



**RE  
CONSTRUCCIÓN**  
CON CAMBIOS

**Comisión Especial Multipartidaria de Seguimiento al Proceso de  
Reconstrucción de las Zonas Afectadas por el fenómeno El Niño costero  
22 de setiembre de 2017**

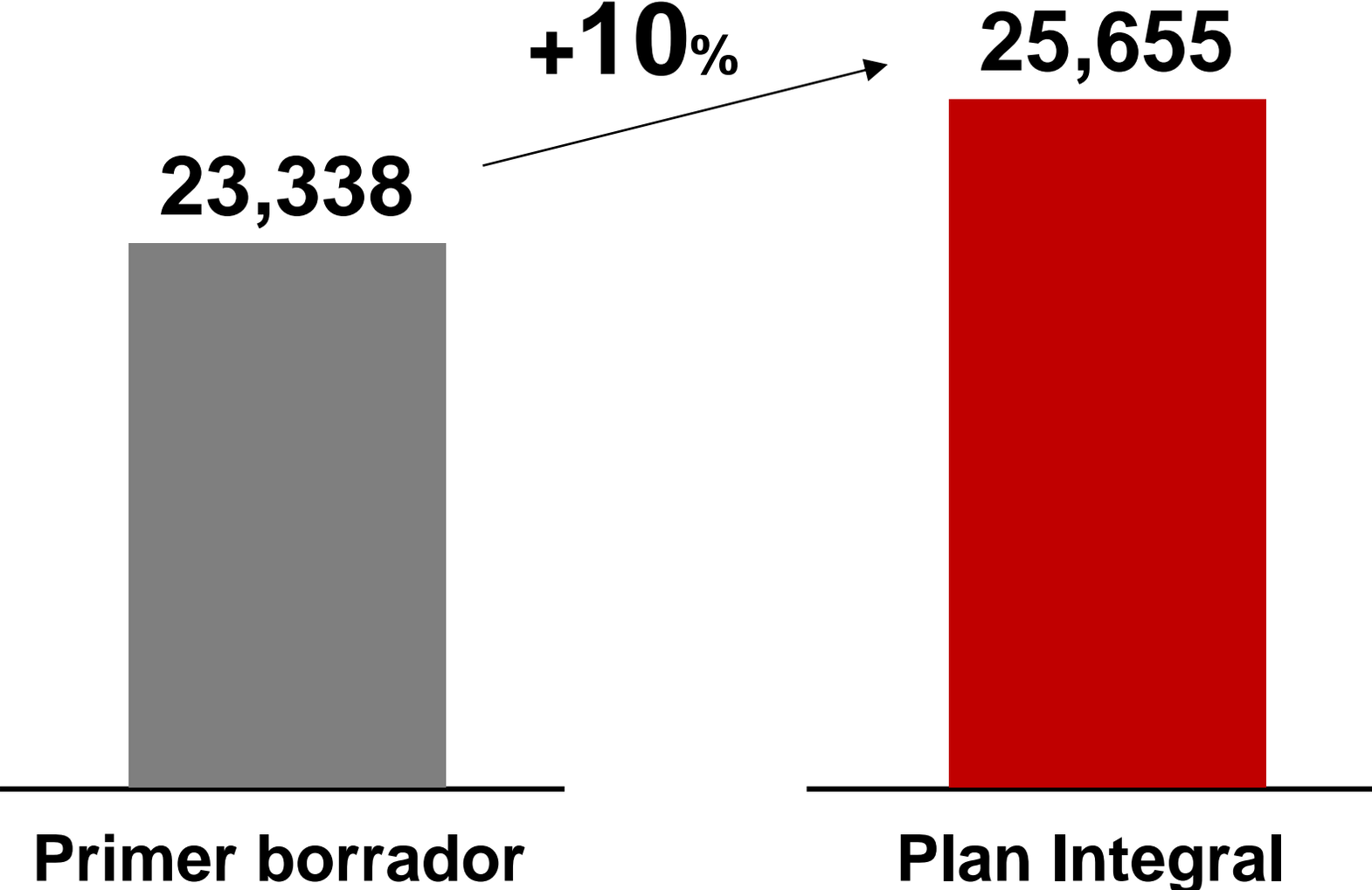
# **El Plan de Reconstrucción con Cambios**

- S/ 25,655 millones de soles de inversión.
- 11% puntos porcentuales del PBI de las regiones afectadas.
- Casi 4% del PBI nacional.
- 150 mil nuevos puestos de trabajo en el 2018.
- Recuperación y mejora de la infraestructura nacional.

