



## Coloquio UIT de Políticas y Economía (IPEC)



# Políticas, regulaciones y enfoques económicos para el ecosistema digital: hacia los ODS

Fernando López | [fernandolg@tel.la](mailto:fernandolg@tel.la)  
Director Regional para México y Centroamérica  
ASIET



Centro Indotel República Digital  
Santo Domingo, 28 de agosto de 2019



### Impacto Indirecto

- 1 Fin de la pobreza
- 2 Hambre cero
- 3 Salud y bienestar
- 6 Agua limpia y saneamiento
- 7 Energía asequible y no contaminante
- 8 Trabajo y crecimiento económico**
- 10 Reducción de las desigualdades**
- 11 Ciudades y comunidades sustentables
- 12 Producción y consumo responsable
- 13 Acción por el clima
- 14 Vida submarina
- 15 Vida de ecosistemas terrestres
- 16 Paz, justicia e instituciones sólidas

### Impacto Directo

#### 4 Educación de Calidad

- Proporción de jóvenes y adultos con competencias en tecnología de la información y las comunicaciones (TIC), desglosada por tipo de competencia técnica
- Proporción de escuelas con acceso a Internet con fines pedagógicos

#### 5 Igualdad de Género

- Proporción de personas que poseen un teléfono móvil, desglosada por sexo

#### 9 Industria, innovación e infraestructura

- Proporción de la población con cobertura de red móvil, desglosada por tecnología

#### 17 Alianzas para lograr los objetivos

- Número de abonados a Internet de banda ancha fija por cada 100 habitantes, desglosado por velocidad
- Proporción de personas que utilizan Internet

# ¿Qué enfoque debemos adoptar para alcanzar los objetivos?

*La complementariedad público – privada es fundamental para apalancar más inversiones en conectividad*

## Todo el mercado que sea posible



- Es fundamental diseñar e implementar políticas que favorezcan la expansión del mercado.
- El sector privado constituye el principal actor para el cierre de las brechas

## Todo el Estado que sea necesario

**El mercado no va a lograr por sí sólo el cierre de las brechas**

Se requieren políticas activas del Estado para favorecer la máxima contribución del mercado y complementarlo con instrumentos específicos de intervención para lograr el cierre de las brechas

- El objetivo debe ser maximizar inversión total
- Complementariedad: evitar crowding-out y postergación de inversiones
- Abordar brechas desde la oferta y la demanda

**Es necesario re-pensar los instrumentos de política pública para maximizar el desarrollo de la infraestructura digital para el cierre de brechas**

# Requerimos una agenda ambiciosa para la digitalización

*La digitalización debe ser una política de Estado, con el objetivo de lograr los mayores beneficios para la población*

## Economía Digital

- Mercado Digital Regional – Medios de pago / consumidores
- Digitalización de la producción (Internet 4.0)
- Marco tributario para la economía digital

## Gobierno Digital

- Instancia público privada para mejores prácticas
- Gobierno abierto
- Gobierno móvil

## Conectividad Digital (\*)

- Nueva generación de políticas públicas y regulación
- Actualización y armonización regulatoria en convergencia
- Espectro radioeléctrico

## Ecosistema Digital

- Confianza digital y ciberseguridad
- Formación de recursos humanos para la economía digital
- Equidad de género

Seguridad jurídica

Simplificación regulatoria

Despliegue de redes

Compartición y Coinversión

Régimen de licencias y títulos

Institucionalidad convergente

Fondo de servicio universal

Espectro radioeléctrico



TELECOMUNICACIONES DE AMÉRICA LATINA

ASIET 2019

Gracias 😊