

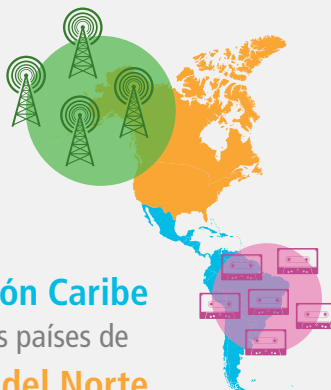
¿QUÉ DICEN LOS EXPERTOS ACERCA DEL DESPLIEGUE DE INFRAESTRUCTURA EN TELECOMUNICACIONES?

1

Un estudio de 1997



señala que los países de **Latinoamérica y Región Caribe** se retrasan cada día más de los países de **América del Norte**



1

Precario desarrollo de infraestructura de las telecomunicaciones.

2

La industria del servicio de información

DEBIDO A

(García, 2004)

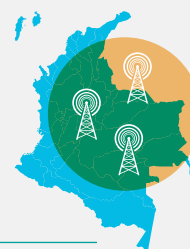
2



DEBEN

desarrollar aún más el **Código de Buenas Prácticas** para el despliegue de

INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES



DESTINADO A LOS MUNICIPIOS PARA

1

Armonizar los planes urbanísticos.

2

Simplificar los procedimientos y reducir las barreras para el 3.

3

Despliegue de infraestructura.

(OCDE, 2014)

3

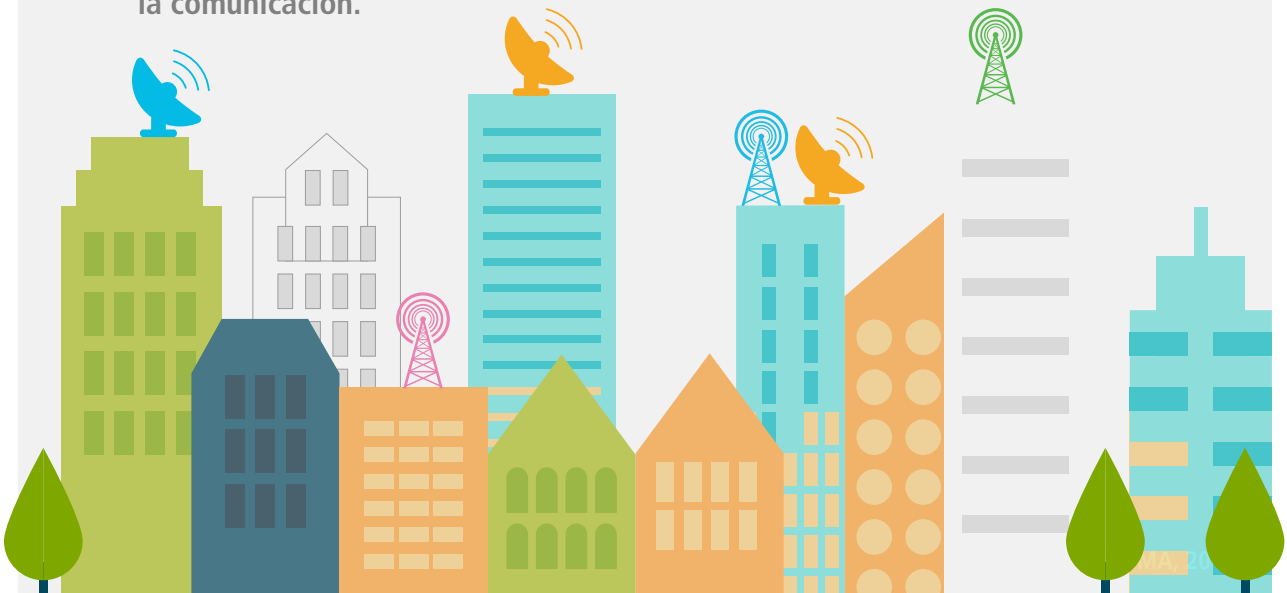
Las condiciones actuales de avances tecnológicos, específicamente el **desarrollo de la tecnología 4G**, se hace necesaria la **expansión de infraestructura**, que soporte la nueva tecnología disponible, al tiempo que exige una **adecuada calidad** al momento de la **prestación del servicio**.



(Aldana, 2011)

4

Uno de los factores más importantes que provocan esta situación de pobreza cíclica es la **debilidad de infraestructuras de interconexión e intercambio domésticas**, especialmente las relativas a las **tecnologías de la información y la comunicación**.



5



En colaboración con el sector privado, ha adquirido ciertos compromisos a favor del sector de las telecomunicaciones...

Desafortunadamente, existen barreras, como los elevados costos y la dificultad que hay para el desarrollo de infraestructura de redes.

(Combariza et al, 2012)

6

ESTUDIOS, DOCUMENTOS Y NOTICIAS ADICIONALES

1

GUÍA PARA LA GESTIÓN DE LAS DTS EN EL DESARROLLO DE LOS PROCESOS DE PROMOCIÓN, PREVENCIÓN, VIGILANCIA Y CONTROL SANITARIO RELACIONADOS CON LOS CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS GENERADOS POR LA TELEFONÍA MÓVIL

2

CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS Y SALUD PÚBLICA: TELÉFONOS MÓVILES

3

ANTENAS Y SALUD: PREGUNTAS FRECUENTES