



# LOGROS Y RETOS DEL CONVENIO DE GOBIERNO A GOBIERNO

Reinventar la gestión pública para reconstruir el país

Amalia Moreno Vizcardo, junio 2022

# Convenio de Gobierno a Gobierno en la ARCC

Es un acuerdo internacional que tiene como objetivo la gestión y la provisión de bienes, servicios u obras necesarios para implementar intervenciones de construcción y reconstrucción comprendidas en el Plan Integral para la Reconstrucción con Cambios

## Cartera de proyectos

SOLUCIONES INTEGRALES

**17** ríos **5** quebradas **7** drenajes pluviales

LOCALES ESCOLARES

**74**

ESTABLECIMIENTOS DE SALUD

**15**

# Beneficios del Convenio de Gobierno a Gobierno

1

**Procesos de contratación ágiles,** competitivos y con altos estándares de transparencia e integridad.

2

**Asistencia técnica especializada** de expertos en diversas materias que brindan respaldo técnico a la toma de decisiones.

3

**Herramientas de gestión eficaces,** como la oficina de gestión de proyectos (PMO), aplicación de contratos internacionales para la ejecución de obras (NEC, FIDIC), aplicación de metodología BIM, entre otros.

4

**Transferencia de conocimientos,** a través del trabajo colaborativo con los expertos y de la implementación de una estrategia de desarrollo de capacidades.

5

**Visión de legado,** para el desarrollo de proyectos de infraestructura considerando su sostenibilidad en el tiempo (operación y mantenimiento).

# Alcance del Convenio de Gobierno a Gobierno

1

## PROJECT MANAGEMENT OFFICE

- Apoyo en la gestión de cronogramas, interfaz, costos, cambios, riesgos y oportunidades, compras, gobernanza y aseguramiento en aquellas intervenciones a ser implementadas en el marco del contrato de Estado a Estado.
- Para el resto de las intervenciones del PIRCC, apoyo en la gestión del cronograma y de la gobernanza, herramientas para la gestión de costos y herramientas para la gestión de riesgos y oportunidades.

2

## ASISTENCIA TÉCNICA ESPECIALIZADA

- Diagnósticos de los estudios existentes.
- Asistir en la elaboración de estudios.
- Asistir en la definición del diseño de la mejor solución para las intervenciones.
- Asistir en la implementación del BIM.
- Asistir en la ejecución de las obras.
- Elaborar planes operacionales y de legado para operación y mantenimiento.

3

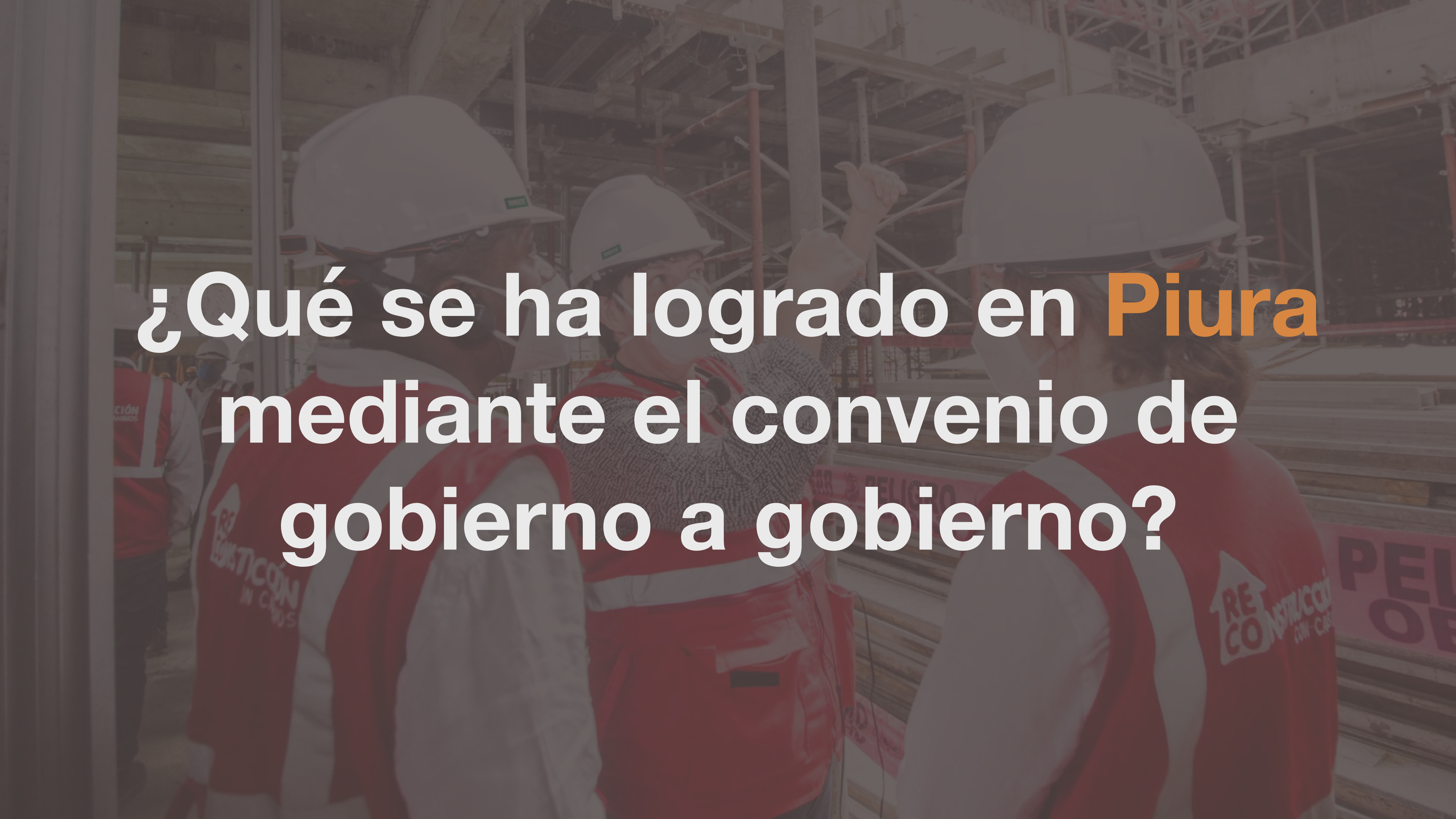
## TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTOS

