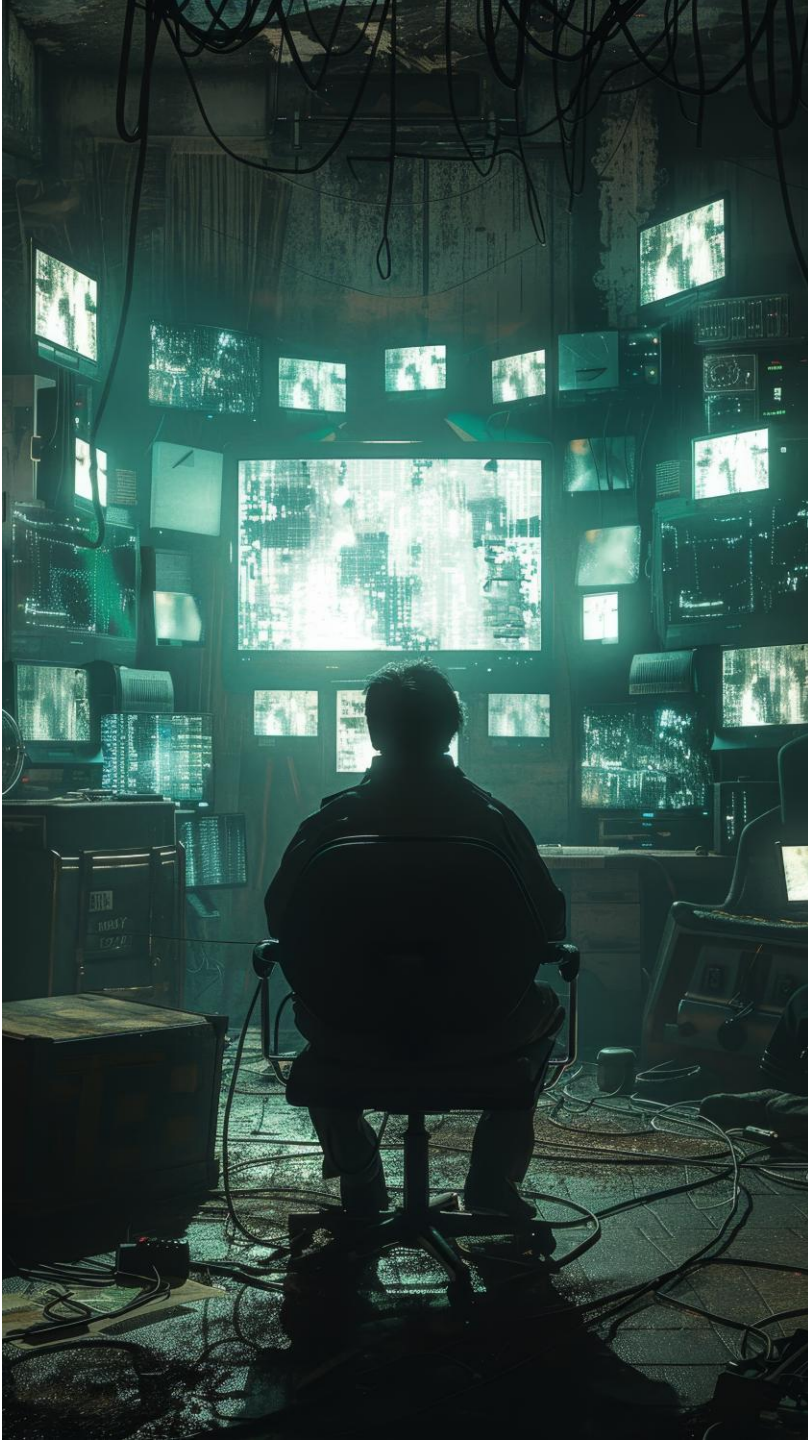


Latinoamérica, gran potencial digital

- Los dilemas digitales de México:
favorecer la innovación antes que
acelerar la regulación



Introducción

- México está tentado a regular con rapidez, *ex ante*.
- Pero la tecnología avanza más rápido que la política.
- ¿Estamos listos para regular *ex post*, sin frenar la innovación?

Filosofía de fondo

- Regular no es malo en sí mismo, pero tampoco es bueno *per se*.
- Regular no es la respuesta para todo.
- La prisa puede convertirse en un error histórico.