# El Plan

- Señala infraestructura, nivel de gobierno responsable, receptor y modalidad.
- Primer documento publicado y socializado el 17/8.
- Reuniones y presentaciones en las regiones y recojo virtual de propuestas.
- Versión final perfeccionada con sugerencias y proyectos priorizados por alcaldes y gobernadores.
- Aprobada por Consejo de Ministros 6/9.

# Primer borrador vs. Plan Integral



# Tipos de intervenciones que contiene El Plan

## Intervenciones de la Reconstrucción Con Cambios

**1** Infraestructura afectada que se reconstruirá con cambios (catastro de daños)

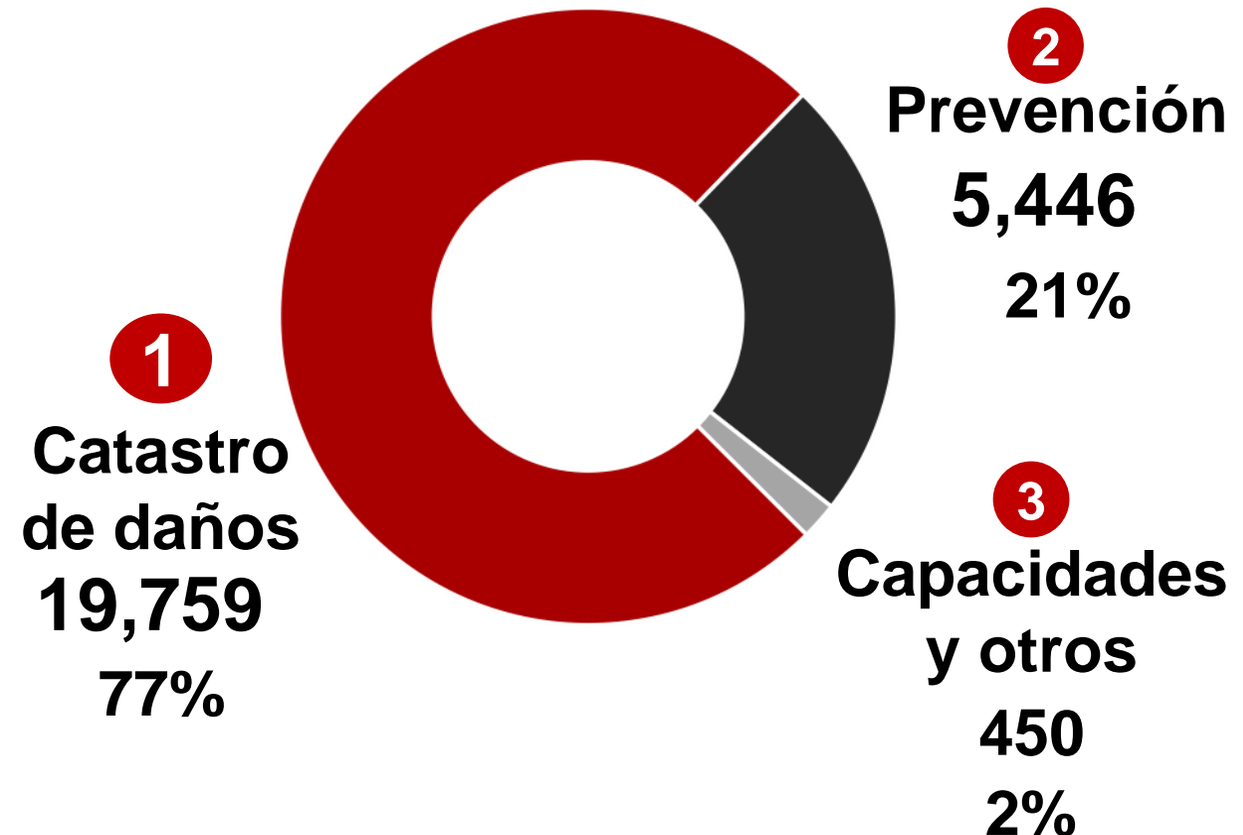
**2** Obras de prevención y ordenamiento urbano

