

ITU POLICY AND ECONOMICS COLLOQUIUM FOR AMERICAS / COLOQUIO UIT DE POLÍTICAS Y ECONOMÍA PARA AMÉRICA (IPEC-23)
REGIONAL ECONOMIC DIALOGUE / DIÁLOGO ECONÓMICO REGIONAL (RED)

San José, Costa Rica, 25-26 September / Septiembre 2023



Subasta 5G en Costa Rica

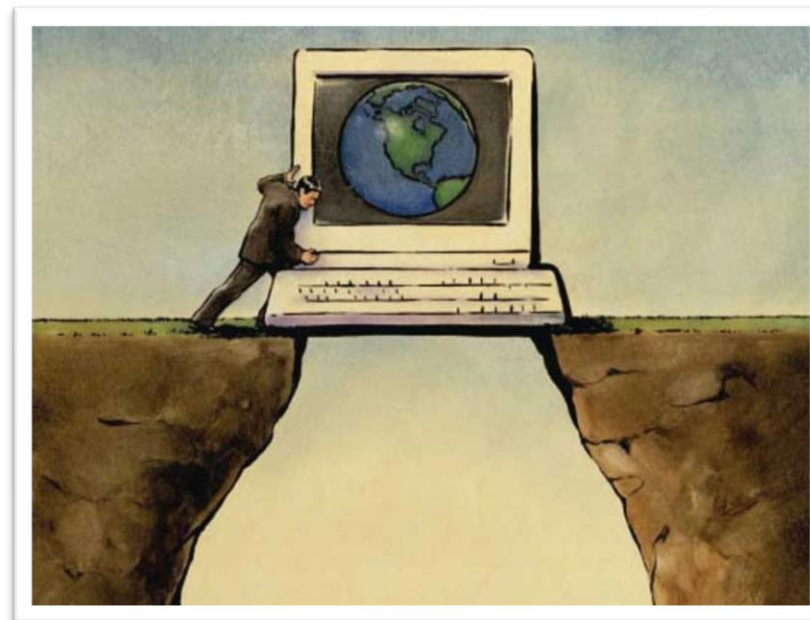
Enfoque a la reducción de brechas de conectividad

Glenn Fallas Fallas
Director General de Calidad
Superintendencia de Telecomunicaciones



OBJETIVOS

El Poder Ejecutivo estableció objetivos de política pública, cuyo principal enfoque es la promoción de infraestructura sobre la recaudación



Bandas bajas (700 MHz) para zonas de urgente atención
Bandas medias (2300 MHz y 3500 MHz) para zonas sub-conectadas



Alineamiento con el Plan Nacional de Desarrollo de las Telecomunicaciones - distritos prioritarios por atender-

