



TRANSFORMANDO
GUERRERO
GOBIERNO DEL ESTADO
2021 - 2027



**CONSEJO
GUERRERO**
CONSEJO DE POLÍTICAS PÚBLICAS
DEL ESTADO DE GUERRERO

PAQUETE ECONÓMICO 2026

I. ESTRATEGIA NACIONAL DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

I.1 OPORTUNIDADES PARA GUERRERO



**CONSEJO
GUERRERO**



TRANSFORMANDO
GUERRERO
GOBIERNO DEL ESTADO
2021 - 2027



**CONSEJO
GUERRERO**
CONSEJO DE POLÍTICAS PÚBLICAS
DEL ESTADO DE GUERRERO

TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN EN EL PAQUETE ECONÓMICO 2026

CONTENIDO

RESUMEN EJECUTIVO	3
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN EN EL PAQUETE ECONÓMICO 2026	4
I. ENFOQUE DEL PAQUETE ECONÓMICO 2026 RESPECTO A LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	5
1. Fiscalización y Regulación Digital	5
2. Inversión y Desarrollo Tecnológico	6
II. OPORTUNIDADES PARA GUERRERO CON BASE EN LA INFORMACIÓN PUBLICADA EN EL PAQUETE ECONÓMICO 2026	7
1. Fomentar la Innovación y el Desarrollo Tecnológico Local:	8
2. Invertir en Infraestructura Digital y Energética:	9
3. Fortalecer el Capital Humano y la Educación Digital:	10
4. Fortalecer el Capital Humano y la Educación Digital: Propuesta de Expansión	10
4.1. Objetivo General	10
4.2. Primera Estrategia: Alianza Estratégica para la Formación de Alta Especialización con INFOTEC	10
4.3. Segunda Estrategia: Creación de la "Escuela de Código Guerrero" para el Desarrollo de Talento Técnico	11
4.4. Tercera Estrategia: Democratización del Conocimiento a través de la Plataforma @prendeMX	11
4.5. Cuarta Estrategia: Expansión de oportunidades y aprovechamiento de los recursos ofrecidos:	12
5. Aprovechar Mecanismos de Financiamiento y Estímulos Fiscales Federales:	14
6. Alineación con el Combate a la Evasión y la Fiscalización Digital:	15
FUENTES CONSULTADAS	16



TRANSFORMANDO
GUERRERO
GOBIERNO DEL ESTADO
2021 - 2027



**CONSEJO
GUERRERO**
CONSEJO DE POLÍTICAS PÚBLICAS
DEL ESTADO DE GUERRERO

RESUMEN EJECUTIVO

El presente documento analiza el rol estratégico de las Tecnologías de la Información (TI) dentro del Paquete Económico 2026, destacando su doble vertiente como herramienta de fiscalización y como motor de desarrollo económico para México. La propuesta federal subraya la digitalización como pilar fundamental para optimizar la recaudación fiscal, combatir la evasión y mejorar la eficiencia gubernamental mediante el uso de análisis de datos e inteligencia artificial.

Paralelamente, el paquete impulsa la innovación productiva y el desarrollo tecnológico nacional a través de inversiones estratégicas en infraestructura digital, telecomunicaciones con especial énfasis en la red 5G, ciberseguridad y la modernización del sistema financiero, aunque se señala el desafío de la baja inversión en Investigación y Desarrollo (I+D) en comparación con otros países.

Basado en el marco federal, este informe articula una serie de propuestas estratégicas para que el estado de Guerrero aproveche estas directrices y fomente su propio ecosistema tecnológico. Las recomendaciones para Guerrero se centran en:

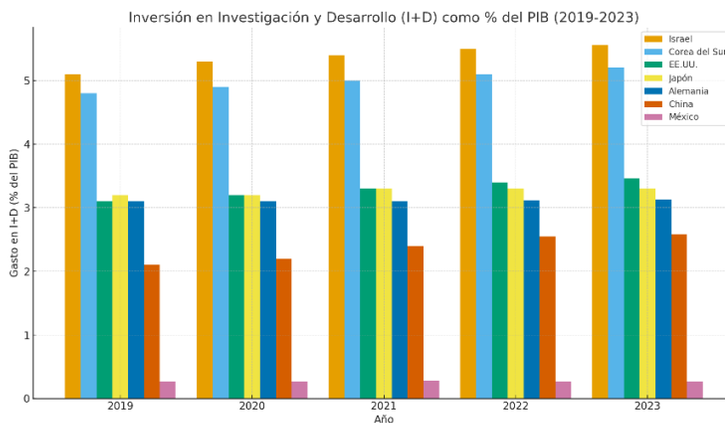
1. **Fomentar la innovación local a través de centros de I+D** y el apoyo a proyectos alineados con las vocaciones económicas de la región.
2. **Invertir en infraestructura digital y energética**, colaborando con la Agencia de Transformación Digital y Telecomunicaciones (ATDT) para expandir la conectividad.
3. **Fortalecer el capital humano** mediante programas de capacitación en habilidades digitales y ciberseguridad.
4. Aprovechar los mecanismos de financiamiento y los estímulos fiscales federales para atraer inversiones y apoyar a las MiPyMEs tecnológicas.