**3** Generación de capacidades

## Reconstrucción con Cambios

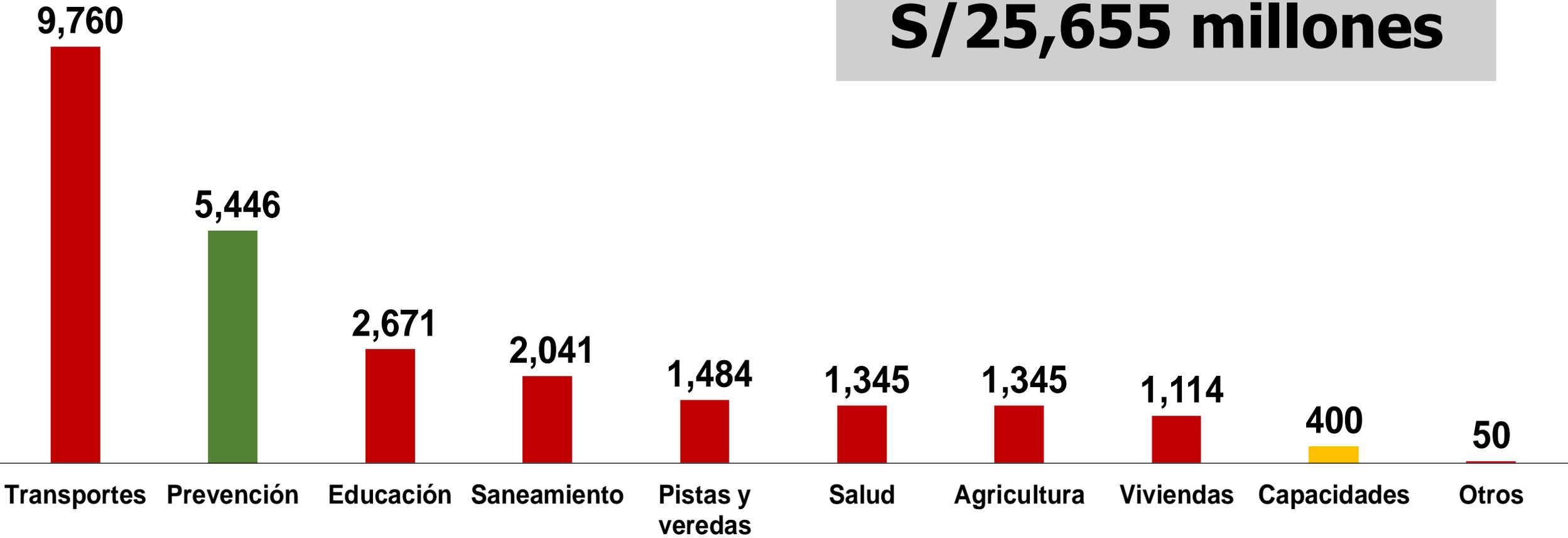
**S/ 25,655 millones**

(al 06 de setiembre)



