

# IG:GRD

Iniciativa Global de Gestión  
del Riesgo de Desastres

Cuestionario: Desafíos de los Sistemas Nacionales de  
Inversión Pública (SNIP) en el marco de la pandemia  
COVID-19

# Resultados cuestionario

- ✓ Envío del cuestionario 6 de noviembre 2020
- ✓ Entrega del cuestionario 25 de noviembre 2020

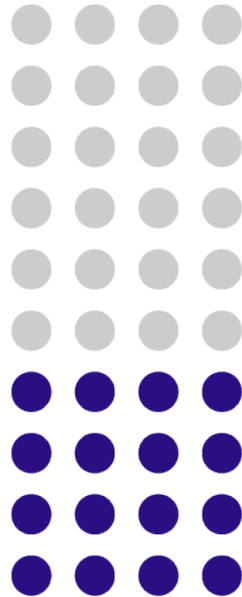


Nº	PAÍS	MINISTERIO	CARGO	NOMBRE	APELLIDOS	CORREO ELECTRÓNICO
1	Argentina	Jefatura de Gabinete de Ministros	Director Nacional de Inversión Pública	Ignacio	Lohle	Lohlel@jefatura.gob.ar
2	Chile	Ministerio de Desarrollo Social y Familia	Jefa División de Evaluación Social de Inversiones	Francisca	Toledo	ftoledo@desarrollosocial.gob.cl
3	Colombia	Departamento Nacional de Planeación	Director de Inversiones y Finanzas Públicas	Yesid	Parra Vera	yeparra@dnpc.gov.co
4	Costa Rica	Ministerio de Planificación Nacional y Política Económica (MIDEPLAN)	Director Área de Inversiones	Francisco Enrique	Tula Martínez	francisco.tula@mideplan.go.cr
5	Ecuador	Secretaría Técnica de Planificación "Planifica Ecuador"	Analista de Programas y Proyectos	Pablo Nicolas	Proaño Barahona	pproano@planificacion.gob.ec
6	Guatemala	Secretaría de Planificación y Programación de la Presidencia	Director de Inversión	Stuart Romero	Villatoro Perdomo	stuart.villatoro@segeplan.gob.gt
7	Honduras	Finanzas	Directora General de Inversiones Publicas	Miriam Jackeline	Molina Andino	jmolina@sefin.gob.hn
8	México	Secretaría de Hacienda y Crédito Público	Director de proyectos de comunicaciones y transporte	Fernando	Careaga	fernando_careaga@hacienda.gob.mx
9	Nicaragua	Hacienda Y Crédito Publico	Director	Mauricio	Gallo	mauricio@snip.gob.ni
10	Panamá	Ministerio de Economía y Finanzas	Director de Programación de Inversiones	Mateo	Castillero Barahona	mcastillero@mef.gob.pa
11	Perú	Ministerio de Economía y Finanzas	Directora de la Gestión de Inversiones	Muluzka	Vásquez Díaz	miluzkavasquez@gmail.com
12	República Dominicana	Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo	Director General de Inversión Pública	Martín	Francos Rodríguez	mfrancos@economia.gob.do
13	Uruguay	Oficina de Planeamiento y Presupuesto	Especialista en Proyectos de Inversión	Alfredo	Vaneskahian	avaneskahian@opp.gub.uy

# Resultados generales

38%

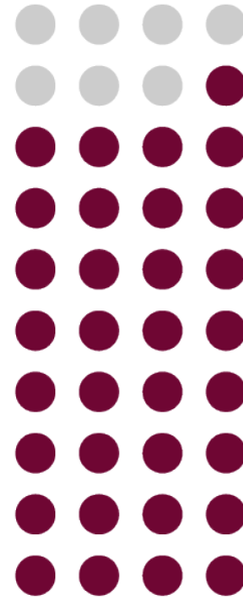
Generaron o aplicaron alguna ley de excepción que normara el funcionamiento del SNIP durante la pandemia



Institucionalidad  
Legal

85%

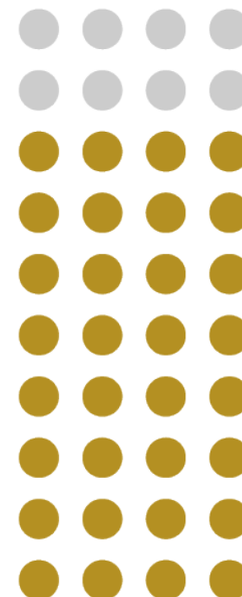
Señalaron que no fue necesario crear nuevos métodos para priorizar inversiones públicas durante la pandemia