Plan Nacional de Desarrollo de las Telecomunicaciones 2022-2027 109

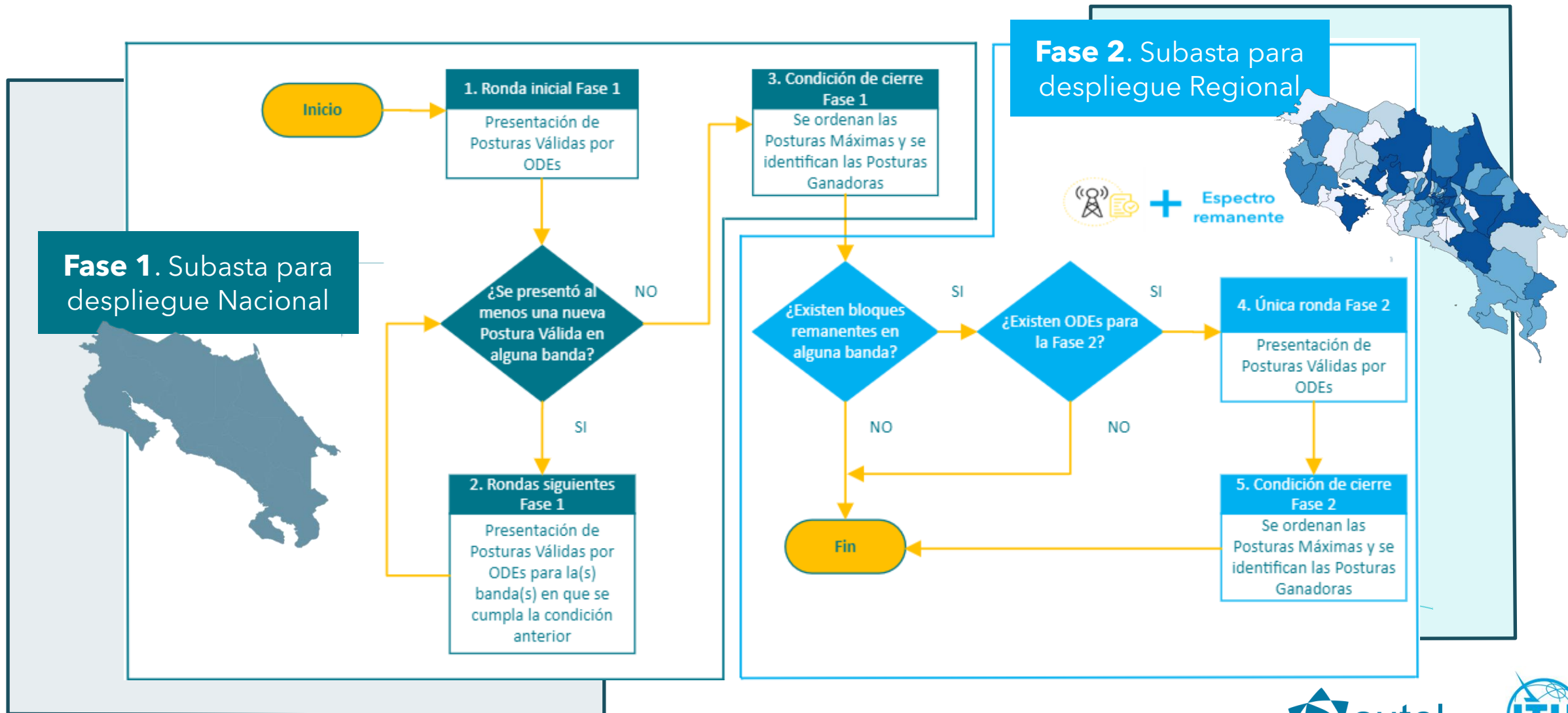
8. Listado de distritos prioritarios por atender con recursos de FONATEL

En el siguiente listado se identifican los distritos definidos como prioritarios cuyas comunidades serán intervenidas en la meta de 262 Distritos con cobertura de servicios de telecomunicaciones fijos y móviles a las velocidades definidas en el PNDT, al 2027.

Provincia	Cantón	Distrito
San José	Desamparados	Frailes Rosario
San José	Puriscal	Santiago Mercedes Sur Barbacoas Grifo Alto San Rafael Candelarita Desamparaditos San Antonio Chires
San José	Tarrazú	San Marcos San Lorenzo San Carlos
San José	Aserrí	Tarbaca Vuelta de Jorco Legua Monterrey
San José	Mora	Tabarcia Piedras Negras Picagres Jarís Quitirrisí
San José	Vásquez de Coronado	Dulce Nombre de Jesús Cascajal
San José	Acosta	San Ignacio Guaítíl Palmichal Cangrejal Sabanillas
San José	Turubares	San Pablo San Pedro San Juan de Mata San Luis Carara
San José	Dota	Santa María Jardín Copey
San José	Pérez Zeledón	Rivas San Pedro



