



Lanzamiento Plataforma Talento I4.0 MX

Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo



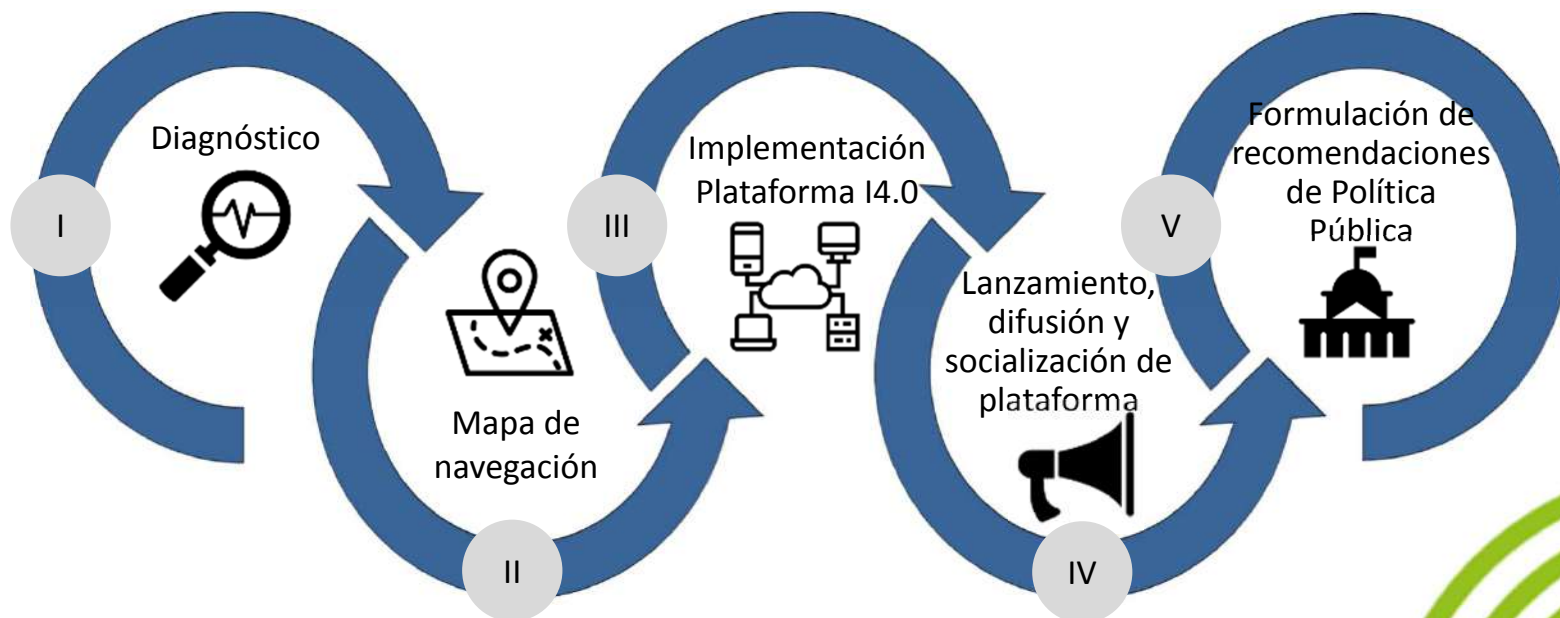
PROSOFT
INDUSTRIA 4.0 MX



Junio, 2019.

