



**BAJA
CALIFORNIA**
GOBIERNO DEL ESTADO

ECONOMÍA
Secretaría de Economía e Innovación

RED C BAJA

CENTROS DE INNOVACIÓN

BOLETÍN MENSUAL - Julio 2024



¿QUIERES RECIBIR ESTE BOLETÍN EN TU CORREO ELECTRÓNICO?

Sólo da clic a continuación e ingresa tus datos.

<https://bit.ly/suscribeteRed>

Este es un servicio ofrecido por la Secretaría de Economía e Innovación del
Gobierno del Estado de Baja California

En nuestro sitio web puedes consultar el resto de nuestras publicaciones anteriores.

 <https://www.bajacalifornia.gob.mx/redcibaja>

**Este boletín es público, ajeno a cualquier partido político.
Queda prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el mismo.*

DIRECCIÓN DE IMPULSO A LA INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA

RECORRE SECRETARIO KURT HONOLD CENTROS DE INNOVACIÓN DE LA RED DE BAJA CALIFORNIA



El secretario de Economía e Innovación de Baja California, **Kurt Honold Morales**, realizó un recorrido por tres centros de innovación en Ensenada y Tijuana, pertenecientes a la **RED CI Baja**, la cual está compuesta por 33 centros. Este recorrido tuvo como objetivo verificar la **integración y participación** de estos centros en los desafíos de desarrollo económico de Baja California.

La Red CI Baja, es un programa de la **Secretaría de Economía e Innovación (SEI)**, busca **promover la infraestructura, capacidades y talento** de estos centros de innovación del Estado, facilitando la **vinculación con el sector empresarial** y el aprovechamiento de las PYMES en las industrias y asegurar la protección de datos y propiedad intelectual. Durante la visita, se recorrieron 3 centros de innovación.

La comitiva de **SEI** también la integraron el **Subsecretario de Gestión de la Inversión, Rodolfo Andrade Pelayo**, la **Directora de Innovación y Tecnología, Dulce Rodríguez López** y la **Coordinadora de la Red, Alejandra Guerrero González**.

DIRECCIÓN DE IMPULSO A LA INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA

RECORRE SECRETARIO KURT HONOLD CICESE CENTRO DE INNOVACIÓN DE LA RED CI BAJA



CENTRO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y DE EDUCACIÓN SUPERIOR (CICESE):



El Secretario se reunió con directores y equipos de investigadores que presentaron aplicaciones innovadoras para la detección temprana de autismo y sistemas de medición de signos vitales.

Se discutieron colaboraciones con instituciones públicas y alianzas con empresas para ampliar las capacidades actuales.



DIRECCIÓN DE IMPULSO A LA INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA

RECORRE SECRETARIO KURT HONOLD CITEDI CENTRO DE INNOVACIÓN DE LA RED CI BAJA



CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE TECNOLOGÍA DIGITAL (CITEDI):

Este Centro es parte del Instituto Politécnico Nacional (IPN), CITEDI se enfoca en investigaciones sobre **sistemas dinámicos** y **control**, **computo cuántico** y **tecnologías de imagen** y **telecomunicaciones**.



También se ofrecen programas de **maestría** y **doctorado** en Sistemas Digitales con la participación de estudiantes de México y diversos países

Como parte del recorrido se visitaron los laboratorios de Ciencia de Datos y cómputo Inteligente y de alto rendimiento.

DIRECCIÓN DE IMPULSO A LA INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA

RECORRE SECRETARIO KURT HONOLD CIIA CENTROS DE INNOVACIÓN DE LA RED CI BAJA



CENTRO DE INNOVACIÓN INDUSTRIAL PARA EL SECTOR AEROESPACIAL DE BAJA CALIFORNIA (CIIA):

El Centro brinda servicios de **innovación y desarrollo** de producto para acelerar la **adopción tecnológica** en las empresas brindando **competencias técnicas** y acceso a **procesos de diseño avanzado, ingeniería inversa, manufactura aditiva** y de **metrología e inspección** para el desarrollo de partes y componentes aeroespaciales con licencias de uso de software especializado como el sistema Dassault



El centro está equipado con laboratorios que simulan **entornos industriales** en el sector **aeroespacial** y ofrecen **programas de capacitación avanzados**.