Diseño del proceso concursal en 2 fases

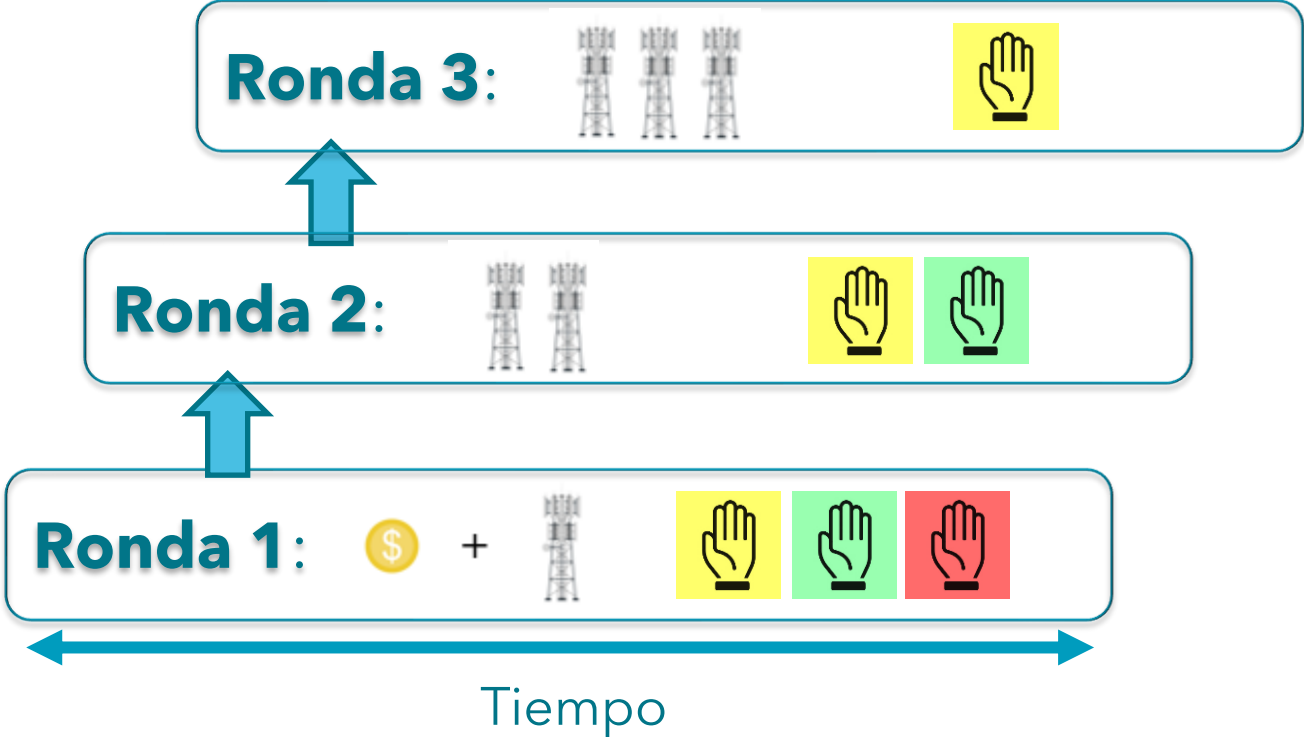


Posturas =



Detalle	700 MHz		2300 MHz / 3500 MHz			26 GHz / 28 GHz
Obligación de despliegue	134 distritos prioritarios		Zonas no servidas o sub-servidas			En cualquier zona dentro del territorio nacional
Cronograma de despliegue	1 año	2 año	1 año	2 año	3 año	No hay plazo máximo para el despliegue
	60%	40%	20%	30%	50%	

Subasta para la promoción del desarrollo de infraestructura 5G



Subasta simultánea de reloj basada en unidades de infraestructura

RETOS

Se requiere agilizar la tramitología asociada al desarrollo de infraestructura



ITU POLICY AND ECONOMICS COLLOQUIUM FOR AMERICAS / COLOQUIO UIT DE POLÍTICAS Y ECONOMÍA PARA AMÉRICA (IPEC-23)
REGIONAL ECONOMIC DIALOGUE / DIÁLOGO ECONÓMICO REGIONAL (RED)

San José, Costa Rica, 25-26 September / Septiembre 2023



Subasta 5G en Costa Rica

Enfoque a la reducción de brechas de conectividad

Glenn Fallas Fallas
Director General de Calidad
Superintendencia de Telecomunicaciones