- Diagnósticos de los estudios existentes.
- Asistir en la elaboración de estudios.
- Asistir en la definición del diseño de la mejor solución para las intervenciones.
- Asistir en la implementación del BIM.
- Asistir en la ejecución de las obras.
- Elaborar planes operacionales y de legado para operación y mantenimiento.

4

## PROCURA

- Establecer una política de procura.
- Realizar procesos de contratación ágiles y transparentes.
- Suscribir contratos en representación de la ARCC.

A background image showing construction workers in white hard hats and red safety vests with reflective stripes. They are standing on a construction site with scaffolding and rebar visible. The text is overlaid on this image.

¿Qué se ha logrado en **Piura** mediante el convenio de gobierno a gobierno?



# SOLUCIONES INTEGRALES

# SOLUCIONES INTEGRALES

## PIURA

Solución integral del drenaje pluvial de la ciudad de Talara

Ciudad de Talara

Solución integral del drenaje pluvial de la ciudad de Paita

Ciudad de Paita

Solución integral del drenaje pluvial de la ciudad de Piura

Ciudad de Piura

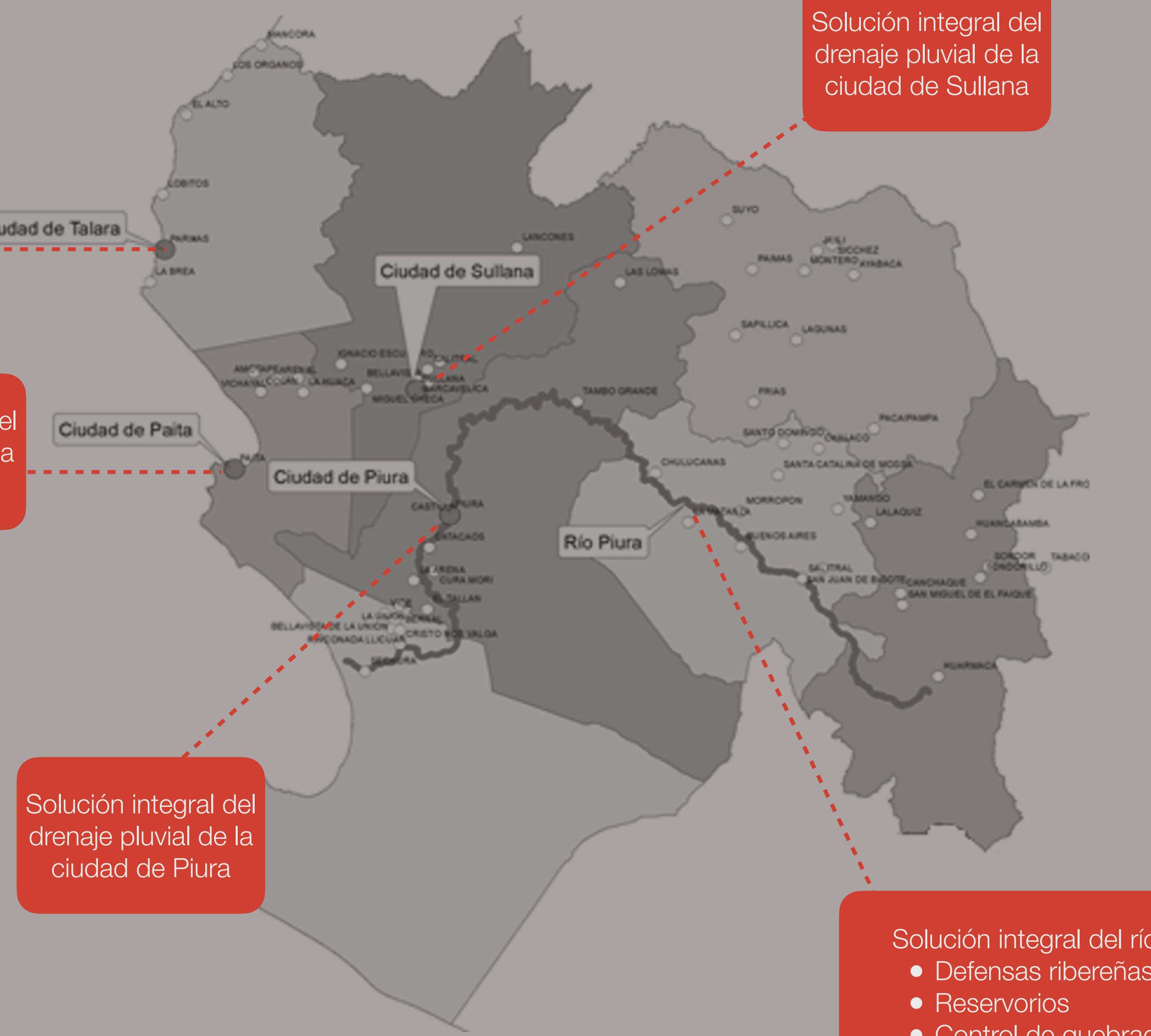
Solución integral del drenaje pluvial de la ciudad de Sullana

Ciudad de Sullana

Solución integral del río Piura:

- Defensas ribereñas
- Reservorios
- Control de quebradas
- Diques

Río Piura



# EDUCACIÓN





| N° | Provincia | Distrito         | Intervención   | Nivel educativo                           |
|----|-----------|------------------|--|---|
| 1  | Sullana   | Sullana          | Rehabilitación del Local Escolar José Matías Manzanilla          | Secundaria                                |
| 2  |           |                  | Intervención del Local Escolar 14790 María Ignacia García        | Primaria Secundaria                       |