En síntesis, el análisis propone una hoja de ruta para alinear los esfuerzos estatales de Guerrero con la visión nacional, utilizando la tecnología como un catalizador para potenciar el crecimiento económico, reducir la desigualdad y promover un desarrollo sostenible e inclusivo.

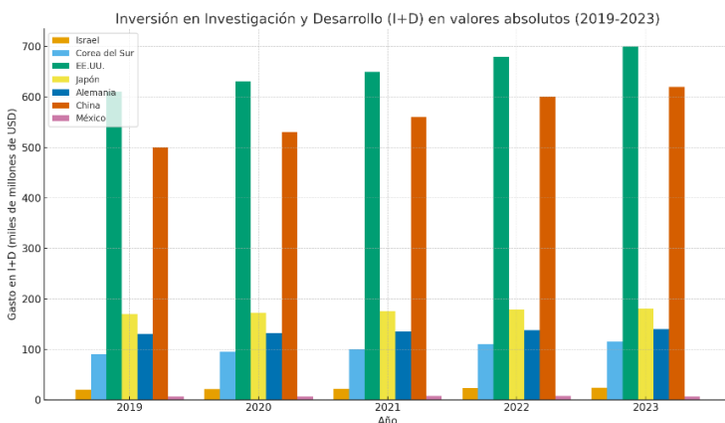
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN EN EL PAQUETE ECONÓMICO 2026

Los aspectos importantes relativos a las tecnologías de información (TI) y el enfoque de la propuesta del Paquete Económico 2026 en esta materia son amplios, abarcando desde la fiscalización hasta el desarrollo de infraestructura y la innovación productiva. Sin duda las TI son una herramienta indispensable, cuya presencia e interacción son cruciales para la consecución de objetivos. En este sentido, en el paquete económico 2026 se consideran los siguientes aspectos:

- **Crecimiento Económico y Exportaciones:** México se integra en cadenas globales de valor, y los sectores intensivos en tecnología, como el equipo de cómputo, son motores de crecimiento. Las exportaciones de alta tecnología mostraron un crecimiento anual de hasta el 50% en la primera mitad de 2025.
- **Eficiencia Gubernamental y Recaudación:** La digitalización, el análisis de datos y la inteligencia artificial son vistas como herramientas clave para facilitar el cumplimiento voluntario de obligaciones fiscales, aumentar la eficiencia operativa y ampliar la recaudación.
- **Innovación Productiva:** La tecnología es un pilar para la innovación productiva y la transición hacia una economía más inclusiva, resiliente y sostenible. Sin embargo, se señala que México tiene una de las inversiones más bajas en investigación y desarrollo (I+D) en comparación con otros países de la OCDE y América Latina, con ~0.27 % en 2023 que se encuentra muy por debajo del promedio de los países líderes según la OCDE, que ronda ~2.7 %.



Gráfica 1: Porcentaje de inversión I+D de líderes mundiales con respecto a su PIB.



Gráfica 2: Inversión de líderes mundiales en I+D en valores absolutos en los últimos 5 años.



TRANSFORMANDO
GUERRERO
GOBIERNO DEL ESTADO
2021 - 2027



**CONSEJO
GUERRERO**
CONSEJO DE POLÍTICAS PÚBLICAS
DEL ESTADO DE GUERRERO

- **Infraestructura Crítica:** La necesidad de mayor generación de energía eléctrica para atraer industrias intensivas en ese insumo, energía (incluidas las digitales y de alto valor agregado) y la inversión en tecnología de almacenamiento son fundamentales.
- **Transformación Digital del País:** La transformación digital es estratégica para reducir desigualdades, democratizar el acceso a los beneficios del progreso y desarrollar soluciones tecnológicas propias.
- **Justicia Intergeneracional:** Existe la preocupación de que el creciente gasto en pensiones esté desplazando recursos de áreas clave como la educación y la salud, lo cual limita la inversión en capital humano necesaria para responder a las transformaciones tecnológicas globales.

