

Proceso de certificación



1 Ingreso de Solicitud

2 Evaluación Cualitativa

3 Evaluación Cuantitativa

4 Comité Técnico de Certificación

5 Emisión del Certificado

El proceso de certificación se realiza completamente en línea desde los Centros de Evaluación acreditados.

Beneficios de Talento en TI

La certificación respalda las competencias que requiere la industria de TI para ser competitiva.

Las certificaciones en "Talento en TI" son muy accesibles y sólo requieren de una pequeña inversión con la que se podrán obtener grandes beneficios.

La certificación en competencias y capacidades facilita el acceso al mercado de trabajo o mejorar las posibilidades de obtener un ascenso en el empleo actual.

El proceso de certificación se lleva a cabo 100% en línea, desde cualquier lugar de la República Mexicana, que cuente con Centros de Evaluación "Talento en TI" acreditados.

Cómo funciona...



IMPULSA
Tecnologías de Información



Identifica las competencias
requeridas por **la industria de TI**



Y Genera el Modelo Paracurricular

Cómo se cierra el círculo...

1

Los profesionales son capacitados en universidades o de manera autónoma y en línea



2

Asisten a un Centro de Evaluación acreditado de "Talento en TI" y reciben su certificación aprobando un examen en línea



3

El profesional certificado registra de manera gratuita su información al SICAPH TI donde estará visible para posibles empleadores





www.talento-en-ti.mx

ANIEI



MEXICO
INPEBT

Microsoft



OMIN
Ministerio de Educación
Secretaría de Estado

Para mayores informes:
Pablo CORONA FRAGA
pcorona@nyce.org.mx
Tel. 1204-5191 ext. 427

Raymundo LIRA CORTÉS
Tel. 5202 0652
rlira@intel.org.mx

El Modelo Paracurricular es:

- ▶ Un acervo de conocimientos que reflejan las necesidades actuales de la industria de TI.
- ▶ Un conjunto de perfiles basados en competencias.
- ▶ Un referente para la actualización de planes y programas de estudio.
- ▶ Un medio para la contratación de personal para las áreas de RH, quienes podrán identificar de forma fácil las capacidades de los aspirantes a ingresar a un puesto de trabajo.

Perfiles del Modelo Paracurricular

Emprendedor de Negocios de Software

Administrador de Proyectos y Procesos de Software

Arquitecto de Software

Ingeniero de Software

Desarrollador de Software



Certificación de Competencias Paracurriculares



Talento en **TI**

IMPULSA-TI: Sociedad Civil conformada por la triple hélice
de Academia, Industria y Gobierno



México



IMPULSA
Tecnologías de la Información



Casa abierta al Tiempo



Microsoft



Talento en TI

¿Qué es Talento en TI?

- ▶ Es un proyecto de cooperación técnica, firmado por IMPULSA – TI y el Fondo Multilateral de Inversiones del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) con el apoyo de la Academia, la Industria de TI y el Gobierno

¿Cuál es su Objetivo?

Desarrollar un modelo que permita alinear las capacidades de capital humano, a través de la vinculación de los requerimientos de la industria de TI con la oferta académica de las instituciones educativas y con los programas de apoyo gubernamentales.

Resultado:

- ▶ Disminuir la disparidad entre los conocimientos adquiridos en las instituciones educativas y las competencias demandadas por la industria.
- ▶ Optimizar costo y tiempo de transición adaptativa: el tiempo entre el egreso de las instituciones educativas y el momento en que son productivos.