| 3  |           |                  | Rehabilitación del Local Escolar 15079                           | Inicial Primaria<br>Secundaria            |
| 4  |           |                  | Rehabilitación del Local Escolar 15027 Amauta                    | Inicial Primaria<br>Secundaria            |
| 5  |           |                  | Reconstrucción del Local Escolar 517                             | Inicial                                   |
| 6  |           | Miguel Checa     | Rehabilitación del Local Escolar 14858                           | Primaria                                  |
| 7  |           | Ignacio Escudero | Reconstrucción del Local Escolar 20509 San José                  | Inicial Primaria                          |
| 8  | Piura     | Tambo Grande     | Rehabilitación del Local Escolar 14924 Daniel Alcides Carrión    | Inicial Primaria                          |
| 9  |           | Catacaos         | Rehabilitación del Local Escolar 14032                           | Primaria                                  |
| 10 |           |                  | Rehabilitación del Local Escolar Virgen del Carmen               | Inicial Primaria                          |
| 11 |           |                  | Rehabilitación del Local Escolar José Cayetano Heredia           | Secundaria                                |
| 12 |           |                  | Rehabilitación del Local Escolar Genaro Martínez Silva           | Inicial Primaria<br>Secundaria            |
| 13 |           |                  | Rehabilitación del Local Escolar José Jacobo Cruz Villegas       | Primaria Secundaria<br>Básica Alternativa |
| 14 |           |                  | Rehabilitación del Local Escolar 14037 Santiago A Requena Castro | Inicial Primaria                          |
| 15 |           | La Unión         | Reconstrucción del Local Escolar 14064                           | Primaria                                  |