Metodologías

7,8/10

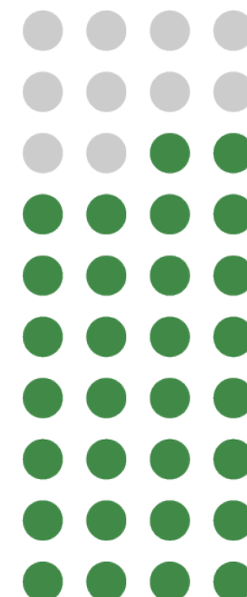
Fue la nota promedio de la autoevaluación de los sistemas de información para enfrentar la pandemia



Sistemas de  
Información

77%

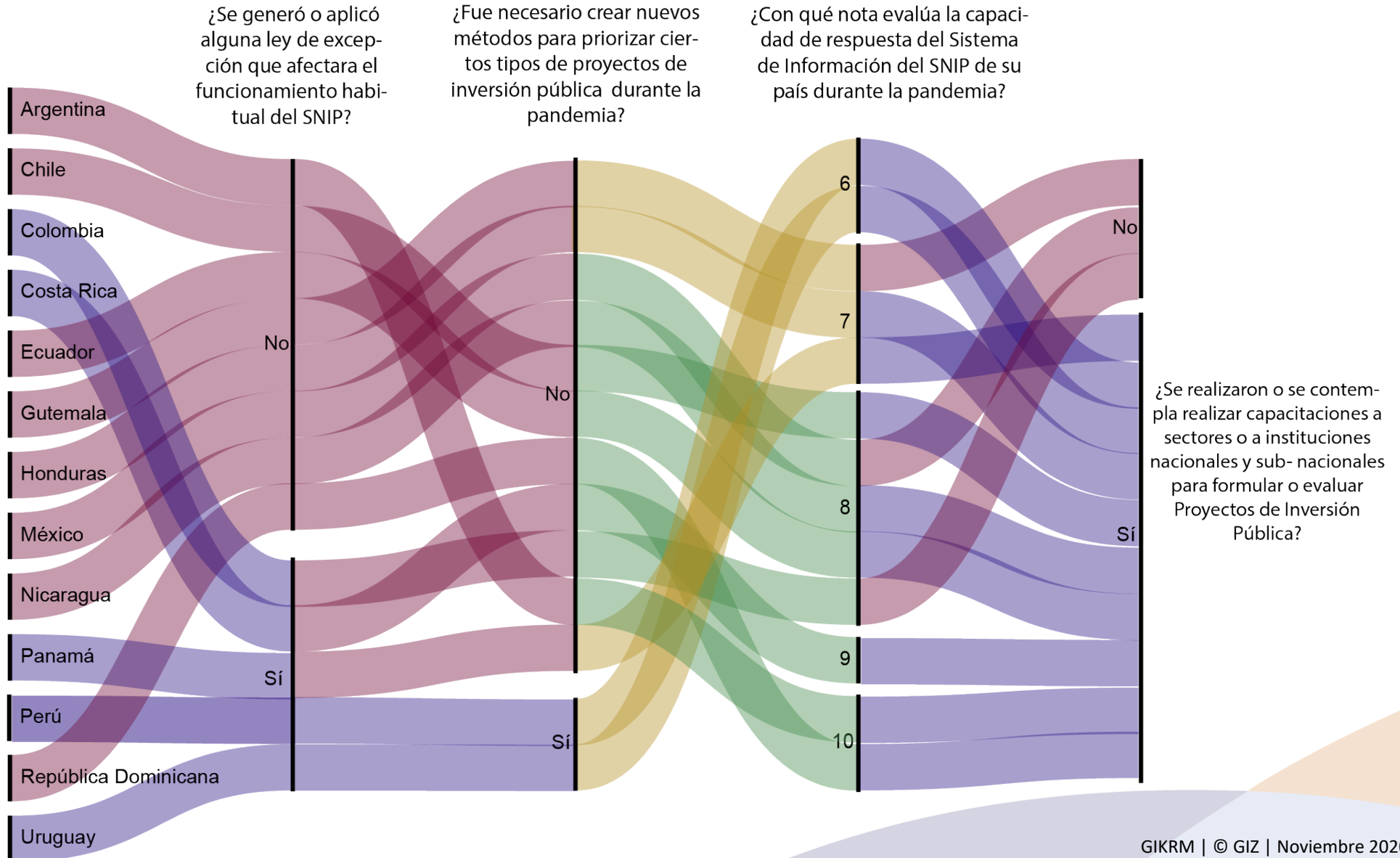
Realizaron o contemplan realizar capacitaciones durante y post-pandemia