Contexto mexicano

- Las Big Tech no son todas iguales ni en el mundo ni en México funcionan de la misma forma.
- Conviven de manera diferente con emprendedores y consumidores finales.



Casos clave



Inteligencia artificial – Congreso



- Hay diversos borradores de ley de IA que llevan dos años entre los pendientes del Senado.
- ¿Cuánto ha cambiado en 24 meses esta tecnología?
- Nadie la discute, nadie la adapta.
- ¿A quién le sirve la legislación de algo que cambia con celeridad?



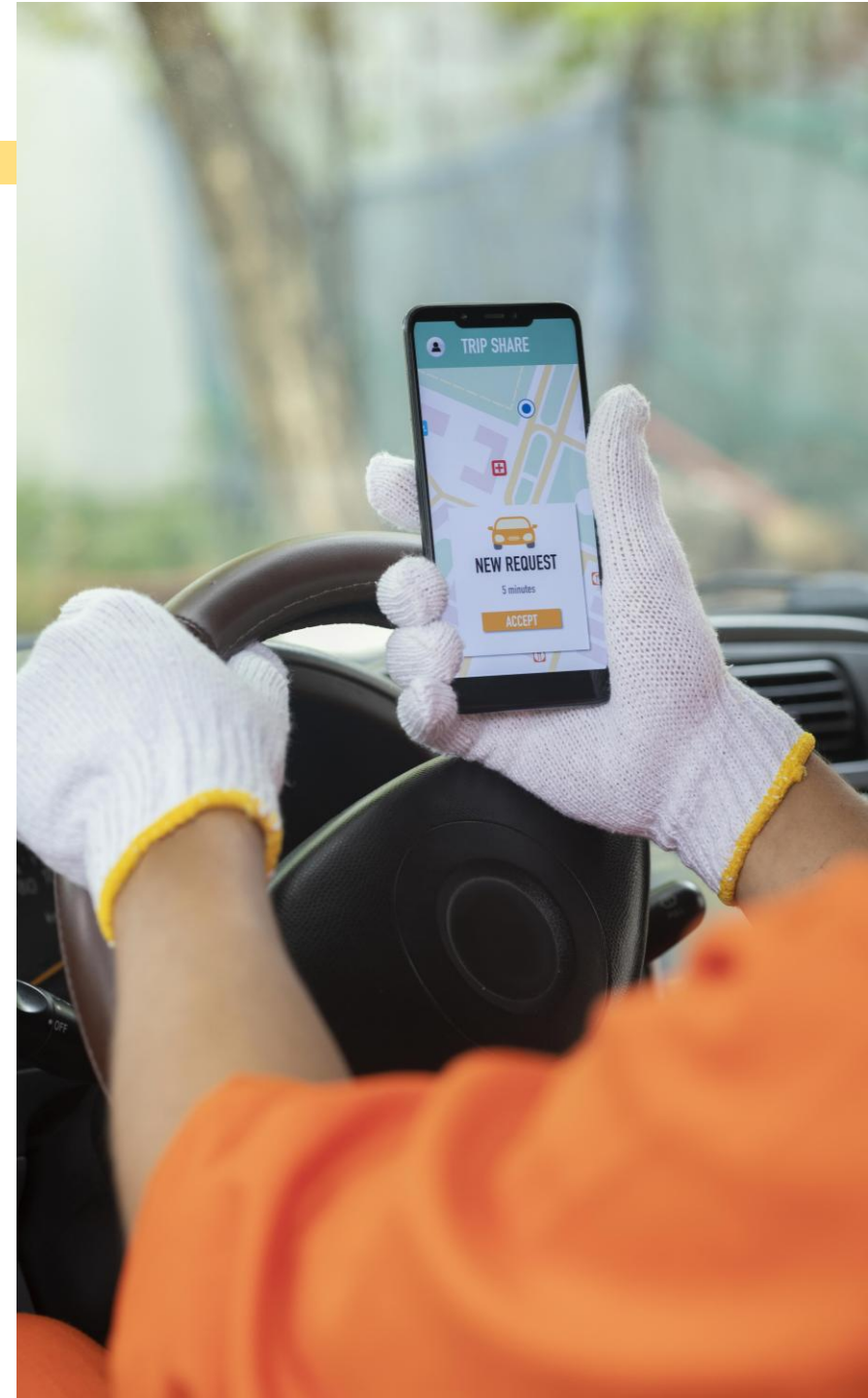
Inteligencia artificial (Riesgo)

7

- Regular demasiado pronto es frenar la innovación, Europa ya se dio cuenta.
- Adoptar principios éticos permite interactuar sin perder el control.
- México tiene que observar y ser parte de la discusión del dilema.