| N° | Provincia   | Distrito         | Intervención  | Nivel educativo                  |
|----|-------------|------------------|---|----------------------------------|
| 16 | Piura       | La Unión         | Reconstrucción del Local Escolar 14065                                | Primaria                         |
| 17 |             | La Unión         | Rehabilitación del Local Escolar 14062 Nuestra Señora de Las Mercedes | Primaria                         |
| 18 |             | La Arena         | Rehabilitación del Local Escolar Colegio Técnico de Aplicación        | Primaria Secundaria              |
| 19 |             | Cura Mori        | Rehabilitación del Local Escolar Coronel José Andrés Razuri           | Inicial Primaria<br>Secundaria   |
| 20 | Paita       | Vichayal         | Intervención en el Local Escolar Ricardo Palma                        | Secundaria                       |
| 21 | Talara      | Pariñas          | Rehabilitación del Local Escolar 15508 Domingo Savio                  | Inicial Primaria<br>Secundaria   |
| 22 |             | Pariñas          | Intervención en el Local Escolar Ignacio Merino                       | Secundaria Básica<br>Alternativa |
| 23 |             | La Brea          | Reconstrucción del Local Escolar La Brea                              | Secundaria                       |
| 24 | Sechura     | Vice             | Rehabilitación del Local Escolar 14010 Miguel F. Cerro - Vice         | Primaria                         |
| 25 |             | Cristo Nos Valga | Rehabilitación del Local Escolar San Cristo                           | Inicial Primaria<br>Secundaria   |
| 26 | Morropon    | Salitral         | Rehabilitación del Local Escolar 14654                                | Primaria                         |
| 27 |             | Chulucanas       | Intervención en el Local Escolar María Auxiliadora                    | Secundaria                       |
| 28 |             | Buenos Aires     | Rehabilitación del Local Escolar 14641                                | Primaria                         |
| 29 | Huancabamba | Huarmaca         | Intervención en el Local Escolar 14594 San José                       | Inicial Primaria<br>Secundaria   |



I.E. JACOBO CRUZ VILLEGAS

CATACAOS, PIURA

# SALUD

An aerial photograph of a large-scale construction project in an urban setting. The central focus is a long, multi-story building with a light-colored facade, currently under construction. Two tall yellow tower cranes are positioned on the site, one on the left and one on the right. The foreground shows a construction yard with various materials, including stacks of concrete blocks, blue tarps, and several semi-trailers. In the background, a dense residential area with numerous small, uniform buildings stretches towards the horizon under a cloudy sky. The word 'SALUD' is prominently displayed in large, white, sans-serif capital letters across the middle of the image.

