



## PÁGINA 2

## ÚLTIMA HORA

Perfil Empresarial Tecnología

# INA realizó Encuentro Empresarial para colocar a mujeres en puestos de trabajo de alta tecnología

Más de 20 firmas participaron en el evento

**Brenda Camarillo** [bcamarillo@larepublica.net](mailto:bcamarillo@larepublica.net) | Viernes 25 junio, 2021



Para ayudar a que mujeres egresadas en carreras de alta tecnología se coloquen en el mercado laboral, el INA realizó Encuentro Empresarial con 22 compañías. Shutterstock/La República.



15:04 **Tren eléctrico limonense de carga costaría \$820 millones**



15:00 **¿Es posible recorrer toda Costa Rica dejando la menor huella de carbono? Audiovisual tico se lo mostrará**



14:45 **Sala IV rechaza amparo contra medida de digitar PIN en datáfonos**



14:45 **Valor de importaciones hacia Costa Rica aumentó más del 40% en 2021**



14:30 **Transporte marítimo fue el más utilizado para exportaciones e importaciones del país, según INEC**

Con el objetivo de atraer al mercado laboral a más mujeres egresadas de carreras tecnológicas, el [Instituto Nacional de Aprendizaje \(INA\)](#) de Heredia realizó el Encuentro Empresarial: “Mujeres, Tecnología y Empleabilidad”.

El evento también fue organizado por el Centro Nacional Especializado en Electrónica y Telecomunicaciones (CENATE) y la Asesoría para la Igualdad y Equidad de Género del INA.

[Lea más: INA capacita mujeres en condición vulnerable para que generen su propio negocio](#)

Esta actividad refuerza el compromiso por mantener una comunicación fluida y constante con el sector empresarial de Heredia, para dar oportunidades laborales a las mujeres.

“Uno de los factores de éxito fue la exposición de las empresas con las que el INA ha realizado coordinaciones para ubicar a personas estudiantes en prácticas supervisadas”, dijo Gabriela González, Directora de la Regional del INA de Heredia.

Asimismo, la contratación de mujeres en las áreas de la industria 4.0 es también una acción estratégica para que las empresas sean más productivas y competitivas.

Entre las pláticas que se ofrecieron en el encuentro, Marcela Araya, Ingeniera Electrónica y Gerente de Desarrollo de Procesos y líder de la Red de Mujeres en Boston Scientific Coyoil, expuso el tema: Mujeres en la Tecnología, Logros y Desafíos.

[Lea más: Estudiantes de cursos virtuales del INA podrán solicitar becas económicas](#)

“Como profesional y madre, es importante que desde niñas conozcan y se interesen acerca de las [carreras STEM](#), para que en un futuro sean potenciadoras del desarrollo”, dijo Araya.

En total participaron 22 empresas de Heredia, Alajuela y San José.

---

## PERFIL

---

**Nombre** Instituto Nacional de Aprendizaje

**Presidente Ejecutivo** Andrés Romero



## MÁS LEÍDAS

---

HOY

7 DÍAS

30 DÍAS

---

## NOTAS RELACIONADAS



### INA ofrece a mujeres programas con alta demanda laboral pero poco explorados

Viernes 30 octubre, 2020

Tasa de desempleo nacional es de 23%, en el caso de las mujeres asciende al 29%.



### INA apuesta por incorporar mujeres en áreas no tradicionales

Jueves 30 agosto, 2018

Con la "Feria Vocacional Exploratoria Rompiendo Moldes", el INA busca acercar a las mujeres a áreas que tradicionalmente ocupan los varones.



### Asistencia médica a su alcance y el de su familia

- Visita médica a domicilio
- Traslado médico terrestre por accidente o emergencia
- Orientación médica telefónica, chat o videoconferencia
- Descuentos en servicios de Especialidades Médicas



Escanee el código



**Banco Promerica**

Aplican restricciones. Impuesto al valor agregado incluido en el costo del servicio. Ver reglamento en [www.promerica.fi.cr](http://www.promerica.fi.cr)

[CONTÁCTENOS](#) / [MEDIA KIT](#) / [SUSCRÍBASE](#) / [¿QUIÉNES SOMOS?](#) / [MAPA DE SITIO](#)