



Con Dignidad,  
¡CUMPLIMOS!



Comunidades  
académicas  
que transforman  
territorios  
Fase 2



# LAS TIC: EJE ESTRATÉGICO DE EQUIDAD TERRITORIAL

**Conectividad e infraestructura digital territorial**



**Apropiación tecnológica e inclusión digital**



**Gestión de riesgo, monitoreo y respuesta humanitaria**



**Tecnologías pertinentes para la diversidad étnica**



**Gobernanza territorial y gestión pública**



# LA REGIÓN: VALLE DEL CAUCA, CAUCA Y NARIÑO



## Valle del Cauca

Predomina el no autorreconocimiento étnico, pero el volumen absoluto de población NMAA es notablemente alto.



**Dinámica Poblacional**

84,9% Urbano



**Motor Económico**

Industria y servicios



## Nariño

Integra pueblos indígenas de zonas andinas y de selva-litoral, en interacción con agrupaciones afrodescendientes del Pacífico.



**Dinámica Poblacional**

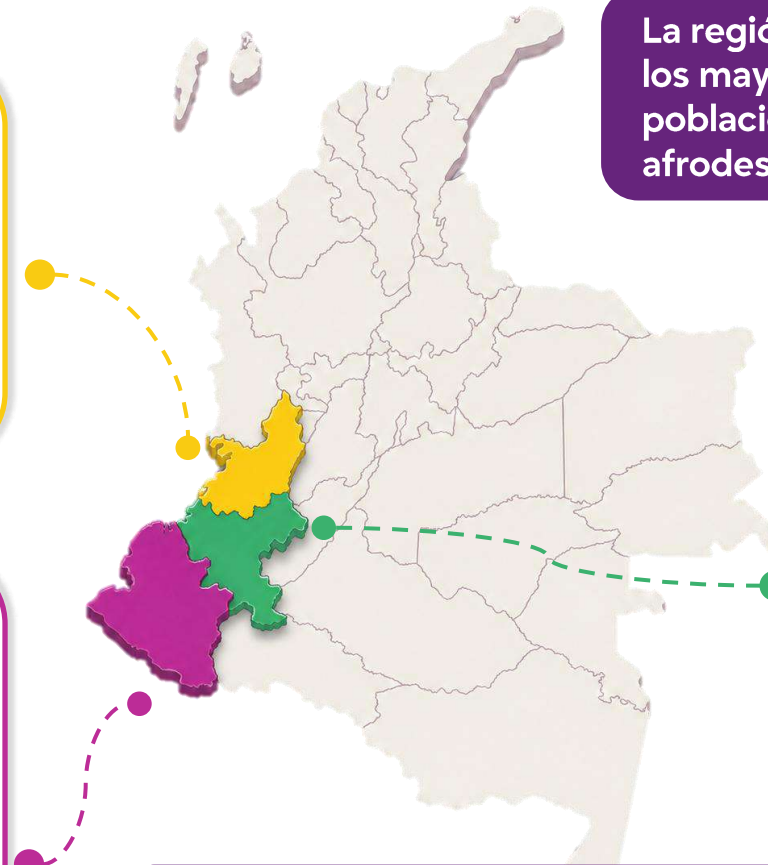
56% Rural



**Motor Económico**

Economía mixta, agricultura familiar

La región concentra algunos de los mayores núcleos poblacionales indígenas y afrodescendientes de Colombia



## Cauca

La población indígena y NMAA tiene una fuerte consolidación social y política, cercana al 50% de la población.



**Dinámica Poblacional**

63,8% Rural



**Motor Económico**

Agrocampesina, economía tradicional

**Gobernanza y conflicto**

Presencia de cultivos ilícitos, grupos armados y disputas territoriales

# HTI: ALFABETIZACIÓN DIGITAL Y DE STEAM

El rezago en la adopción tecnológica y la baja calidad en la formación del capital humano constituyen barreras estructurales para la convergencia y el crecimiento del Pacífico colombiano.

## DATOS CLAVE

**81,1 vs 36,0**

Puntaje de acceso a TIC (Valle vs Cauca).

**<37%**

Hogares con internet en Cauca y Nariño.

**922 localidades**

Sin interconexión eléctrica en la región.



## HT2: GOBERNANZA DEL ECOSISTEMA CTel

La falta de capacidad institucional y las debilidades en la gobernanza pública representan el principal cuello de botella para la ejecución de políticas de Ciencia, Tecnología e Innovación (CTel) en el Pacífico.

