderun Colleges de la que participaron alrededor de 150 invitados.



VISION EMPRESARIA Formato Radio Miércoles 17:00 hs.





MASH es una consultora que atiende las necesidades de comercios y pymes en lo que hace a Seguridad, medicina y control ambiental. Ofreciendo servicios profesionales de profesionales, técnicos y médicos para empresas ya sea como servicio externo o apoyo al servicio propio. NOS ENCARGAMOS DE:

Tramites habilitación: Informes antisiniestral y sonoro. Programas de seguridad Res. 35/98, Res. 51/97, Res. 319/99.

Servicio externo de seguridad y medicina.

Desarrollo o asistencia en desarrollo sistemas de gestión.

Mediciones de puesta a tierra, Res. 900/15.

Mediciones ruido Res. 85/12.

Mediciones de iluminación Res. 84/12.

ritoeufemio@yahoo.com.ar - Celular 0336-154372191



#### BERNARDIN, una industria bien Argentina que se proyecta al mundo

Tel/Fax: 054(03492) 471301 F: Bernardin Maquinarias Agrícolas Ins: Bernardin Andrés Bernardin 198 San Vivente (CP AJD2447S) Santa Fe - República Argentina







DOMICILIO COMERCIAL - PLANTA INDUSTRIAL Parque Industrial Norte / Damaso Valdez 2005 / San Nicolás ELECTROMALLAS in f O



## RICARDO MARRA ELECTO AL FRENTE DE LA BOLSA DE CEREALES

El Ing. Agr. Ricardo D. Marra fue electo como Presidente de la Bolsa de Cereales,

en la reunión de Consejo Directivo que se llevó a cabo luego de en la Asamblea General Ordinaria de la Institución. El Ing. Marra, corredor de cereales posee una extensa trayectoria gremial en el comercio de granos, fue Presidente de la Bolsa de Cereales del 2012 al 2015; anteriormente desempeñó el cargo de Secretario Honorario de le entidad cerealista del 2009 al 2012 y Presidente

**NOTA COMPLETA** 

de Buenos Aires S.A. del 2003 al 2009 y en años recientes Director del MTR (Matba -

Rofex). Fl Presi

El Presidente será acompañado en la tarea por los señores: Daniel Asseff, Vicepresidente 1°; Luis Zubizarreta, Vicepresidente 2°; Carlos Galíndez, Secretario Honorario; Diego Cifarelli , Tesorero; Ariel Landoni, Prosecretario y María Marta Rebizzo, Protesorera. Previamente, la Asamblea procedió a la elección de miembros titulares y suplentes renovando el Consejo Directivo



del Mercado a Término

Mendoza y Belgrano - Conesa (Buenos Aires) 0336-442004 Alem 199 - General Gelly - (Sta. Fe) 02477-490021/490030 Ruta 90 Km 2,8 - Empalme Villa Constitución - (Sta. Fe) 03400-494062

Estamos presentes en redes sociales







Acopio y Acondicionamiento de granos Combustibles y Lubricantes

Insumos Agropecuarios

Supermercado

Agencia de Aca Salud, La Segunda y Coovaeco



## UNIÓN OBRERA METALÚRGICA

de la República Argentina - Seccional San Nicolás



Rivadavia 132 - B2900LPD - San Nicolás - Bs. As. - Argentina - info@uomsn.org.ar - Tel/Fax.: 0336 4429353





San Martín 59. San Nicolás | 0810-555-3977

"SUJETO A DISPONIBILIDAD TÉCNICA Y GEOGRÁFICA, CONDICIONES GENERALES DE LOS SERVICIOS EN WWW.EXPRESS.COM.AR. KIWI NETWORKS S A LEGALCI DUCIACA ZIS SAN NICO: ÁS CIP. 2900 CUIT. 10-7/7/2/5/08-0.





## COOPERATIVA AGROPECUARIA DE LA VIOLETA LTDA

Cereales - Insumos - Asesoramiento Seguros - Obra Social -Turismo

"Más de 70 años junto al productor agropecuario"

Av. San Martín e Irigoyen - La Violeta - Bs. As. - Tel.: (03329) 495017/027/067/068 Av. San Martín 570 - Villa Ramallo - Bs. As. - Tel.: (03407) 489134/135 ó 488507 Ruta 191, Km 32 - Doyle - Bs. As. - Tel.: (03329) 491618

