



FEBRERO 2024



CAPACITACIÓN ESPECIALIZADA

El Cluster de Herramientales tiene como uno de sus objetivos el poder contar con programas para el desarrollo y capacitación del personal técnico de las empresas del sector de herramientas.

Considerando las necesidades de nuestras empresas asociadas se trabajó en el desarrollo de programas de capacitación especializada los cuales consisten en los siguientes enfoques.

Troqueles

- Diseño de Troqueles: Fundamentos y Aplicaciones.
- Diseño de Troqueles: Avanzado.
- Programa Integral de Mantenimiento y Ajuste de Troqueles: Fase 1.
- Programa Integral de Mantenimiento y Ajuste de Troqueles: Fase 2.

Aditamentos

- Diseño de Aditamentos de Control y Ensamble.

Moldes de plástico

- Diseño de Moldes de Inyección de Plástico.
- Programa Integral de Mantenimiento y Ajuste de Moldes de Inyección de Plástico.

Generales

- Tolerancias Geométricas y Dimensionales GD&T.
- Sistemas de Automatización en el Diseño de Herramientales.
- Formación de Instructores / Facilitadores del Aprendizaje.

[Mas información](#)

PLAN DE TRABAJO 2024



Para iniciar el año, se convocó una reunión destinada para la definición del plan de trabajo del 2024 de cada uno de los comités de trabajo que conforman el Cluster de Herramientales.

Se llevo a cabo una dinámica con nuestros asociados para conocer los proyectos colaborativos, alianzas y temas relevantes que consideran importantes atender para el año en curso en cada uno de los comités.

Igualmente, se presentó para el conocimiento de todos los presentes los resultados del 2023.



COMITÉ DE FINANCIAMIENTO Y POLÍTICA PÚBLICA

- Financieros (financiamiento para PYMES)
- Proyectos aplicados a fondos de gobierno
- Temas compartidos y webinars

COMITÉ DE DISEÑO, INGENIERÍA Y SIMULACIÓN

- Programas de capacitación
- Mejores practicas
- Encuesta de sueldos y compensaciones de perfiles técnicos en herramientas
- Licencias de diseño, ingeniería y simulación
- Necesidades y capacidades de personal de diseño, ingeniería y simulación.
- Encuesta de sueldos y compensaciones de perfiles técnicos en herramientas





COMITÉ DE ESPECIALISTAS TÉCNICOS

- Formación académica y capacitación técnica
- Bolsa de trabajo
- Mesa de trabajo para Retención, disponibilidad y desarrollo de Técnicos

COMITÉ DE MERCADO

- Proyectos de desarrollo proveedores
- Tooling Supplier Meetings
- Promoción asociados
- Participación en ferias y exposiciones
- Temas, programas y mejores prácticas compartidas



FERIAS Y EXPOSICIONES

EXPOMANUFACTURA

Los días 30, 31 de enero a 1 febrero del presente año se tuvo presencia en Expo Manufactura 2024, participando como expositores en el stand #2251.

Durante la exhibición nos acompañaron nuestros asociados Tecsol3D y Tuercas y Candados, dando a conocer sus servicios.



Proxima feria...

Die Casting

17 al 19 de abril en Monterrey, N.L.



5A EDICIÓN TOOLING SUPPLIER MEETINGS

25 y 26 DE SEPTIEMBRE DEL 2024

Te invitamos a formar parte de la 5ta edición, evento organizado por el Cluster de Herramientales y apoyo de la Secretaría de Economía del Estado de Nuevo León, con el objetivo de impulsar la competitividad del sector de herramientas en la región.

El enfoque principal es la convención de negocios que integra la cadena de valor de los sectores de la Industria en México en el 2024 con empresarios con poder de decisión para generar un ambiente de negocios entre ejecutivos de primer nivel, en la cual habrá oportunidades de negocio por más de 500 millones de dólares en las citas de negocio que es el enfoque principal de la convención.

Para mas información:

-  /ToolingSupplierMeetings
-  /company/tooling-supplier-meetings/
-  /toolingsuppliermeetings/
-  @ToolingMeetings
-  81 3650 3158

Requerimientos del sector de herramientales



Moldes de inyección de plástico



Moldes de fundición



Troqueles / Estampado en frío



Herramientas para estampado en caliente



Fixtures & Gauges



Dados de forja



Maquinados



Fundición



Estampado & Troquelado Metálico



Estampado en caliente



Forja



Maquinaria, equipo y herramientas



Aditamentos de control y ensamble



Plástico y hule



Sheet metal



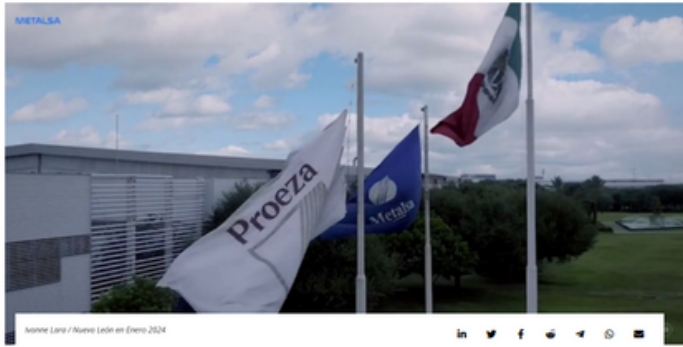
Automatización



Aceros para herramientas y aleaciones de aluminio



SE BUSCAN PROVEEDORES



Metalsa confía en las empresas mexicanas

La compañía enfocada en ensamblar chasis automotrices busca proveedores

Con el propósito de seguir robusteciendo su cadena de suministro en México, es que Metalsa está en busca de proveedores nacionales.

4

REQUERIMIENTOS

al 01 Febrero 2024

Para ver y aplicar a requerimientos industriales de esta y otras empresas puedes contratar la Suscripción Digital por \$99 mensuales, que incluye el acceso a sebuscanproveedores.com

Si ya tienes cuenta o eres cliente, inicia sesión dando [click aquí](#), si aun no lo eres [suscríbete aquí](#)

per una empresa mexicana, es de gran relevancia brindar la oportunidad en la cadena de valor a los proveedores mexicanos, los cuales, consideramos bien talento y capacidad", dijo Faustino Caballero, coordinador del Área de Herramientas Maquila de Metalsa.

NOTAS DE ASOCIADOS

En el mes de enero se publicó la nota "Metalsa confía en las empresas mexicanas" en la revista Somos Industria para su artículo Se buscan Proveedores.

Para mas información acerca de como tener un espacio en estos medios de comunicación en los que se tiene convenio favor de contactarse con:

Verónica Quiroga

veronica.quiroga@clusterdeherramientales.com

81 2516 5937

EVENTOS - FEBRERO

1. Día 3 de Expo Manufactura 2024
9. Inicio del Curso de Tolerancias Geométricas y Dimensionales
9. Comité de Responsabilidad Social en Ternium
13. Comité Política Publica y Financiamiento
16. Reunión Consejo
21. Comité de Diseño, Ingeniería y Simulación
28. Comité de Mercado
29. Comité de Especialistas Técnicos



81 2516 5937


<https://www.clusterdeherramientales.com/>


Av. Miguel Aleman 200, La Fe,
San Nicolás de los Garza, N.L.