



---

ASOCIACIÓN  
DE INDUSTRIALES  
METALÚRGICOS  
DE LA REPÚBLICA  
ARGENTINA

# COMISIÓN DE TECNOLOGÍA

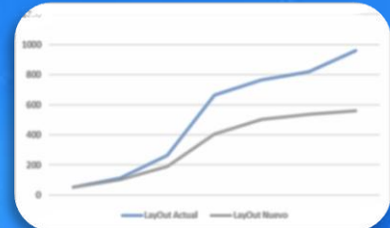
---

**BOLETÍN TECNOLÓGICO Nº 4**  
Diciembre 2015

---

# ÍNDICE

1. Proyectos innovadores de la Industria Metalúrgica.
2. Creación de la Red de Centros Tecnológicos de ADIMRA.
3. Implementación de Mejoras de Productividad en PyMEs.
4. Finalización del II Concurso de Emprendedores de ADIMRA.



**II CONCURSO  
EMPRENDEDORES  
METALÚRGICOS**

## Diseño y Desarrollo de prototipo de Trailer de Fractura para la industria de Shale-Oil

Con el asesoramiento del equipo de trabajo de la UVT de ADIMRA, la empresa Palmero San Luis presentó un proyecto para financiar el desarrollo de un Trailer de Fractura para la industria del Shale Oil.

La existencia de fabricación por parte de la industria nacional de un Tráiler de Fractura, implica un importante avance en términos de desarrollo tecnológico, de ingeniería y fabril en la explotación del Shale Oil & Gas. Además constituye un claro ejemplo de sustitución de importaciones, dado que dicho equipo actualmente deber ser importado en su totalidad.

El prototipo en cuestión es un tráiler de bombeo de alta presión (aproximadamente 15.000psi). Este tráiler puede ser adaptado a los requerimientos del cliente de acuerdo a las condiciones de trabajo como así también a sus preferencias. Se trata de una tecnología desarrollada para la extracción de los pozos no convencionales, considerando la profundidad de las operaciones en Argentina, dado que cuenta con especificaciones y exigencias apropiadas.

Para mayor información contactarse con la UVT de ADIMRA [uvt@adimra.org.ar](mailto:uvt@adimra.org.ar).



## Creación de la Red de Centros Tecnológicos de ADIMRA

A partir de la conformación de la Dirección de Centros Tecnológicos de ADIMRA, a cargo del Lic. Sebastián Kossacoff, se procederá a conformar una Red de Centros Tecnológicos Metalúrgicos con el objetivo de trabajar de forma coordinada la gestión de los servicios tecnológicos brindados en los distintos Centros.

Enfocada en la necesidad de mejorar la competitividad de las PyMES, la Dirección de Centros Tecnológicos tiene como objetivos:

- Consolidar y potenciar el modelo de Centro Tecnológico, como puntos nodales de un Sistema Nacional de Tecnología y Formación para el sector metalúrgico.
- Promover la asociatividad entre sus miembros para alcanzar amplia cobertura, eficiencia y calidad en la provisión de servicios tecnológicos y de formación para los industriales metalúrgicos.
- Promover la vinculación con actores del Sistema Nacional de Innovación, Ciencia y Tecnología.
- Desarrollo de capacidades de I+D internas en cada Centro orientado a la superación de desafíos tecnológicos.
- Fomentar la cultura de la Innovación en la empresa metalúrgica como motor principal generador de valor para la actividad.

Para la conformación de la red, se espera contar con la participación de los diferentes Centros Tecnológicos creados por las distintas Cámaras Regionales y Sectoriales, así también como los Centros propios de la Entidad.

Para mayor información contactarse con la Dirección de Centros Tecnológicos de ADIMRA [skossacoff@adimra.org.ar](mailto:skossacoff@adimra.org.ar).



## Implementación de Mejoras de Productividad en PyMEs

ADIMRA formó parte del equipo de asesores en Tecnologías de Gestión que, junto al INTI, brindaron asistencia técnica en PyMEs para implementar mejoras de la productividad.

El pasado jueves 3 de diciembre en el Auditorio de la Sede Central del INTI, se realizó el seminario de cierre formal de la Implementación de Mejoras Productivas en Empresas realizadas durante 2015.

En esta ocasión, el equipo de asesores junto a los empresarios, expusieron los resultados de la implementación de mejoras en cada una de las empresas asesoradas.