Capacitación



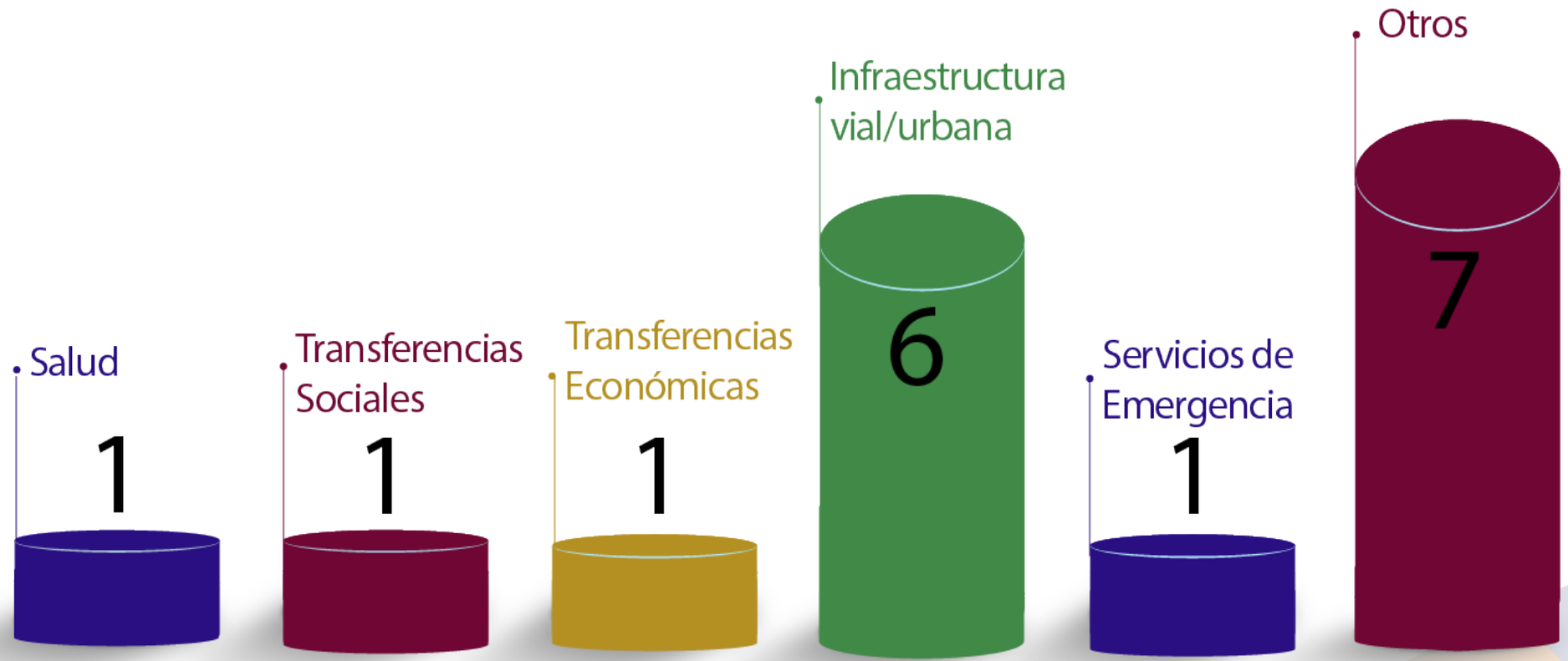
# Detalle de resultados por países



# Proyectos priorizados durante la pandemia



# Proyectos afectados, postergados o suspendidos durante la pandemia



# Cambios que se consideran necesarios de aplicar en los SNIP para enfrentar crisis como la pandemia

Normativas que permitan procedimientos más ágiles que reduzcan los insumos que deben presentar los responsables para la evaluación de proyectos prioritarios de emergencia.



Establecimiento de un marco normativo específico del SNIP para enfrentar emergencias donde se exija que cada proyecto sea validado por el SNIP antes de recibir fondos



Aumentar los equipos de evaluación y con ello activar de manera más expedita proyectos prioritarios que tienen un impacto directo en la economía y en el empleo.



Incorporar las APP en el SNIP con tratamiento metodológico y normativo específico



Diseñar una metodología simplificada para la formulación de proyectos orientados a la emergencia



Evaluar decisiones que se toman en el corto plazo y sus resultados al mediano y largo plazo



# Cómo la Red SNIP podría contribuir en el mejoramiento de las capacidades de los SNIP



- Asesoría técnica
- Intercambio de experiencia con otros países en el manejo de la emergencia
- Cooperación bilateral entre países