# Inversión en la Reconstrucción Con Cambios

**S/25,655 millones**

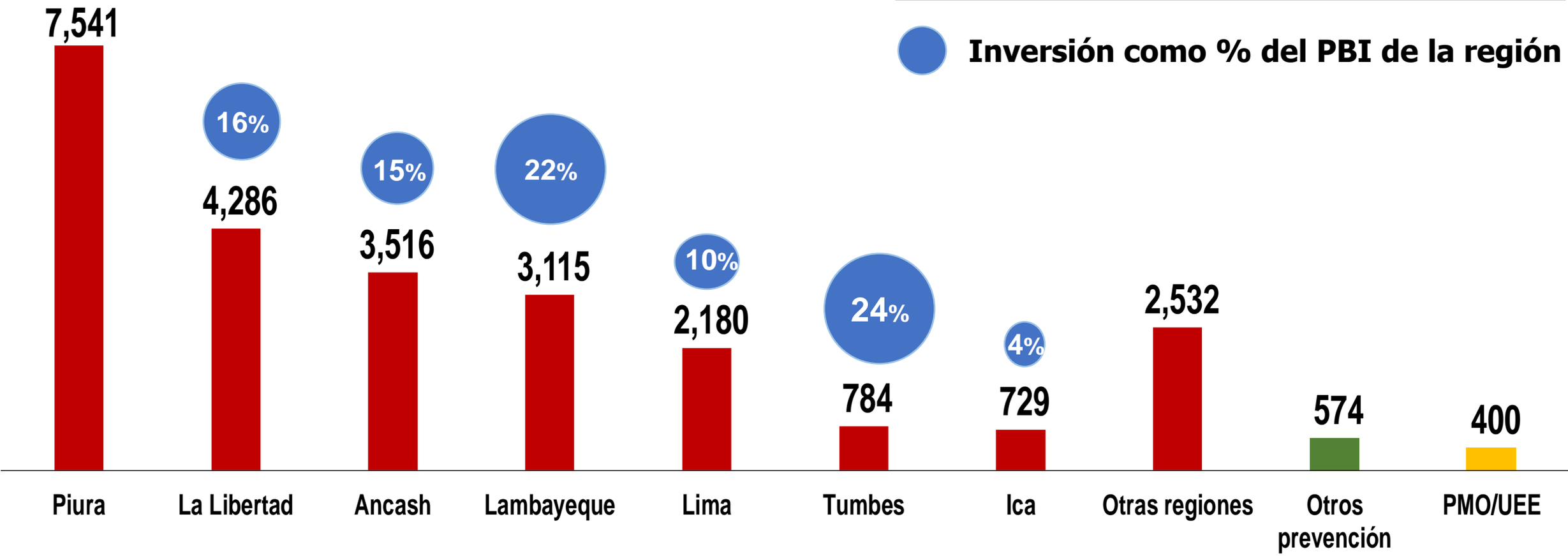


# Inversión en la Reconstrucción Con Cambios

30%

**S/25,655 millones**

● Inversión como % del PBI de la región



# Reconstrucción Con Cambios

**48,731** viviendas

**7,470** km de caminos

**2,638** km de carreteras

**1,609** locales escolares

**192** puentes

**154** establecimientos de salud

# **Reconstrucción sostenible y con Cambios**

- Infraestructura ubicada en zonas seguras.**
- Infraestructura con materiales adecuados (ladrillo, concreto).**
- Nuevo y moderno equipamiento (educación y salud).**
- Enfoque de desarrollo urbano y sostenible.**
- Mejores estándares de construcción.**
- Infraestructura para la prevención de inundaciones y huaycos.**

# Las intervenciones claves de prevención

S/ Millones

**Prevención y desarrollo urbano**

**5,446**

Proyectos aprobados a la fecha

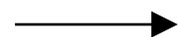
**1,446**



Descolmatación de ríos y quebradas

Soluciones definitivas en ríos y drenajes pluviales

**3,426**



Solución definitiva 18 ríos y 4 quebradas.  
Drenaje pluvial en 4 ciudades.

Otras intervenciones

**574**



Intervenciones en pequeños ríos y quebradas, reforestación, otros drenajes pluviales.