Las empresas que participaron fueron:

Mexar Argentina - Diseño de Nuevo Layout

ADOX – Control de Stocks y Calidad

Aquaglass – Mapeo de Procesos y Definición de Procedimientos

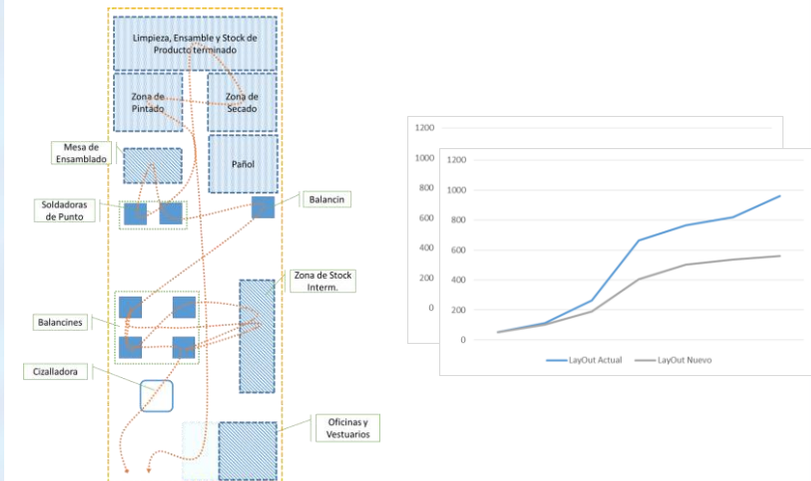
Metalúrgica Lagilla - Diseño de Nuevo Layout

Nocito Constructora – Implementación de 5S

La jornada estuvo dirigida a consultores interesados en el proceso de Certificación en Tecnologías de Gestión del INTI, empresarios, asesores de empresas y personas interesadas en la mejora de la productividad, calidad y eficiencia de la gestión empresarial.

Para mayor información contactarse el Ing. Matías Fernández (Coordinador de Mejora de Productividad Industrial)

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



## Finalización del proceso de evaluación del II Concurso de Emprendedores de ADIMRA

Mediante un trabajo conjunto entre ADIMRA Incuba y ADIMRA Joven, se trabajó con los 18 emprendedores que avanzaron a la etapa final del concurso entre un total de 104 proyectos recibidos en todo el país.

La etapa final del concurso consistió en la realización de Planes de Negocio de cada proyecto en donde se contemplan:

- Análisis del producto/servicio a ofrecer haciendo hincapié en el grado de innovación del mismo.
- Análisis del Mercado potencial y el plan de comercialización.
- Análisis del proceso productivo y el mercado proveedor.
- Flujo de Fondos del proyecto.
- Anexo documental: Planos, renders, fotos, etc..
- Video Pitch: Video donde se ve a los emprendedores comentando el proyecto y exponiendo las razones por las que merecen el premio.

Durante dicho proceso, se asesoró a los emprendedores en la formulación del mismo y en el mejoramiento de aspectos técnicos y de mercado relacionados.

Los Planes de Negocio finalizados se enviaron al comité de evaluación del concurso, conformado por 5 jurados externos:

- PhD. Sergio Bandinelli - Business Development Manager Tecnalia Ventures. (Centro Tecnológico del País Vasco – Tecnalia).
- Juan Pablo Bustos - Coordinador Área Desarrollo Emprendedor & Incubadora de Empresas en Universidad Nacional de Cuyo - Coordinador de la Red de Incubadoras de Empresas del Cono Sur (REPABI).
- Vera Raiter – Gerencia de Comercialización del INTI y Coordinadora del Programa Tecnología en Acción en INTI.
- Laura Toledo – Responsable del área de Innovación y Promoción de la Fundación Argentina de Nanotecnología.
- Lic. Esteban Cassin – A cargo del área de Innovación y Transferencia de Tecnología en la Universidad Nacional de Tres de Febrero (Untref) – Director del Posgrado GTEC Metropolitano.

El cierre formal del concurso se realizará en la Cena de fin de año de ADIMRA.

Para mayor información contactarse con ADIMRA Incuba [incubadora@adimra.org.ar](mailto:incubadora@adimra.org.ar).

**II CONCURSO EMPRENDEDORES METALÚRGICOS**

¿Necesitás ayuda para iniciar o impulsar tu emprendimiento?

¡No sólo podés ganar uno de los premios, también te vamos a ayudar a formular un PACC Emprendedor de SEPYME!

1º Premio: \$100.000  
2º: \$75.000 / 3º: \$50.000

Tenés tiempo hasta el 15/08/2015

**PARTICIPÁ AHORA!**  
Bases y condiciones en [www.adimra.org.ar/emprendedores](http://www.adimra.org.ar/emprendedores)

ADIMRA INCUBA | ADIMRA | ADIMRA JOVEN



ASOCIACIÓN  
DE INDUSTRIALES  
METALÚRGICOS  
DE LA REPÚBLICA  
ARGENTINA

# COMISIÓN DE TECNOLOGÍA

**Asociación de Industriales  
Metalúrgicos de la  
República Argentina**

Adolfo Alsina 1609, 2º piso  
(C1088AAO) CABA  
República Argentina

T. (54 11) 4371-0055 (líneas rotativas)

F. (54 11) 4814-4407

[www.adimra.org.ar](http://www.adimra.org.ar)

Para mayor información contactarse con la Comisión de Tecnología de ADIMRA

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

(011) 4371-0055 int. 196