Plataformas laborales (IMSS)

- Repartidores de apps ya acceden al IMSS.
- Esta regulación fue debatida entre plataformas, tiene pros y contras, pero protege sin asfixiar, aunque eleva costos.



Redes sociales

Caso Mariana

- Una estudiante mexicana viralizó su video en TikTok.
- La fama trajo acoso y violencia digital, un espejo de los riesgos para los menores.
- Debe haber corresponsabilidad de padres, de la plataforma y de las autoridades.
- Hay que considerar el riesgo de no permitir a los menores el acceso a herramientas básicas porque puede inhibir su competencia laboral.



Redes sociales (Regulación)

- Hay un reto en la verificación de edad y es que técnicamente es difícil.
- Los mecanismos tecnológicos aún son imprecisos y requerirían mucha información que no necesariamente deben tener las plataformas.

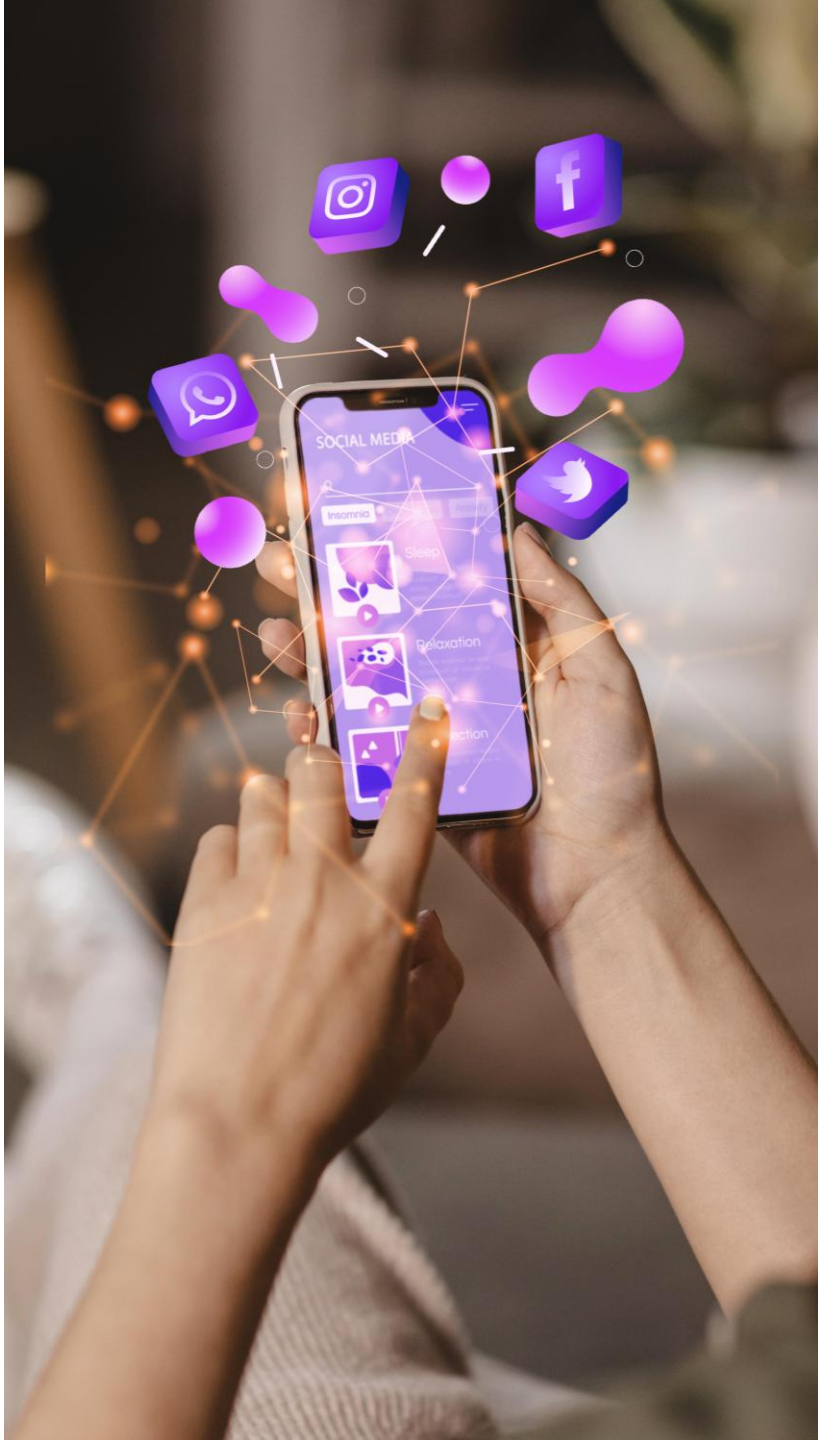
Temas en tensión



Ciberseguridad

- Los ataques en México crecen cada año.
- El costo para empresas y gobierno e individuos es enorme.
- Falta una política robusta y programas de educación para acercar herramientas de protección personal.





Seguridad

13

- En el esquema actual, se deben tener mecanismos rigurosos de vetting para que las apps descargadas sean seguras.
- Pro: el usuario tiene mayor certeza.
- Contra: si se eluden esos procesos seguros, hay predadores que pueden abusar de los consumidores. Un ejemplo: los montadeudas.

Tributación

- El SAT ya cobra IVA a plataformas digitales.
- Evitar que haya doble tributación.
- Prevenir que el costo del impuesto se traslade al consumidor.



Videojuegos violentos Impuesto (MX)

- El impuesto del 8% a videojuegos 'violentos' en el Paquete Económico 2026 es testimonio de un error conceptual.
- El gobierno dice tener datos de reclutamiento vía videojuegos
- ¿Son los impuestos una vía para frenar un problema multifactorial?

Empresas