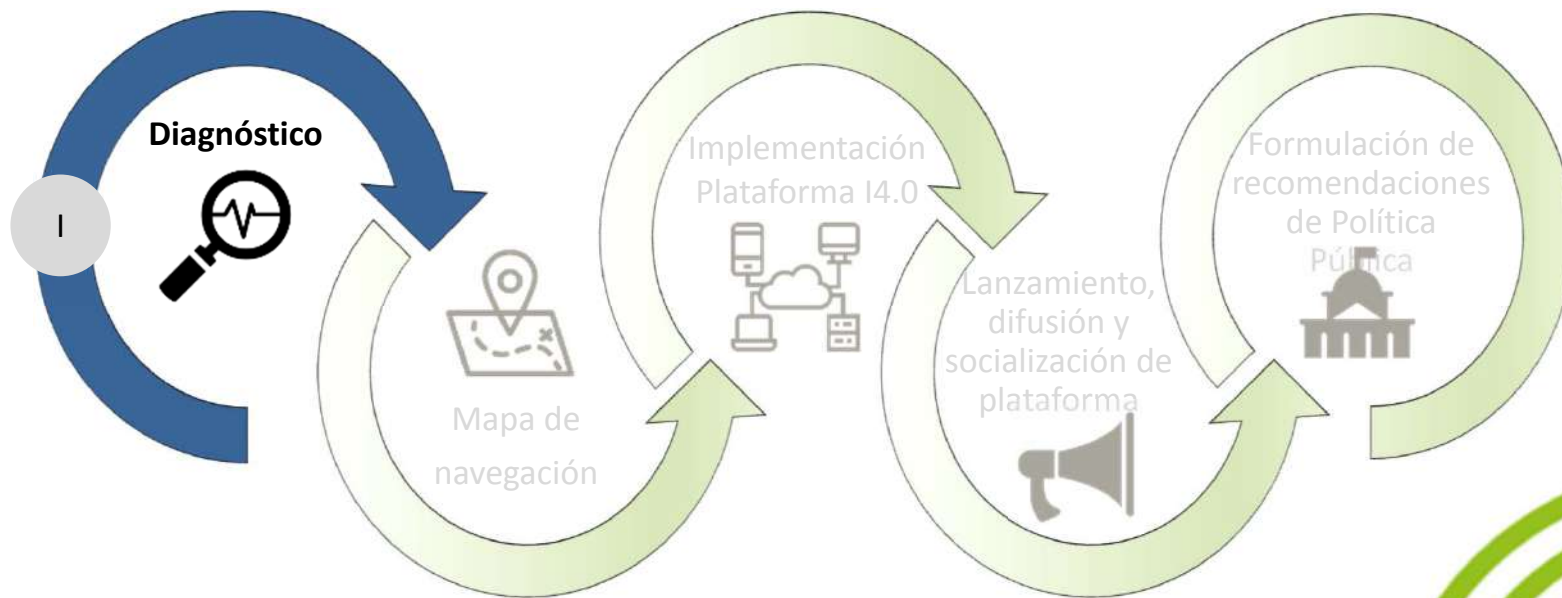
FASES CLAVE

El proyecto “Talento I4.0 en México” (Plataforma) contempló cinco fases clave para su desarrollo y éxito:



Fase I. Diagnóstico

Tuvo como objetivo, identificar y caracterizar los dos entornos principales a analizar: la academia y la industria, la determinación de la brecha existente y la definición de los factores críticos para cerrar dicha distancia por medio de la detonación de accionables.



Fase I. Diagnóstico

Dimensiones



Funciones de la universidad

Funciones de la Universidad.

- **Docencia:** Incorporación de conocimientos de I4.0 a los planes de estudio de grado y posgrado.
- **Investigación y desarrollo tecnológico:** Disponer de investigadores en el ámbito de la I4.0, así como publicaciones especializadas.
- **Vinculación Empresa – Universidad:** Disponer de programas de formación continua para el sector empresarial, así como proyectos de transferencia tecnológica.

Medios para conseguir la excelencia en sus funciones.