I. ENFOQUE DEL PAQUETE ECONÓMICO 2026 RESPECTO A LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

La propuesta del Paquete Económico 2026 aborda la tecnología desde varias perspectivas:

1. Fiscalización y Regulación Digital

- **Digitalización y Combate a la Evasión Fiscal:** El paquete se concentra en acciones de digitalización, fiscalización más eficiente y combate a la evasión fiscal. Se prevén medidas para evitar el abuso e interpretación incorrecta de las disposiciones fiscales, así como la ampliación de la base tributaria.
- **Acceso en Tiempo Real a Plataformas Digitales:** Se propone obligar a los proveedores de servicios digitales a permitir a las autoridades fiscales el acceso en línea, continuo y en tiempo real a la información de sus sistemas y registros relacionados con las operaciones. El incumplimiento podría resultar en el bloqueo temporal del acceso al servicio digital.
- **Sanciones a Plataformas por CFDI Falsos:** Se sancionará a las plataformas de servicios digitales y a sus titulares que permitan la publicación de anuncios para la adquisición o enajenación de comprobantes fiscales falsos.
- **Retención de Impuestos a Plataformas de Intermediación:** Se unifica la tasa de retención de LISR artículo 113-A para plataformas digitales de intermediación de bienes al 2.5%. Se establecen retenciones del 4% para personas morales y 20% si no proporcionan RFC, y retenciones de IVA (8% con RFC, 16% sin RFC) para personas morales y residentes en el extranjero que operen en México.
- **Obligaciones para FinTech:** Las Instituciones de Financiamiento Colectivo (FinTech) deberán retener y enterar el ISR e IVA correspondientes a las operaciones en las que intermedian.
- **Impuesto Especial a Contenidos Digitales Específicos:**



TRANSFORMANDO
GUERRERO
GOBIERNO DEL ESTADO
2021 - 2027



**CONSEJO
GUERRERO**
CONSEJO DE POLÍTICAS PÚBLICAS
DEL ESTADO DE GUERRERO

- **Videojuegos Violentos:** Se propone gravar con una tasa del 8% del IEPS la venta al público de videojuegos con contenido violento, extremo o para adultos, tanto en formato físico como los servicios que permitan su acceso o descarga, incluyendo contenido adicional. Se establecen obligaciones para prestadores extranjeros sin establecimiento en México y para plataformas de intermediación.
- **Juegos con Apuestas y Sorteos Digitales:** Se incrementa la tasa del IEPS del 30% al 50% para los juegos con apuestas y sorteos, incluyendo aquellos realizados a través de internet o medios electrónicos.
- **Herramientas Tecnológicas en Auditorías:** Las autoridades fiscales podrán autorizar el uso de herramientas tecnológicas para generar fotografías, audios o videos durante las diligencias de comprobación, que servirán como prueba.
- **Supervisión Financiera Ampliada:** Se amplía la supervisión a todas las entidades del sistema financiero, incluidas las FinTech, presumiendo que los depósitos en cuentas no bancarias constituyen ingresos, salvo prueba en contrario.

2. Inversión y Desarrollo Tecnológico

- **Agencia de Transformación Digital y Telecomunicaciones (ATDT):** El paquete destina un presupuesto de 3,852.70 millones de pesos a la ATDT para 2026, lo que representa un aumento del 27.99% respecto a 2025. Este es el presupuesto más alto que un “regulador de telecomunicaciones” ha tenido en México. La ATDT se encargará de preparar la licitación **5G** y habilitar redes verticales 5G para impulsar la innovación, la ciencia, la cultura y la transformación digital de México.
- **Innovación Productiva y Desarrollo Tecnológico Nacional:** La innovación pública para el desarrollo tecnológico nacional es un eje central del Plan Nacional de Desarrollo 2025-2030. Se busca impulsar la ciencia, la innovación y el desarrollo de tecnología nacional para aumentar la productividad y fomentar la adopción de procesos más eficientes y soluciones digitales.
- **Proyectos Estratégicos de Innovación:** Se destacan iniciativas como el mini vehículo eléctrico Olinia, el proyecto Kutzari de diseño de semiconductores.
- **Infraestructura Eléctrica y Digital:** Se invertirán recursos para garantizar un abasto de energía suficiente y sostenible, lo que incluye la expansión de la infraestructura eléctrica, especialmente en transmisión y distribución, para apoyar a la industria y los hogares. La Banca de Desarrollo también busca fortalecer la infraestructura tecnológica de la banca digital.
- **Telecomunicaciones y Espectro Radioeléctrico:** Se propone incluir en la legislación la figura de "redes de radiocomunicación inteligentes" y armonizar la ley fiscal con la normativa sectorial debido a nuevas reformas en telecomunicaciones. También se proponen nuevos derechos por el uso o aprovechamiento del espectro radioeléctrico.