Cárteles mexicanos se infiltran en videojuegos para reclutar miembros

Las autoridades identifican que grupos delictivos operan en videojuegos como Free Fire, Fortnite, Call of Duty y redes.



FOX SPORTS



FIFA REVELA las mascotas del Mundial 2026: México es un jaguar, Canadá un alce y...



Sergio Ramos REVIVE en Toluca una PESADILLA similar al 6-2 del Barça ante Real...



'En México, una concentración es como un CASTIGO'; Andrés Guardado...

Videojuegos violentos

Contraste con Japón

- Japón: entre los países con más horas de juego y muy baja criminalidad.
- No hay vínculo causal simple: juego violento → delito.
- Riesgo: política simbólica que encarece sin resolver de raíz.



```
display_repository_info(repository):
    print(f"\nRepository Name: {reposit-
    tory['name']}")
    print(f"Description: {repository['des-
    cription']}")
    print(f"URL: {repository['ht-
    ml_url']}")
    print(f"Stars: {repository['stargazer-
```

```
github_username = input("Enter a GitHub
username: ")
if not github_username:
    raise ValueError("Please enter a
valid GitHub username.")
except ValueError as e:
    print(f"Error: {e}")
```

```
display_repository_info(repository):
    print(f"\nRepository Name: {reposit-
    tory['name']}")
    print(f"Description: {repository['des-
    cription']}")
    print(f"URL: {repository['ht-
    ml_url']}")
    print(f"Stars: {repository['stargazer-
```

```
github_username = input("Enter a GitHub
username: ")
if not github_username:
    raise ValueError("Please enter a
valid GitHub username.")
except ValueError as e:
    print(f"Error: {e}")
```



Comparativos y aprendizajes



```
github_username = input("Enter a GitHub
```

Mirada internacional

- México debe aprender de la excesiva regulación que hizo Europa.
- México debe ser ágil y aplicar mejores prácticas.
- ¿Dónde debe pararse México ante dos realidades regulatorias diversas: la europea y la de EE.UU.?