PIURA

5

Intervenciones del sector salud

1

CENTRO DE SALUD DE CASTILLA

2

HOSPITAL DE APOYO DE CHULUCANAS

3

HOSPITAL DE APOYO DE SULLANA

4

CENTRO DE SALUD EL FAIQUE

5

CENTRO DE SALUD LIMÓN DE PORCUYA

PIURA

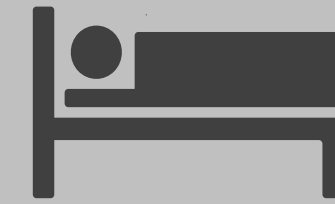
1

CENTRO DE SALUD DE CASTILLA



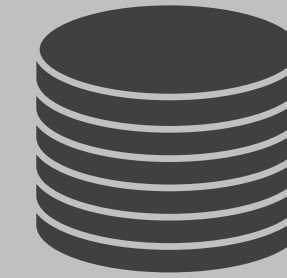
POBLACIÓN  
BENEFICIARIA

48 881 HABITANTES



CARACTERÍSTICAS

- 9 CAMAS
- 6 CONSULTORIOS
- 1 SALA DE PARTO



INVERSIÓN ESTIMADA

S/ 42,0 MILLONES

1

CENTRO DE SALUD DE CASTILLA

ANTES

DESPUÉS



PIURA

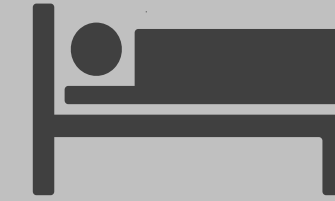
2

HOSPITAL DE APOYO DE CHULUCANAS



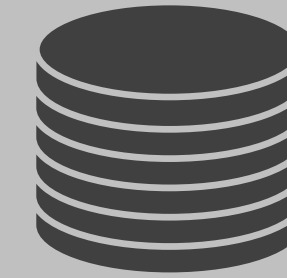
POBLACIÓN  
BENEFICIARIA

331,577 HABITANTES



CARACTERÍSTICAS

- 92 CAMAS
- 16 CUNAS
- 18 CONSULTORIOS
- 2 SALAS DE OPERACIONES
- 1 SALA DE PARTO



INVERSIÓN ESTIMADA

S/ 140 MILLONES



2

## HOSPITAL DE APOYO DE CHULUCANAS

ANTES

DESPUÉS



PIURA

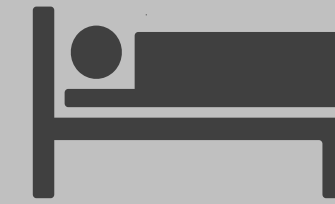
3

HOSPITAL DE APOYO DE SULLANA



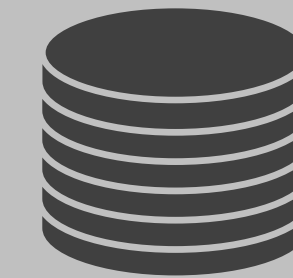
POBLACIÓN  
BENEFICIARIA

133,615 HABITANTES



CARACTERÍSTICAS

- 184 CAMAS
- 30 CONSULTORIOS
- 2 SALAS DE PARTO



INVERSIÓN ESTIMADA

S/ 155 MILLONES

3

HOSPITAL DE APOYO DE SULLANA

ANTES

DESPUÉS



PIURA

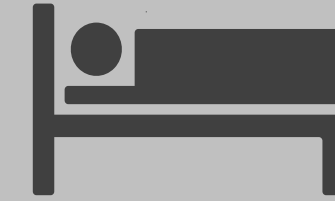
4

CENTRO DE SALUD EL FAIQUE



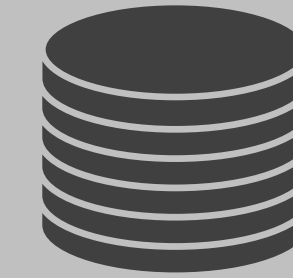
POBLACIÓN  
BENEFICIARIA

1391 HABITANTES



CARACTERÍSTICAS

- 5 CAMAS
- 3 CONSULTORIOS
- 1 SALA DE PARTO



INVERSIÓN ESTIMADA

S/ 324,006.23  
(valor aproximado)

4

CENTRO DE SALUD EL FAIQUE

ANTES

DESPUÉS



PIURA

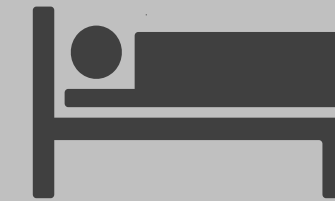
5

CENTRO DE SALUD LIMÓN DE PORCUYA



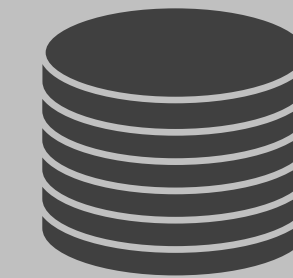
POBLACIÓN  
BENEFICIARIA

3915 HABITANTES



CARACTERÍSTICAS

- 4 CONSULTORIOS
- 1 SALA DE PARTO



INVERSIÓN ESTIMADA

S/ 324,006.23  
(valor aproximado)