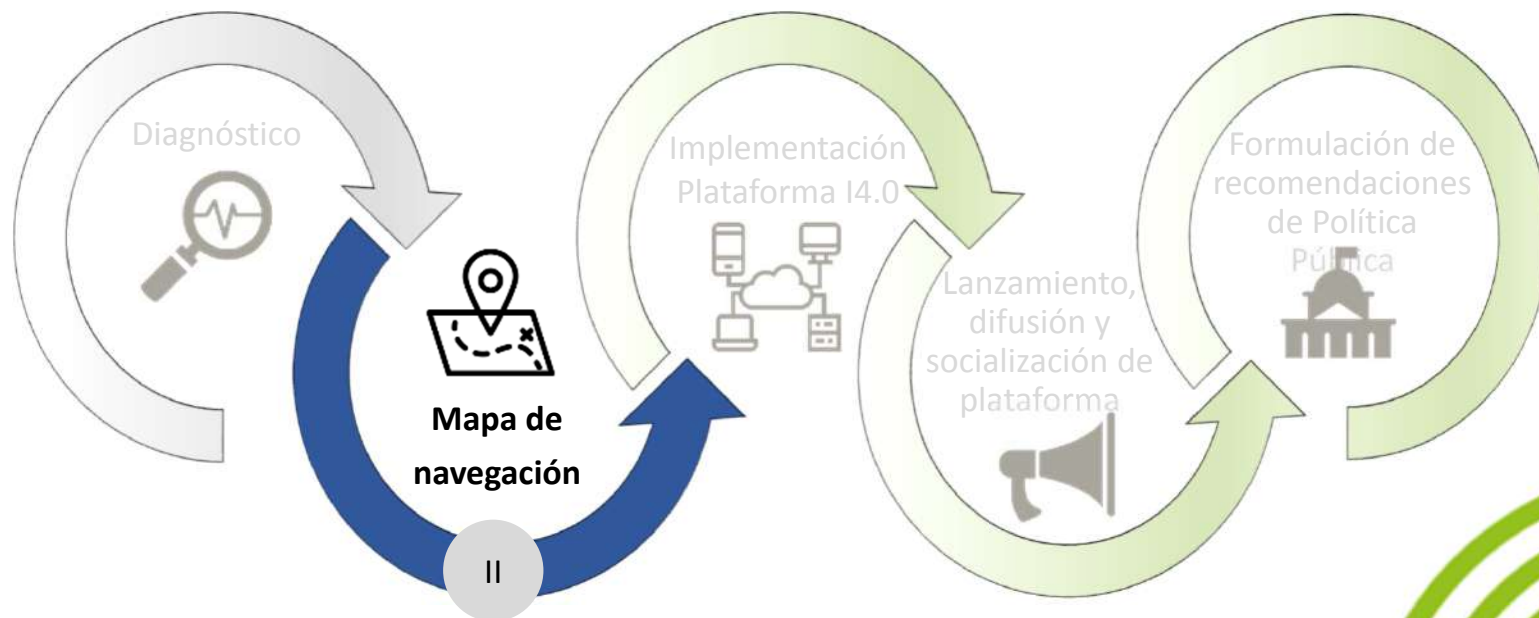
- **Infraestructura:** • Disponibilidad de equipos y tecnologías para prácticas e investigación, así como laboratorios equipados para experimentación de I4.0.
- **Preparación del profesorado en I4.0:** • Formación continua.
- **Organización, gestión y cultura:** • Realización de actividades de sensibilización y divulgación al interior de las IES, así como disponer de una estrategia de transformación digital.



Medio para conseguir la excelencia en sus funciones

Fase II. Mapa de Navegación

Tuvo como objetivo elaborar la metodología, contenidos, productos y materiales (*toolkit*) que permitan a cada IES determinar las ruta crítica para acelerar la adopción de I4.0.





Mapa de Navegación

Con base en los resultados del diagnóstico sobre el grado de madurez en I4.0 obtenido por cada IES, estos accionables servirán de guía para que cada una de ellas determine la ruta crítica idónea a seguir para lograr subir niveles en la Escala de Adopción propuesta.

Se plantean tres accionables por cada una de las seis dimensiones de la Escala

Dimensiones

1. Docencia
2. Investigación y Desarrollo Tecnológico
3. Vinculación universidad-empresa
4. Preparación del profesorado en I4.0
5. Infraestructura
6. Organización, gestión y cultura