TRANSFORMANDO
GUERRERO
GOBIERNO DEL ESTADO
2021 - 2027



**CONSEJO
GUERRERO**
CONSEJO DE POLÍTICAS PÚBLICAS
DEL ESTADO DE GUERRERO

- **Ciberseguridad y Soberanía Digital:** Se asignan recursos para capacitación en ciberseguridad y para la renovación de la constelación de satélites de comunicación y observación, buscando fortalecer la soberanía digital y la conectividad territorial.
- **Infraestructura Digital para la Justicia:** Se dotará al Poder Judicial de infraestructura digital para garantizar la transparencia procesal y el acceso equitativo a la justicia.
- **Inclusión Financiera a través de la Tecnología:** La Banca de Desarrollo impulsará la inclusión financiera mediante el uso de tecnología, facilitando el acceso a productos y servicios. El Banco del Bienestar garantizará la entrega de apoyos sociales mediante medios bancarizados, y Cetesdirecto seguirá democratizando el ahorro y la inversión para personas físicas.
- **Modernización del Sistema Financiero:** Se promoverá la competencia, inclusión y estabilidad del sistema financiero a través de la modernización regulatoria, la simplificación administrativa, la innovación tecnológica y la protección de los usuarios. Se interconectarán sistemas de información criptográficos para certificados de depósito electrónicos.

En resumen, el Paquete Económico 2026 subraya la digitalización y la tecnología como pilares para mejorar la recaudación fiscal, impulsar la eficiencia gubernamental, fomentar la innovación productiva y fortalecer la infraestructura digital y de telecomunicaciones del país. Sin embargo, también se señalan desafíos en la inversión en investigación y desarrollo y la necesidad de una mayor asignación de recursos en ciertas áreas tecnológicas para potenciar la competitividad a largo plazo.

II. OPORTUNIDADES PARA GUERRERO CON BASE EN LA INFORMACIÓN PUBLICADA EN EL PAQUETE ECONÓMICO 2026

Para que el estado de Guerrero fomente su desarrollo en tecnologías en sintonía con las propuestas del gobierno federal, el Consejo Guerrero propone estrategias que alineadas con los pilares de la política económica y de gasto público planteados en el Paquete Económico 2026. Estas propuestas federales enfatizan la digitalización, la innovación, el desarrollo de infraestructura y la capacitación.

A continuación, se detallan algunas estrategias que podrían ser consideradas por el Gobierno de Guerrero, tomando como base las directrices federales:

1. Fomentar la Innovación y el Desarrollo Tecnológico Local:

- **Impulsar la Investigación y Desarrollo (I+D):** El gobierno federal subraya la importancia de la innovación productiva y el desarrollo de tecnología nacional para aumentar la productividad. La propuesta para Guerrero consiste en realizar inversiones que permitan la creación o fortalecimiento de centros de investigación y desarrollo tecnológicos en áreas relevantes para su economía local, buscando financiamiento para Programas nacionales estratégicos de ciencia, tecnología y vinculación con el sector social, público y privado.

- **Promover Proyectos Estratégicos de Innovación:** Tomando como base las iniciativas federales como el mini vehículo eléctrico Olinia o el taller de diseño de semiconductores, Guerrero podría:
 - a. Identificar y apoyar proyectos de innovación local que respondan a sus necesidades específicas, como tecnología para el turismo sostenible, la agricultura tecnificada o la gestión de riesgos naturales; y
 - b. Identificar las fortalezas locales tales como capital humano y manufactura calificada, para integrarse a la cadena de suministros, fortaleciendo así la propuesta para la instalación de un nuevo Polo de Desarrollo Económico para el Bienestar (PODECObi) en la región sur, en una siguiente etapa de crecimiento, sumando al que se encuentra actualmente en proceso de evaluación en los límites del municipio de La Unión de Isidoro Montes de Oca, Guerrero y Lázaro Cárdenas, Michoacán.

PODECObi MICHOACAN - GUERRERO

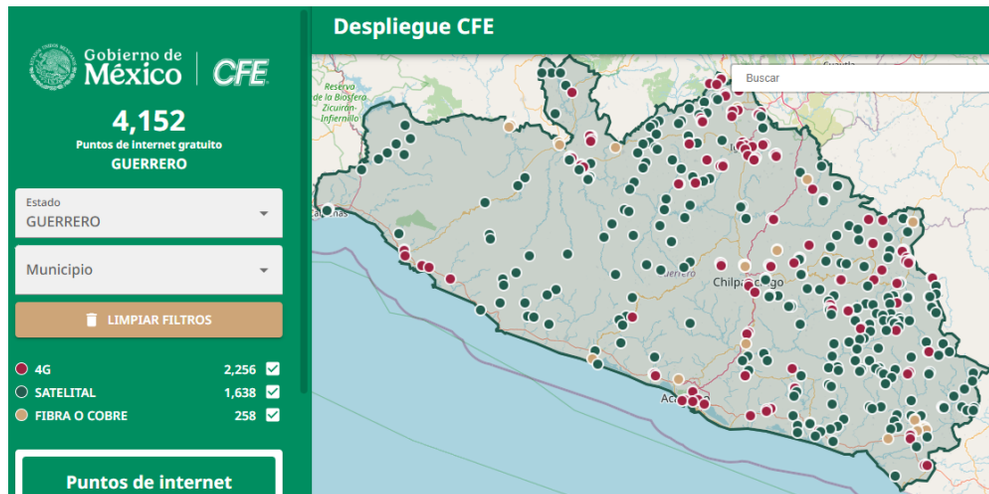
(en proceso de evaluación) Fuente: planmexico.gob.mx/polos