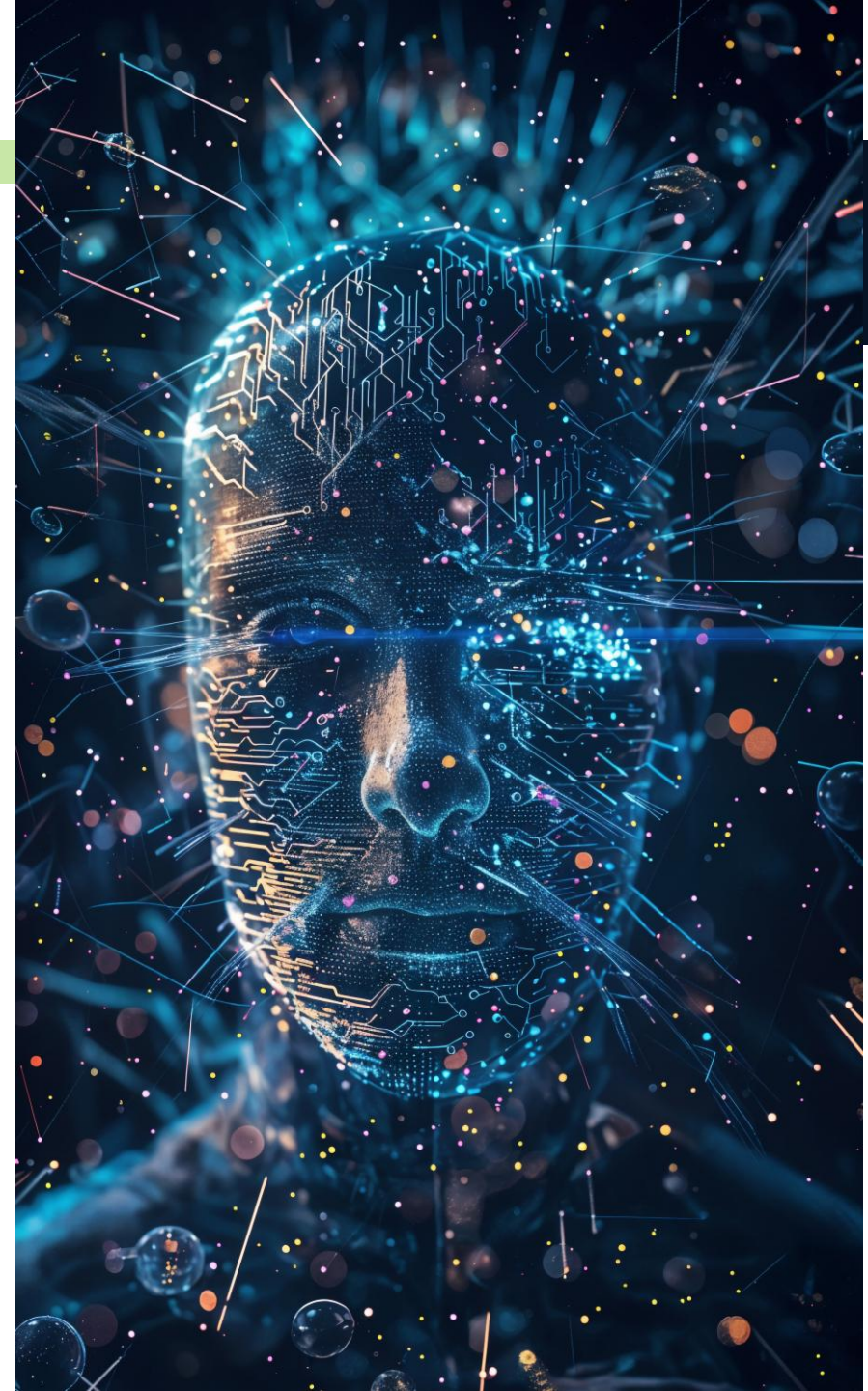


¿Qué sí debatir?

- Corresponsabilidad en la protección de menores en línea.
- Derechos laborales básicos en plataformas.
- Datos personales y ciberseguridad.

¿Qué no apresurar?

- Inteligencia artificial aún está en evolución.
- Los servicios y el comercio digitales necesitan flexibilidad.
- No copiar modelos que no aplican aquí.
- Actuar con seguridad, asertividad y eficacia.