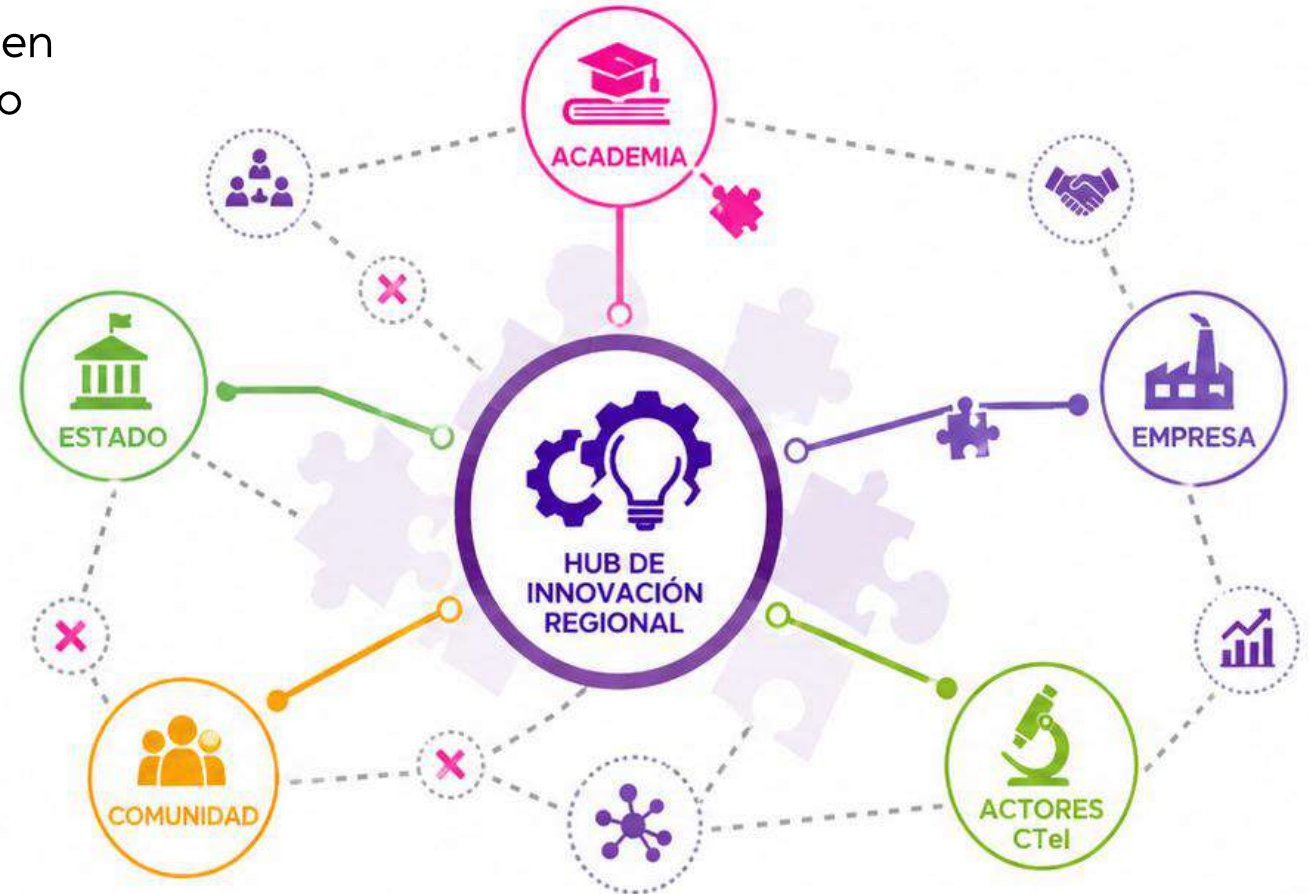
### DATOS CLAVE

**73,4 vs 57,7**

Índice de Desempeño Institucional (Nariño vs Cauca).

**>23% de Alcaldías**

En Cauca y Nariño con un índice de desempeño <50 puntos.



# HT3: CONEXIÓN DIGITAL Y GEOGRAFÍA

El aislamiento geográfico y la precaria infraestructura física y digital del Pacífico constituyen barreras infranqueables para la competitividad regional.

## DATOS CLAVE

### 32% de la ruralidad

Se encuentra a más de 10 horas de distancia de las ciudades capitales.

### 81,9%

De todas las Zonas No Interconectadas de Colombia se encuentran en la región.



# HT4: GESTIÓN DE DATOS TERRITORIALES

La gestión inteligente de los datos públicos y territoriales es indispensable para garantizar la transparencia estatal, optimizar los servicios y proteger la soberanía informativa de las comunidades.

## DATOS CLAVE

**66,9 / 58,6 / 60,0**

Índice de Transparencia y Acceso a la Información Pública en el Valle, Cauca y Nariño.

**Caída a 59,8**

Del Índice de Participación Ciudadana en la Gobernación del Cauca frente al 77,8 nacional.



# ¡TU VOZ TRANSFORMA EL TERRITORIO!

Escanea el código QR para articular estos hechos



# SÍNTESIS DE HECHOS TERRITORIALES



## Competencias digitales y STEAM

---

Personas con habilidades para innovar, crear y transformar su territorio.



## Gobernanza del ecosistema CTel

---

Articulación de actores, políticas y recursos para impulsar la innovación territorial.



## Conexión digital y geografía

---

Brechas de acceso que limitan el desarrollo y la equidad territorial.



## Gestión de datos territoriales

---

Datos confiables, seguros y accesibles para generar valor público.



**¡Gracias!**