2. Invertir en Infraestructura Digital y Energética:

- **Colaborar con la Agencia de Transformación Digital y Telecomunicaciones (ATDT):** La ATDT recibió un aumento presupuestario significativo para 2026 (un 27.99% más que en 2025) y tiene la misión de preparar la licitación 5G y habilitar redes verticales. Guerrero podría buscar la cooperación de la ATDT para expandir la conectividad de banda ancha y la infraestructura 5G en sus comunidades, especialmente en regiones históricamente rezagadas, para fortalecer la conectividad territorial. Guerrero tiene un antecedente muy importante para esta propuesta con el proyecto “Internet para todos” en colaboración con la Comisión Federal de Electricidad (CFE), actualmente, Guerrero cuenta con 4,152 puntos

de internet activos de acuerdo a la información disponible en el mapa de cobertura de la CFE.



- **Desarrollar Infraestructura Eléctrica para la Industria Digital:** El gobierno federal reconoce la necesidad de "mayor generación eléctrica" para atraer industrias intensivas en energía y de alto valor agregado, incluyendo las digitales. Guerrero podría impulsar proyectos de energía renovable y fortalecer sus redes de transmisión y distribución para ofrecer un suministro eléctrico confiable que atraiga inversiones tecnológicas.

El Estado cuenta con antecedentes de desarrollo de parques de energía Eólica, y cuenta además con zonas con características ideales para el desarrollo de parques de energía solar como la Región de la Tierra Caliente; por lo que el desarrollo de proyectos de energías limpias es una posibilidad que no debe descartarse.

- **Modernizar la Infraestructura Pública con Tecnología:** En línea con el objetivo de dotar al Poder Judicial de "infraestructura digital para garantizar transparencia procesal", Guerrero podría buscar modernizar sus propios servicios públicos y procesos administrativos mediante soluciones digitales seguras y accesibles, promoviendo la "transformación digital del Estado".

La reciente homologación del proyecto de identidad digital ciudadana Jaguar-ID con la plataforma nacional LlaveMX, es un avance importante en esta propuesta de modernización; recordando que el objetivo principal de esta plataforma es crear una identidad digital unificada para todos los niveles de gobierno para mejorar la eficiencia de las instituciones públicas mediante la estandarización digital de los trámites y servicios.

3. Fortalecer el Capital Humano y la Educación Digital:

- **Enfocar Becas en Habilidades Digitales:** El paquete económico para 2026 también destaca la necesidad de invertir en capital humano para responder a las transformaciones tecnológicas globales. Guerrero podría canalizar el apoyo de becas a estudiantes hacia la adquisición de habilidades digitales y tecnológicas, alineándose con el énfasis federal en la educación y las becas del bienestar.



- **Programas de Capacitación en Ciberseguridad:** El paquete económico destina recursos a capacitación en ciberseguridad. Guerrero podría desarrollar programas de formación en ciberseguridad para su población, aprovechando la oportunidad de generar empleos de alta especialización y proteger su propia infraestructura digital.

4. Fortalecer el Capital Humano y la Educación Digital: Propuesta de Expansión

Para capitalizar las oportunidades de la economía digital y alinearse con la estrategia federal, es imperativo implementar un plan robusto y multifacético para el desarrollo de talento local. El siguiente apartado **expande y detalla acciones estratégicas para integrar programas e iniciativas nacionales de probada eficacia.**

4.1. Objetivo General: Desarrollar un ecosistema de talento digital en Guerrero, capaz de satisfacer la demanda de la industria tecnológica, fomentar la innovación local y mejorar la competitividad económica del estado.

4.2. Primera Estrategia: Alianza Estratégica para la Formación de Alta Especialización con INFOTEC

Para cerrar la brecha de habilidades de alta especialización, se propone establecer una alianza estratégica con INFOTEC, el Centro de Investigación e Innovación en Tecnologías de la Información y Comunicación del CONAHCYT.

Acciones Clave:

Establecimiento de un Nodo Regional INFOTEC: Gestionar la apertura de un centro de formación continua o un nodo regional de INFOTEC en Guerrero. Este centro ofrecerá certificaciones, diplomados y cursos avanzados en áreas estratégicas como:

- Inteligencia Artificial y Ciencia de Datos.
- Ciberseguridad Avanzada y Cómputo Forense.
- Arquitectura de Nube y DevOps.
- Desarrollo de Software y Metodologías Ágiles.