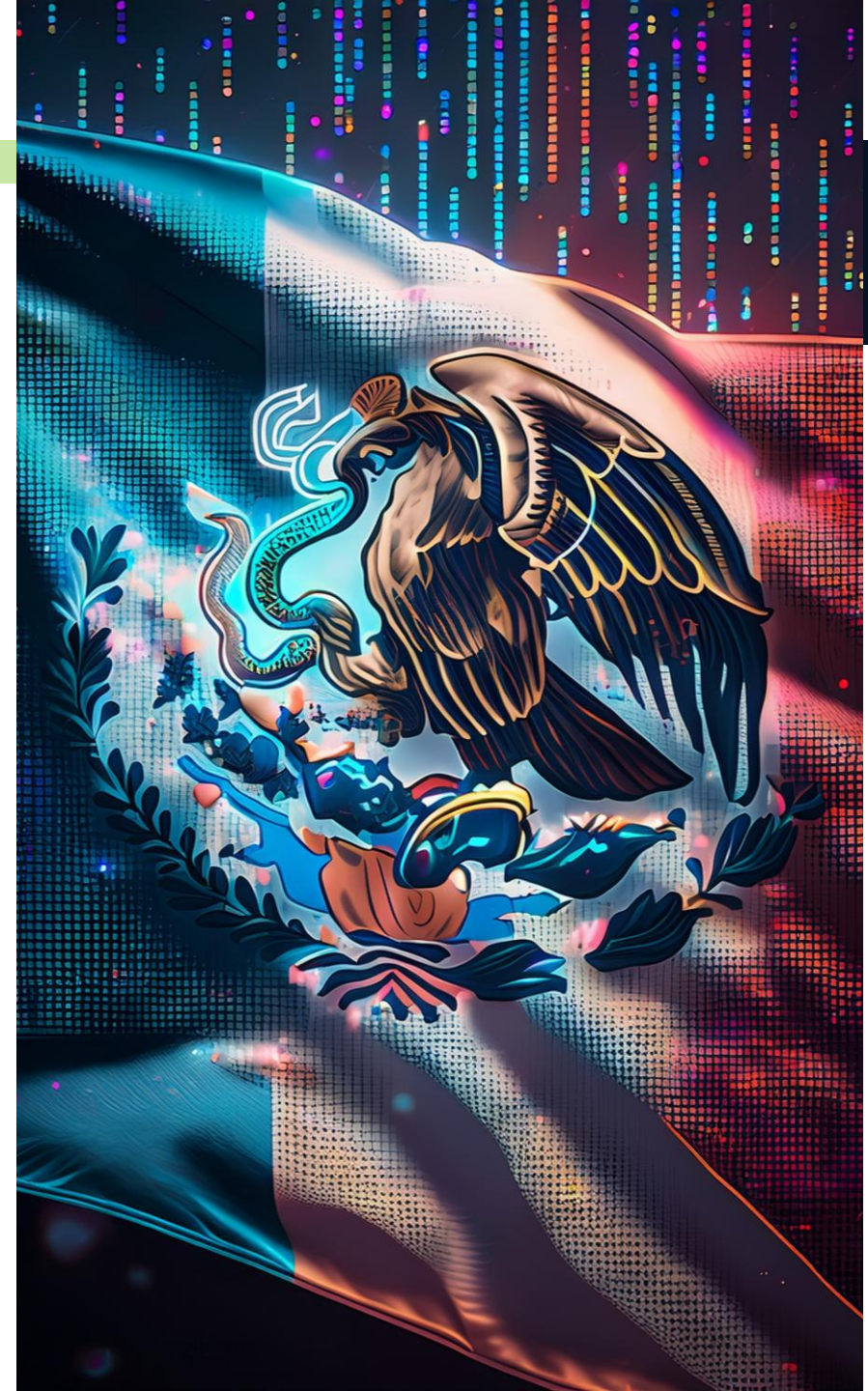
Invitación

- Aprender de los errores de los demás.
- Moverse con agilidad.
- Poner a la persona en el centro.
- No regular con prisa o 'por modas'.



Conclusiones

- Favorecer la innovación.
- México tiene la oportunidad de liderar con equilibrio y agilidad, sin tratar de resolver todo de forma regulatoria.
- El futuro digital se define con las decisiones de hoy, tomadas en conjunto por la sociedad, las empresas y con el impulso de la Agencia Digital.





Gracias