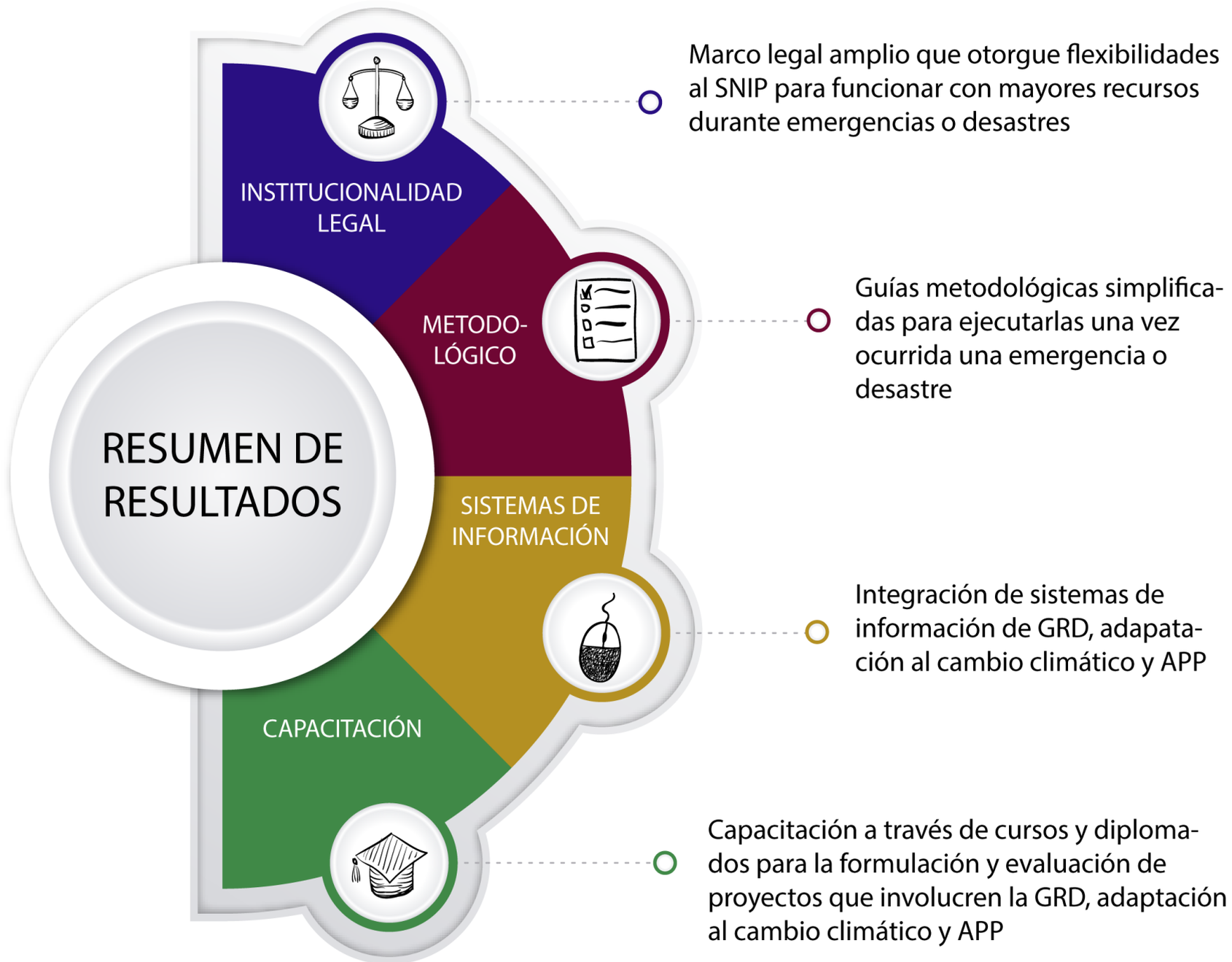
- Reporte de los principales ajuste del SNIP ejecutados durante la pandemia
- Evaluación de los resultados de los PIP implementados durante la crisis
- Procedimientos de captura de datos en el ciclo de la inversión
  - Georreferenciación
- interacción con otros sistemas de información



- Guía metodología específica de formulación y evaluación de proyectos de emergencia
- Guías metodológicas que contemplan Gestión del Riesgo de Desastres
- Guías para la incorporación de proyectos de los gobiernos locales



- Webinar con referencia a la resiliencia de los SNIP durante la crisis
- Cursos o diplomados virtuales
- Mesas de trabajo en la red SNIP para el desarrollo de planes de gestión, seguimiento y monitoreo de la inversión





# Hacia comunidades resilientes para tod@s



Implementada por



# ¡Thanks!

**Iván Cerda Escares**

**Consultor**

Geógrafo

Msc. Governance of Risk and Resources

Msc. Geografía y Geomática

[ihcerda@uc.cl](mailto:ihcerda@uc.cl)