5

CENTRO DE SALUD LIMÓN DE PORCUYA

ANTES

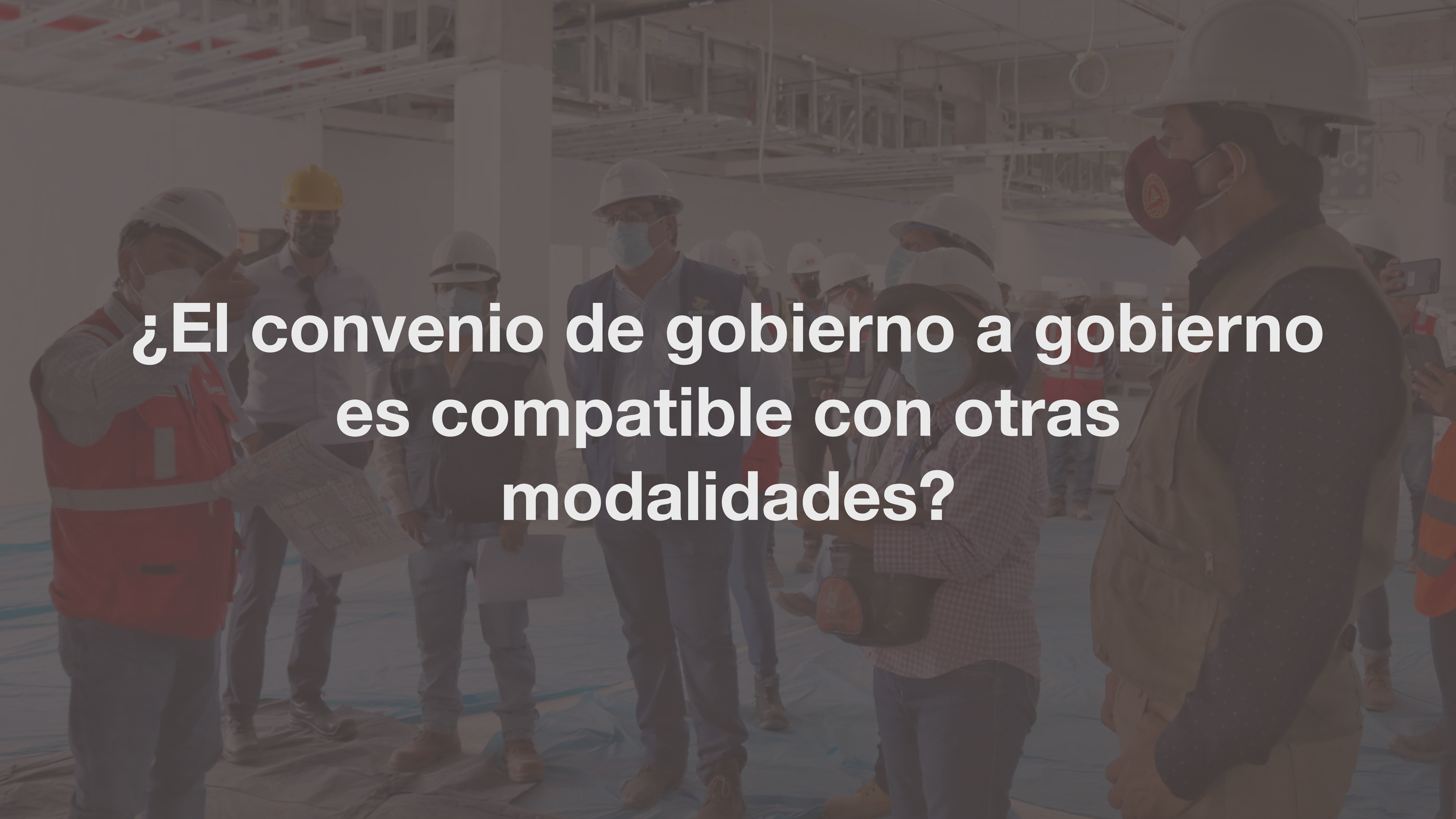
DESPUÉS





**¿El convenio de gobierno a gobierno reemplaza a las APP?**



A group of construction workers and officials wearing hard hats and face masks, gathered around a large set of blueprints on a construction site. The scene is dimly lit, with a dark overlay. The workers are dressed in various attire, including safety vests and jackets. One worker in the foreground is wearing a red safety vest and a white hard hat, pointing towards the blueprints. Another worker in the background is wearing a yellow hard hat. The blueprints are spread out on a surface, and the workers appear to be in a collaborative discussion.

**¿El convenio de gobierno a gobierno  
es compatible con otras  
modalidades?**



# LOS RETOS

**Formar a servidoras y servidores públicos** en el manejo y administración de un convenio de gobierno a gobierno

Un convenio de este tipo **requiere de seguridad jurídica y estabilidad política como todas las modalidades**

**No es una modalidad para aplicación masiva** sino para objetos especializados y complejos

**No es posible firmar un convenio de gobierno a gobierno sin un enfoque de transferencia de conocimientos**

A young girl in a school uniform and a dark face mask is looking out over a school courtyard. In the background, there is a flagpole with the Peruvian flag, a group of people sitting on a bench, and a building. The scene is overlaid with a semi-transparent dark grey filter.

**GRACIAS**