Programa de Becas Estatales: Crear un fondo de becas cofinanciado por el gobierno estatal y el sector privado para que profesionistas y egresados de carreras STEM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas) de Guerrero puedan acceder a los programas de posgrado y formación de INFOTEC a un costo reducido.

Vinculación con la Industria Local: El nodo INFOTEC funcionaría como un puente directo entre el talento altamente capacitado y las empresas del sector turístico, agroindustrial y logístico que requieran transformar digitalmente sus operaciones.

4.3. Segunda Estrategia: Creación de la "Escuela de Código Guerrero" para el Desarrollo de Talento Técnico

Inspirado en modelos exitosos de escuelas públicas de código, se propone la creación de la "Escuela de Código Guerrero", un programa intensivo y práctico enfocado en formar



TRANSFORMANDO
GUERRERO
GOBIERNO DEL ESTADO
2021 - 2027



**CONSEJO
GUERRERO**
CONSEJO DE POLÍTICAS PÚBLICAS
DEL ESTADO DE GUERRERO

desarrolladores de software y especialistas técnicos con las habilidades que demanda el mercado laboral actual.

Acciones Clave:

Modelo de Bootcamp Intensivo: Ofrecer programas de formación de 3 a 6 meses (bootcamps) sin costo o a bajo costo para los participantes, con un modelo de "aprender haciendo" centrado en proyectos reales.

Formación Orientada al Empleo: Los planes de estudio se enfocarán en rutas de aprendizaje de alta demanda:

- Desarrollo Web Full-Stack (JavaScript, React, Node.js).
- Desarrollo de Aplicaciones Móviles (Android/iOS).
- Análisis de Datos y Visualización (Python, SQL).

Alianzas para la Empleabilidad: Establecer convenios con empresas locales y nacionales para garantizar prácticas profesionales y un proceso de contratación directo para los egresados con mejor desempeño.

Modalidades Flexibles: Ofrecer formatos presenciales en ciudades clave y una modalidad virtual para alcanzar a todas las regiones del estado.

4.4. Tercera Estrategia: Democratización del Conocimiento a través de la Plataforma @prendeMX

Para fomentar la autoformación y la alfabetización digital masiva, se propone lanzar una campaña estatal para promover y aprovechar los recursos de la plataforma de cursos masivos abiertos en línea (MOOC) @prendeMX.

Acciones Clave:

Promoción y Difusión Estatal: Integrar la oferta de @prendeMX en los sistemas de educación media superior y superior del estado, así como promoverla entre el público general como una herramienta para la reconversión y actualización de habilidades (reskilling y upskilling).

Creación de "Rutas de Aprendizaje": El gobierno estatal, en colaboración con universidades y tecnológicos locales, diseñará y promoverá "rutas de aprendizaje" utilizando cursos de @prendeMX. Estas rutas estarán alineadas con las vocaciones económicas de Guerrero, por ejemplo:

- *Ruta de "Innovación Turística Digital":* Cursos sobre marketing digital, análisis de datos para hotelería, desarrollo de experiencias turísticas digitales.
- *Ruta de "AgroTech Básica":* Cursos sobre uso de TICs en la agricultura, introducción al internet de las cosas (IoT) para el campo.

Certificación y Reconocimiento: Gestionar mecanismos para que los certificados obtenidos en @prendeMX, especialmente dentro de las rutas de aprendizaje estratégicas,



tengan validez y reconocimiento en procesos de selección de personal del sector público y privado en Guerrero.

Los jóvenes de Guerrero pueden aprovechar los recursos ofrecidos por plataformas como Infotec y @prendeMX de diversas maneras, especialmente en un contexto donde las oportunidades de formación profesional y acceso a educación superior de calidad a veces son limitadas. El acceso a estas plataformas puede ser un recurso fundamental para su formación personal y profesional, y tiene un impacto significativo en la reducción de la brecha digital y la integración del capital humano de Guerrero en la economía nacional.

4.5. Cuarta Estrategia: Expansión de oportunidades y aprovechamiento de los recursos ofrecidos:

Acceso a formación técnica y profesional sin importar la ubicación:

Los jóvenes de Guerrero, especialmente en áreas rurales o alejadas de los grandes centros urbanos, pueden aprovechar la formación de Infotec para obtener capacitación técnica y posgrados en áreas demandadas en el mercado laboral, como tecnologías de la información, diseño gráfico, marketing digital, administración, entre otros.

@prendeMX, por su parte, ofrece una gran variedad de cursos gratuitos que van desde formación universitaria hasta programas especializados en áreas de emprendimiento, gestión empresarial, y desarrollo personal, que son esenciales para mejorar sus habilidades y conocimientos sin tener que desplazarse a otras ciudades.

Mejora de la empleabilidad y emprendimiento: La formación en áreas prácticas y certificaciones en plataformas como Infotec pueden aumentar la empleabilidad de los jóvenes guerrerenses, preparándolos para trabajos técnicos o incluso para iniciar sus propios emprendimientos.

