

ITU POLICY AND ECONOMICS COLLOQUIUM FOR AMERICAS (IPEC-21) / COLOQUIO UIT DE POLÍTICAS
Y ECONOMÍA (IPEC-21)

GSR REGIONAL REGULATORY ROUNDTABLE – REGIONAL ECONOMIC DIALOGUE (RED-AMS)
MESA REDONDA REGULATORIA REGIONAL GSR – DIÁLOGO ECONÓMICO REGIONAL (RED-AMS)

Updates on the Virtual 10-11 May 2021 - 17:00 to 20:00 (CEST)

adoption and
measurement of the
Meaningful Connectivity
targets



CONECTIVIDAD SIGNIFICATIVA.

La internet que las personas necesitan para cambiar sus vidas.

Cerca de la mitad de la población mundial no puede conectarse. La otra mitad, usualmente, solo cuenta con una conexión básica.

Debemos asegurarnos de que todo el mundo cuente con **Conectividad Significativa** para que puedan beneficiarse de todo lo que la internet puede ofrecer.

Eso significa tener **acceso regular, un dispositivo adecuado, suficiente data y una conexión rápida.**



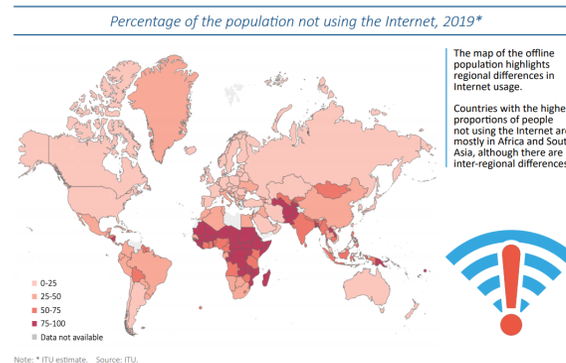
¿Por qué necesitamos una nueva definición y nuevas metas?



DEFINICIÓN LIMITADA

Definición actual : acceso a la internet, desde cualquier posición/dispositivo, en los últimos tres meses.

BINARIO INSUFICIENTE



No responde a la necesidad: han aumentado el número de informes y declaraciones que se refieren al “acceso significativo”. Pero no incluyen una definición precisa.

ILUSIÓN DE COBERTURA

Brecha digital: sin una mejor definición y mejores instrumentos para medir y cerrar las brechas corremos el riesgo de perpetuar las desigualdades digitales.

<https://a4ai.org/meaningful-connectivity/>

Dimensiones de la conectividad significativa

VELOCIDAD SUFICIENTE

CONEXIÓN MÓVIL 4G
(proxy 10 Mbps)

UN DISPOSITIVO INTELIGENTE

ACCESO A UN SMARTPHONE
(minimamente)

DATOS SUFICIENTES

**CONEXIÓN FIJA EN CASA,
ESCUELA, O TRABAJO**

**SUFICIENTEMENTE
RELEVANTE**

**USO DIARIO
DE LA INTERNET**

Mediando las dimensiones de la conectividad significativa

					Conectividad Significativa	Usuarios/as de la Internet
co Colombia	40.4	66.5	53.6	42.8	50.8	84.1
GH Ghana	5.1	29.0	3.3	7.0	11.1	30.3
ID Indonesia	26.6	76.9	24.7	66.8	48.7	77.6

% de la población con ...