[Conoce la noticia de este comitiva haciendo clic aquí](#)

DIRECCIÓN DE IMPULSO A LA INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA

BAJA CALIFORNIA PARTICIPÓ EN SEMICONWEST 2024 PARA PROMOVER LA INDUSTRIA DE SEMICONDUCTORES



Se tuvo representación de la Secretaría de Economía e Innovación en el evento **SEMICON West 2024**, que se llevó a cabo del 9 al 11 de julio en el **Centro Moscone** en San Francisco.

Durante el evento, la Secretaría promovió la sólida industria de semiconductores establecida en **Baja California**, con empresas líderes en el sector como **Skyworks, Infineon y Qualcomm**, además de numerosas compañías en el sector de electrónica avanzada que han encontrado en Baja California un entorno propicio para el **crecimiento y la innovación**.

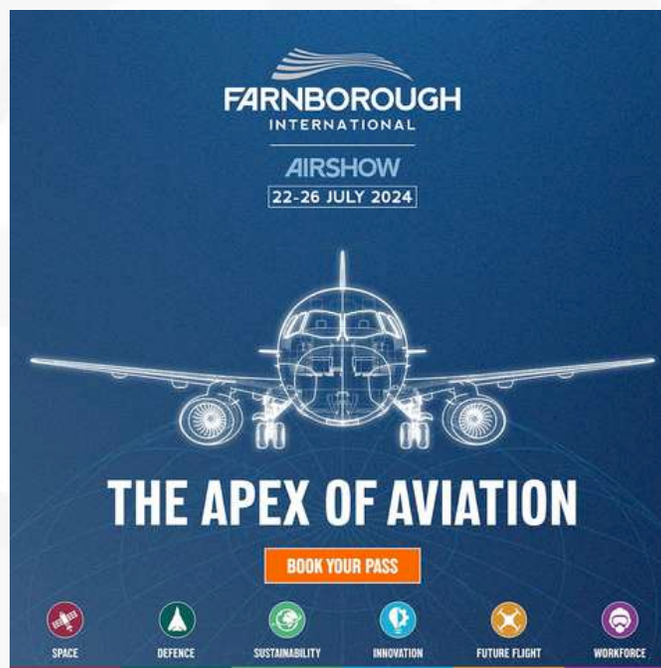
Se destacaron las ventajas competitivas, que incluyen una **infraestructura avanzada**, una **fuerza laboral altamente capacitada**, una **estrategia de desarrollo de talento** en conjunto con empresas y las instituciones educativas públicas y privadas, y un entorno favorable para la inversión.

El objetivo durante SEMICON West fue promover al Estado como un importante jugador para la industria.



[Conoce más sobre este evento](#)

DIRECCIÓN DE IMPULSO A LA INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA



La **Secretaría de Economía e innovación de Baja California** asistirá al prestigioso **Farnborough International Airshow (FIA) 2024** en Londres. Desde 1948, la FIA ha sido un evento clave que conecta a líderes y profesionales de la industria aeroespacial y de defensa a nivel mundial.

Cada dos años, las **industrias aeroespacial**, de **aviación** y de **defensa** son invitadas al **Centro Internacional de Conferencias y Exposiciones de Farnborough** para asistir al mejor espectáculo aéreo del mundo. Brindando oportunidades incomparables para construir nuevas conexiones, interactuar con líderes de opinión y ser pioneros en el cambio.

El Salón Aeronáutico Internacional de Farnborough 2024, que tendrá lugar del 22 al 26 de julio, albergará a destacados innovadores de las **industrias aeroespacial**, de **aviación y de defensa**, entre otras.

El Farnborough international airshow 2024 en su **45ª edición**, se centró en seis temas principales: **Espacio, Defensa, Sostenibilidad, Innovación, Vuelo Futuro y Fuerza Laboral**. Este evento ofrece una plataforma para la creación de asociaciones estratégicas, intercambio de conocimientos y exploración de nuevas oportunidades comerciales.