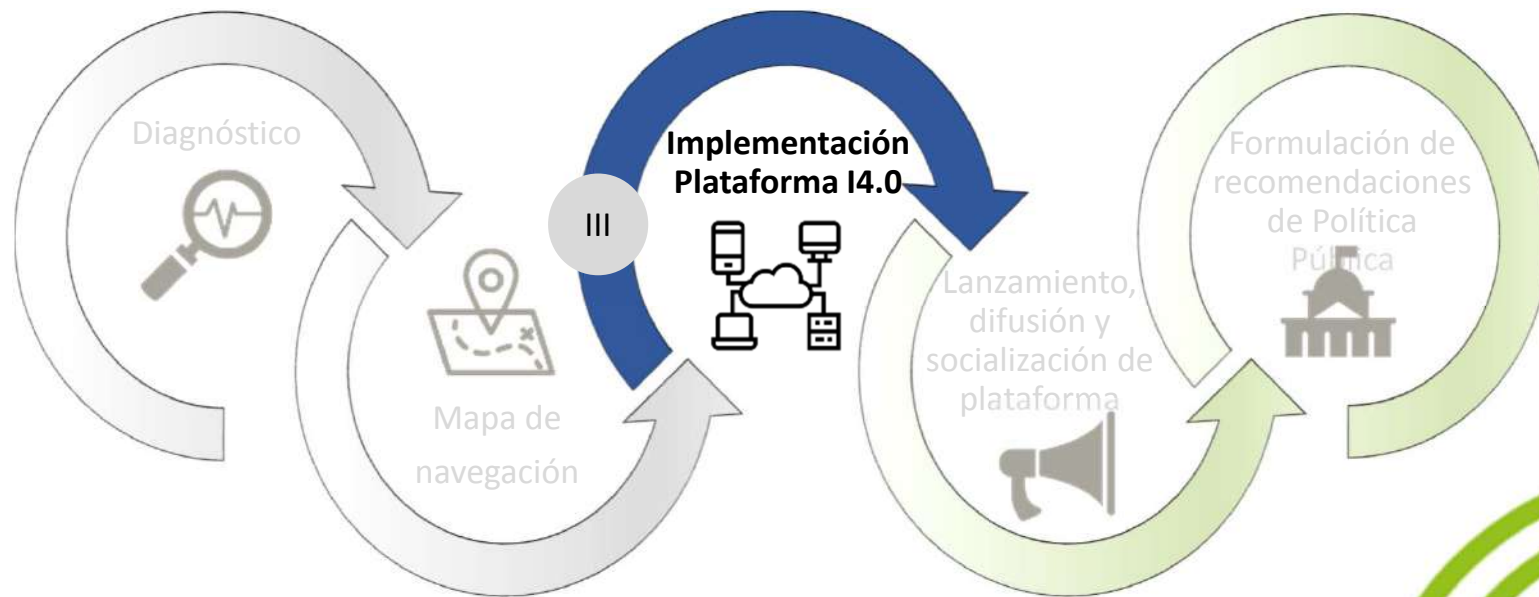
Fase II. Mapa de Navegación

A través de la Plataforma se aplica la herramienta de Escala de Adopción, de acuerdo con lo siguiente:



Fase III. Implementación Plataforma I4.0

Tuvo como objetivo materializar el mapa de ruta de adopción de I4.0 y el avance en la escala de adaptabilidad por medio de las diversas herramientas metodológicas que estarán a disposición de las IES.



TALENTO i4.0MX

La Plataforma de Talento I4.0 ayuda a impulsar el desarrollo de la industria 4.0 mediante la academia y empresas

www.talento40.mx



Funcionalidades Talento I4.0MX

Cursos y Eventos:

Esta sección integra el módulo de Apartado informativo, donde se permitirá la publicación de eventos y cursos.

Publicaciones especializadas:

Dentro de esta sección se mostrarán documentos especializados de tipo académico o científico.

Apartado informativo (Noticias):

Módulo que provee un espacio para la divulgación de información, asociada a requerimientos, necesidades y vinculación entre los actores acreditados como usuarios de la plataforma, que integren el Ecosistema de I4.0.




Funcionalidades Talento I4.0MX



Mensajes:

Se desarrolla un servicio de mensajería y buzón como medio de comunicación entre los usuarios externos y las IES.

Mensajes

**Bienvenido: devfese**
Tienes 0 mensajes y 0 anuncios no leídos
Bandeja de mensajes: 15 de 50

[Nuevo Mensaje](#) [Mensajes](#) [Configuraciones](#) [Anuncios](#) [Nuevo Anuncio](#) [Directorio](#)

Enviar Mensaje

Para: *

Asunto: *

Mensaje: *

[Visual](#) [Text](#)

[B](#) [I](#) [LINK](#) [B-QUOTE](#) [DEL](#) [INS](#) [IMG](#) [UL](#) [OL](#) [LI](#) [CODE](#) [MORE](#) [CLOSE TAGS](#)

[Enviar Mensaje](#)






Mensaje enviado con éxito.

Funcionalidades Talento I4.0MX



Asociados:

Esta sección contendrá el directorio en el cual se podrá visualizar en un mapa la geolocalización de cada uno de los asociados internos y externos contando con filtros y herramientas de búsqueda.