# Las intervenciones claves de prevención

## Solución definitiva en ríos

1. Tumbes
2. Zarumilla
3. Piura
4. Chancay
5. La Leche
6. Zaña
7. Olmos
8. Chicama
9. Virú
10. Lacramarca
11. Casma
12. Huarmey
13. Huaura
14. Cañete
15. Rímac
16. Mala
17. Ica
18. Matagente

## Drenaje pluvial

1. Chiclayo
2. Piura
3. Sullana
4. Tumbes

## Solución definitiva en quebradas

1. San Idelfonso
2. San Carlos
3. El León
4. Huaycoloro

55%

de los daños

60%

de los damnificados

# **Metodología para selección de ejecutores**

- Se ha elaborado un *ranking* utilizando un criterio medible simple: capacidad de ejecución de obras públicas de los gobiernos regionales y locales (promedio 2015-2016 o solo 2016).**
- Se ha establecido que 75% es el nivel mínimo de ejecución considerado como aceptable para definir los ejecutores.**

**COSECHA TEMPRANA**

# 1 Plan de Acción de la ARC en sus primeros 3 meses



(\*) Los proyectos de Necesidad Inmediata están incluidos en el Plan Integral de la RCC

## **2 Resumen de Acuerdos aprobados por el Directorio**

- A la fecha se han realizado 18 sesiones de Directorio, en las cuales se han aprobado 57 acuerdos.**
- Dichos acuerdos se aprobaron en el marco de la disposición complementaria transitoria de la Ley, la cual faculta al Directorio aprobar proyectos de Necesidad Inmediata.**
- Los proyectos de necesidad inmediata son aquellos solicitados por entidades (GL/GR/GN) al Directorio de la ARC, previos a la aprobación del Plan.**

# 3 Proceso de aprobación de Proyectos bajo el marco de necesidad inmediata



Entidad identifica y solicita la necesidad inmediata al ARC a través de un informe sustentario.

ARC evalúa y eleva al directorio la solicitud de la entidad.

ARC solicita al MEF la transferencia de los recursos aprobados por el Directorio a través de un DS

MEF transfiere al pliego

## 4 Actividades y proyectos aprobados

S/ millones

**S/ 1,903**  
millones

en actividades de prevención  
y de necesidad inmediata

### 1) Prevención

1,437

21 ríos y 11 quebradas  
212 fichas técnicas de emergencia en 12 regiones  
2 diques, 2 drenes y defensas ribereñas en el Río Piura  
Afianzamiento del Reservorio Poechos en Piura  
6 diques, 1 dren y defensas ribereñas en Lambayeque  
29 mallas de contención en Lurigancho-Chosica  
8 fichas de rehabilitación de inf. hidráulica Lambayeque  
Intervención en Quebrada San Idelfonso

### 2) Puentes

208

65 puentes

### 3) Vías y redes de saneamiento

98

7 vías principales y 7 pistas en Piura  
8 sistemas de agua y desagüe en Lambayeque, La Libertad,  
Piura y Lima  
14 vías en Trujillo  
14 vías en Chiclayo  
3 carreteras en Piura

### 4) Educación

31

802 fichas de colegios

### 5) Otros

129

### 3 Resumen de Proyectos recursos Transferidos

Entidad pública	Monto transferido	Monto en convocatoria	Monto adjudicado
MINAGRI	S/. 856MM	S/. 581.2MM	S/. 221.4MM
GORE PIURA	S/. 173MM	S/. 1.6MM	S/. 1.6MM
GORE LIMA	S/. 42.5MM	S/. 39.2MM	S/. 28MM
MINEDU(*)	S/. 18.2MM	S/. 11.3MM	S/. 8.1MM
MP PIURA	S/. 12.9MM	S/. 12MM	S/. 0
GORE LAMBAYEQUE	S/. 7.48MM	S/. 0	S/. 0
GORE LA LIBERTAD	S/. 5.3MM	S/. 5.3MM	S/. 1.1MM
MP CHICLAYO	S/. 0.77MM	S/. 0	S/. 0
<b>TOTAL</b>	<b>S/. 1,237MM(**)</b>	<b>S/. 650.4MM</b>	<b>S/. 260MM</b>

\*El monto convocado incluye presupuesto del sector.

\*\*Incluye transferencias al MVCS (S/. 68.5MM), MTPE (S/.53.3MM) y CENEPRED (S/. 0.5MM).



**RE**  
**CO**

**CONSTRUCCIÓN**  
**CON CAMBIOS**