Conexión 4G móvil

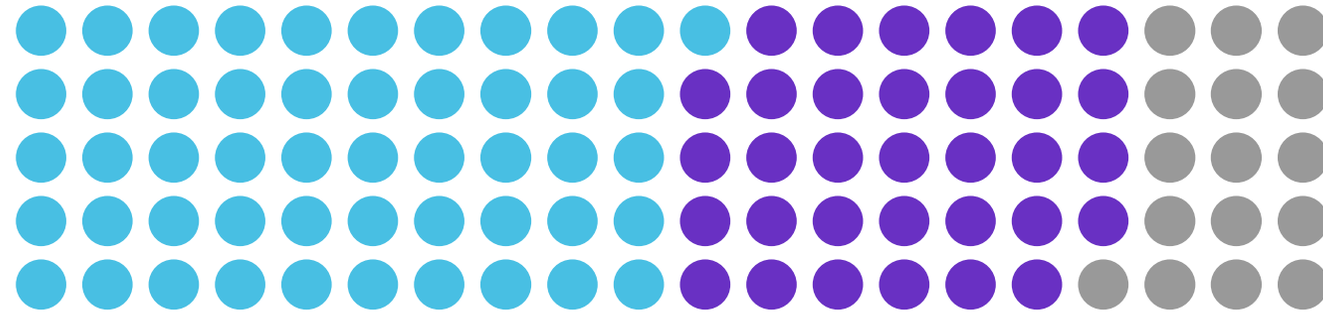
Acceso a un smartphone

Conexión fija

Uso diario de la internet

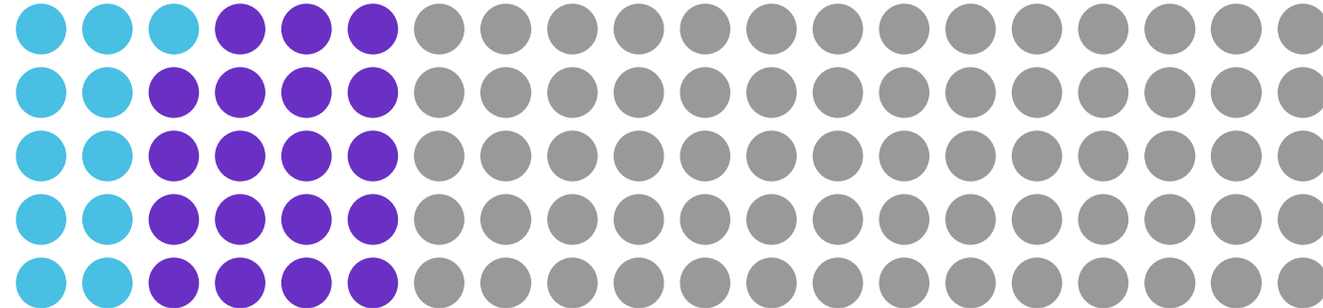
Fuente: A4AI, 2020

CO Colombia



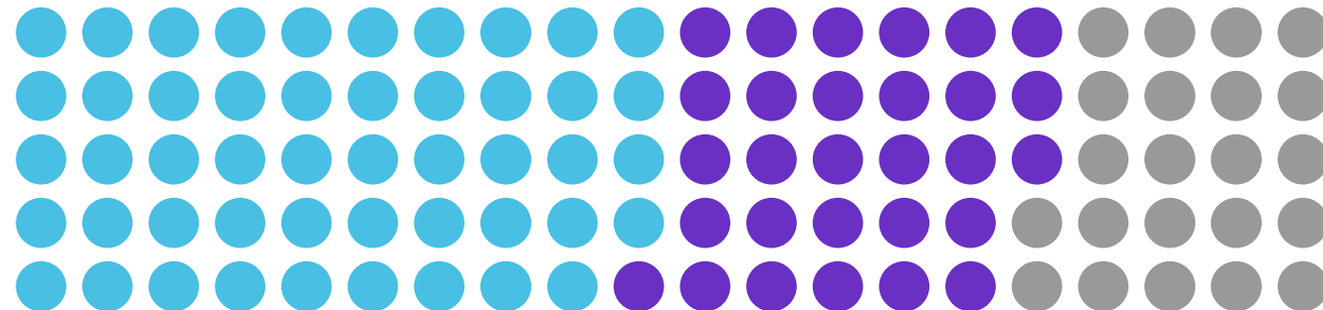
CONECTIVIDAD SIGNIFICATIVA CONECTIVIDAD MARGINAL DESCONECTADO/A

GH Ghana



CONECTIVIDAD SIGNIFICATIVA CONECTIVIDAD MARGINAL DESCONECTADO/A

ID Indonesia



CS en movimiento – 2021

- Seguimos **abogando por adopción de la metas** en PP de conectividad, nacionales, regionales (ELAC2022) y globales
- Algunos **países de la región ya están adoptando CS** (DR/FDT, interés de CR), y organismo regional (estudio IICA/BID/MS)
- Recién publicada la **guía metodológica para la medición** de la conectividad significativa (en ES y EN) - add-on a encuesta TIC hogares de UIT)
- Preparando **nueva serie de encuestas propias** en 7 país (o 9)
- **Manual de políticas y regulaciones para alcanzar la CS** en fase revisión final (pronto en la página de CS)



Thank you

Yacine Khelladi, A4AI LAC regional coordinator
Yacine.Khelladi@webfoundation.org