Las habilidades digitales adquiridas en @prendeMX, como programación, marketing digital, o gestión de proyectos, son especialmente útiles en un mundo laboral que valora cada vez más la adaptabilidad tecnológica.

Certificación y reconocimiento: Las plataformas proporcionan certificados oficiales que pueden ser utilizados para mejorar el currículum de los jóvenes, haciéndolos más competitivos frente a las oportunidades laborales tanto a nivel nacional como internacional.

Facilidades de acceso: Al ser plataformas digitales, los jóvenes de Guerrero solo necesitan acceso a internet y un dispositivo compatible (computadora, tablet, o smartphone) para acceder a los cursos. Esto reduce la necesidad de desplazarse a otros lugares, lo cual es un desafío en regiones alejadas y rurales.

Impacto sobre la brecha digital:



TRANSFORMANDO
GUERRERO
GOBIERNO DEL ESTADO
2021 - 2027



**CONSEJO
GUERRERO**
CONSEJO DE POLÍTICAS PÚBLICAS
DEL ESTADO DE GUERRERO

Guerrero es un estado con desigualdades en términos de infraestructura tecnológica. Sin embargo, el acceso a plataformas como Infotec y @prendeMX puede ayudar a reducir la brecha digital al proporcionar acceso a recursos educativos de alta calidad que, de otro modo, no estarían disponibles en muchas zonas rurales.

Las plataformas contribuyen a incluir a los jóvenes guerrerenses en la era digital, proporcionando herramientas que les permiten formarse en habilidades digitales (programación, uso de software, análisis de datos, etc.), lo cual es fundamental para integrarse a una economía digitalizada.

Mejora de las habilidades tecnológicas: Al tener acceso a formación especializada en áreas de alta demanda como inteligencia artificial, ciberseguridad, y desarrollo web, los jóvenes adquieren las habilidades necesarias para participar en sectores tecnológicos que son claves para el crecimiento económico global.

Fortalecimiento de las infraestructuras digitales locales: La demanda creciente de acceso a plataformas digitales puede impulsar a Guerrero a invertir en mejorar su infraestructura tecnológica. Esto no solo beneficiaría a los estudiantes, sino que también puede atraer inversiones tecnológicas y crear nuevas oportunidades en el estado.

Integración del capital humano de Guerrero a la economía nacional:

Contribución al crecimiento económico de Guerrero y México: El acceso a formación de calidad en plataformas digitales permite a los jóvenes de Guerrero obtener habilidades valiosas para el mercado laboral nacional, lo que contribuye a la creación de capital humano altamente capacitado. Esto a su vez, aumenta la competitividad del estado y fortalece su presencia en sectores claves de la economía nacional.

Además, al tener acceso a una formación homologada con la que se enseña en grandes universidades y centros educativos del país, los jóvenes pueden integrarse más fácilmente a un mercado laboral nacional y globalizado, mejorando su empleabilidad y aumentando la participación de Guerrero en la economía digital.

Fomento al emprendimiento local: El acceso a recursos educativos también impulsa la creación de nuevas empresas y emprendimientos locales. Los jóvenes pueden aprender no solo habilidades técnicas, sino también cómo iniciar y gestionar un negocio, lo cual tiene un impacto positivo en la economía local y en la creación de empleo en Guerrero.

Desarrollo de sectores emergentes: Al capacitarse en sectores como la tecnología, el emprendimiento social, y la economía verde, los jóvenes de Guerrero pueden convertirse en actores clave para el desarrollo de nuevos sectores productivos en la región, contribuyendo a la diversificación económica y al aprovechamiento de recursos locales de manera sostenible.

Reducción de la migración por falta de oportunidades: La mejora en la formación y el acceso a empleos mejor remunerados, gracias a estas plataformas, podría reducir la



TRANSFORMANDO
GUERRERO
GOBIERNO DEL ESTADO
2021 - 2027



**CONSEJO
GUERRERO**
CONSEJO DE POLÍTICAS PÚBLICAS
DEL ESTADO DE GUERRERO

migración hacia otros estados en busca de mejores oportunidades. Esto no solo ayuda a mantener a los jóvenes en su estado natal, sino que también contribuye a la construcción de una economía local más robusta.

Conclusión:

El acceso a plataformas como Infotec y @prendeMX ofrece a los jóvenes de Guerrero una vía para mejorar sus habilidades técnicas y académicas, potenciando su empleabilidad y creando nuevas oportunidades tanto para ellos como para la región. Al mismo tiempo, contribuye a reducir la brecha digital, mejora la infraestructura tecnológica y prepara a los jóvenes para participar activamente en la economía digital y globalizada. Esto favorece tanto su integración en la economía nacional como el fortalecimiento de la economía local de Guerrero.