Nombre	Tipo	Entidad	Acciones
 UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE YUCATÁN	Institución de Educación Superior	YUCATÁN	Detalle Editar Diagnóstico Perfil
 INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY	Institución de Educación Superior	NUEVO LEÓN	Detalle Editar Diagnóstico Perfil
 BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA	Institución de Educación Superior	PUEBLA	Detalle Editar Diagnóstico Perfil
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE DURANGO	Institución de Educación Superior	DURANGO	Detalle Editar Diagnóstico Perfil
 INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL	Institución de Educación Superior	CIUDAD DE MÉXICO	Detalle Editar Diagnóstico Perfil

Mostrando registros del 1 al 5 de un total de 50 registros

Anterior **1** 2 3 4 5 ... 10 Siguiente

AGREGAR IES

AGREGAR ASOCIADO



PROSOFT
INDUSTRIA 4.0 MX



Funcionalidades Talento I4.0MX

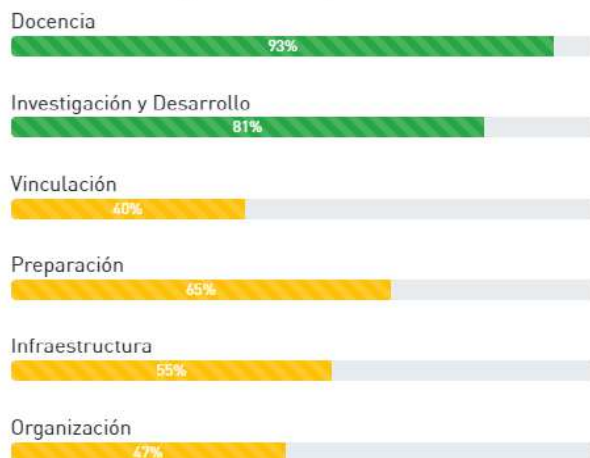


Tablero de plan de seguimiento / Toolkit:

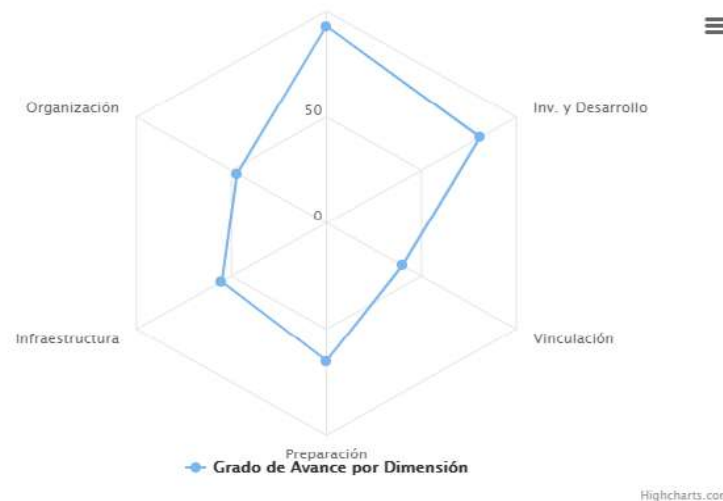
Módulo en la cual se mostrará el tablero del resultado diagnóstico para cada una de las IES evaluadas y los accionables recomendados a poner en marcha con base en su situación actual en la Escala de Adopción I4.0

Tablero de Seguimiento

Resultados generales por dimensión



Resultados generales - Gráfica de diamante



Funcionalidades Talento I4.0MX

Colaboración:

Sección donde se podrán publicar solicitudes con el fin de que quien la publique encuentre un socio dentro de la plataforma. La persona que emita la publicación recibirá un aviso vía correo electrónico si alguien dentro de la plataforma responde.

Colaboración de Trabajo en IPN

Publicado por: devfese Tipo de organismo: Administrador

El IPN solicita la colaboración a las diferentes IES

[Leer más...](#)

Asistencia Tecnológica: pedido de apoyo para resolución, orientación, consultoría, transferencia, entre otros.

Colaboración de Trabajo en IPN

El IPN solicita la ayuda de las diferentes IES para colaborar en la asistencia tecnológica en el Estado de Veracruz para el desarrollo de Cloud Computing de los usuarios, por lo que pedimos expertos en el tema para que pongan en contacto con los datos suministrados en esta publicación para ofrecertes la información completa

Persona de contacto: Jesús Ramírez
 Correo: jesus.ramirez@ipn.mx
 Teléfono: 5525647776
 Entidad: Veracruz

[Editar](#) [Borrar](#)



TALENTO i4.0MX

La Plataforma de Talento I4.0 ayuda a impulsar el desarrollo de la industria 4.0 mediante la academia y empresas

¡GRACIAS!