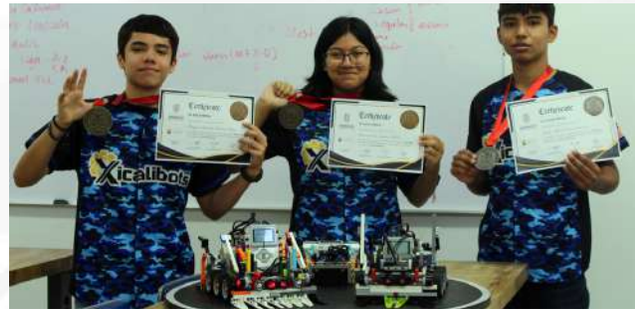
[Conoce la noticia de este foro haciendo clic aquí](#)

LOGROS

Jóvenes Cachanillas Triunfan en Londres con dos Medallas de Oro y una de Plata en Competencia Internacional



En la International Greenwich Olympiad 2024 en Londres, el equipo Xicalibots de El Garage Project Hub, en colaboración con Grupo Educativo 16 de Septiembre, logró un destacado desempeño.



Los estudiantes Miguel Montaña, Raúl López y Mariana Guzmán ganaron dos medallas de oro y una de plata en las categorías de Robótica: Sumo Lego y Seguidor de Líneas Lego, bajo la supervisión del ingeniero Jesús Rivera.



Además de sus logros en la competencia, los estudiantes visitaron lugares emblemáticos como el Big Ben y la Universidad de Oxford, enriqueciéndose culturalmente. Este éxito resalta el talento de los jóvenes mexicanos y la importancia de brindarles experiencias educativas y culturales valiosas.

CURSOS

WEBINAR: Innova en Tu Comunicación Comercial



WEBINAR
Innova en tu Comunicación Comercial

IMPORTE
Martha Pineda

NAERA Projects

18 JULIO 2024

Sesión en línea Vía **zoom**
4:00 pm Tijuana / 5:00 pm CDMX
REGÍSTRATE SIN COSTO

Conoce casos de estudio y elementos clave que hacen exitosa la comunicación comercial



18/Jul/2024

4:00 pm a 6:00 pm

Evento vía zoom sin costo



Conoce más sobre esta sesión en línea

COPYWRITING: Redacción para impulsar campañas, ventas y posicionamiento web



COPYWRITING: Redacción para impulsar campañas, ventas y posicionamiento web

IMPORTE
Martha Pineda

NAERA Projects

23 JULIO 2024 - TIJ

CURSO PRESENCIAL INTENSIVO 4:00 pm - 7:30 pm
Torela Corporativo Tijuana / Inversión \$750.00 MXN
Registro en línea: <https://bit.ly/IntMarketingEvents>

Aprende técnicas de redacción para obtener más atención y alcance en tu comunicación comercial

23/Jul/2024 - Evento sin costo

4:00 pm a 7:30 pm

Sede: Torela Corporativo Tijuana (5to piso Sach)



Conoce más sobre esta sesión en línea

CURSOS

CEVIT OFRECE: CURSO Y CATA DE VINO MEXICANO



CEVIT
CENTRO DE ESTUDIOS
VITIVINICOLAS

CETYS
UNIVERSIDAD

Sumillers
de México

CURSO & CATA DE VINO MEXICANO

POR: RICARDO ESPINDOLA RUÍZ

7 Y 8 DE AGOSTO 2024
6:00 PM - 8:00 PM

Precio: Único pago de \$2,500 pesos

- **Duración:** Sesión de 2 horas por día.
- **Degustación:** PREPÁRATE PARA CATAR 15 **VINOS MEXICANOS** SELECCIONADOS POR NUESTRO EXPERTO.

Lugar: CEVIT
¡Reserva tu lugar!
educon.cevit@cetys.mx.



Liga de registro/mayores detalles:

<https://forms.gle/LnRDDYnvPYhTZFFS7>