Fuentes:

Infotec: <https://infotec.mx>

@prendeMX: <https://cursos.aprende.gob.mx>

5. Aprovechar Mecanismos de Financiamiento y Estímulos Fiscales Federales:

- **Acceso a Financiamiento de la Banca de Desarrollo:** La Banca de Desarrollo se enfoca en "impulsar la inclusión financiera, facilitando el acceso a productos, servicios, financiamiento, educación y capacitación mediante el uso de tecnología financiera". Guerrero podría diseñar proyectos que cumplan con estos criterios para obtener apoyo en el desarrollo de tecnologías y la modernización de sectores productivos.
- **Atraer Capitales Repatriados para Inversión Tecnológica:** La propuesta federal ofrece un beneficio fiscal del 15% del ISR para capitales de procedencia lícita repatriados al país, con la condición de que sean invertidos en "investigación, capacitación, innovación y desarrollo de tecnología" y otros sectores productivos. Guerrero podría promover estas inversiones directamente en su territorio.
- **Incentivos para MiPyMEs Tecnológicas:** El Paquete Económico 2026 incorpora incentivos para la formalización y el incremento de la productividad de las MiPyMEs, "con especial énfasis en los sectores estratégicos de las cadenas globales de valor". Guerrero podría enfocar estos incentivos en MiPyMEs que adopten o desarrollen tecnologías en sectores clave de la entidad.

6. Alineación con el Combate a la Evasión y la Fiscalización Digital:

- **Modernización Fiscal del Estado:** Aunque no es una estrategia de fomento directo a la tecnología, el gobierno federal se concentra en "acciones de digitalización, fiscalización más eficiente y combate a la evasión fiscal". Guerrero podría modernizar sus propias plataformas y procesos fiscales para facilitar el cumplimiento tributario de sus ciudadanos y empresas, asegurando así mayores ingresos para invertir en el desarrollo tecnológico local.



TRANSFORMANDO
GUERRERO
GOBIERNO DEL ESTADO
2021 - 2027



**CONSEJO
GUERRERO**
CONSEJO DE POLÍTICAS PÚBLICAS
DEL ESTADO DE GUERRERO

Al implementar estas estrategias propuestas, Guerrero no solo se alinearía con las prioridades del gobierno federal, sino que también creará un sistema integral para el desarrollo de talento tecnológico en todos los niveles: desde la alfabetización digital masiva hasta la alta especialización, podría potenciar su propio crecimiento económico, reducir desigualdades y mejorar la calidad de vida de su población, como parte del objetivo de "prosperidad compartida" y "desarrollo con bienestar" del Plan Nacional de Desarrollo. Es crucial que Guerrero adapte estas estrategias a sus características y vocaciones productivas específicas.



**CONSEJO
GUERRERO**
CONSEJO DE POLÍTICAS PÚBLICAS
DEL ESTADO DE GUERRERO



TRANSFORMANDO
GUERRERO
GOBIERNO DEL ESTADO
2021 - 2027



**CONSEJO
GUERRERO**
CONSEJO DE POLÍTICAS PÚBLICAS
DEL ESTADO DE GUERRERO

FUENTES CONSULTADAS

- México como vamos. Un primer vistazo al paquete económico 2026.
https://mexicocomovamos.mx/wp-content/uploads/2025/09/20250909_PublicacionMCV_PE2026.pdf
- Holland & Knight. Análisis: paquete económico para el ejercicio fiscal 2026.
<https://www.hklaw.com/en/insights/publications/2025/09/analisis-paquete-economico-para-el-ejercicio-fiscal-2026-en-mexico>
- Paquete económico 2026, Finanzas Públicas.
https://www.finanzaspublicas.hacienda.gob.mx/work/models/Finanzas_Publicas/docs/paquete_economico/cgpe/cgpe_2026.pdf
- Indetec. Disposiciones relevantes del Paquete Económico 2026 para las finanzas públicas locales.
https://www.indetec.gob.mx/delivery?srv=0&sl=3&path=/noticias_interes/Paquete-Economico-2026.pdf
- IMCO. Análisis del paquete económico 2026.
https://imco.org.mx/wp-content/uploads/2025/09/Paquete-Economico-2026_IMCO-1.pdf
- Deloitte. Paquere Económico 2026.
https://www.deloitte.com/content/dam/assets-zone4/latam/es/docs/services/tax/2025/Paquete-economico-2026_Espa%C3%B1ol.pdf
- El Economista. Sheinbaum entrega a la ATDT el mayor presupuesto que ha tenido un regulador telecom en México.
<https://www.economista.com.mx/empresas/sheinbaum-entrega-atdt-mayor-presupuesto-tenido-regulador-telecom-mexico-20250910-776593.html>
- PWC. Propuesta de Paquete Económico 2026.
<https://www.pwc.com/mx/es/archivo/2025/propuesta-iniciativa-reforma-fiscal2026.pdf>