

PISCO
15/08/2007



PIURA
28/03/2017



RECONSTRUCCIÓN DEL NORTE 2018-2021

SUGERENCIAS A PARTIR DE LA EXPERIENCIA DEL SISMO DE PISCO 2007

Fernando Neyra- Investigador CIES

FOCO DE LA INTERVENCIÓN: INFRAESTRUCTURA PÚBLICA Y SERVICIOS

HABILITACIONES



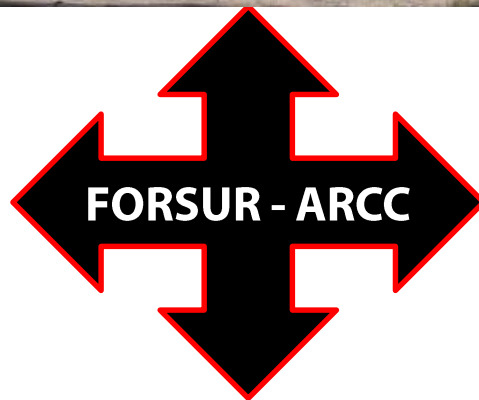
INFRAESTRUCTURA DE RIEGO



REDES VIALES



MEJORAMIENTO DE CALLES



CENTROS DE SALUD



SANEAMIENTO



CENTROS EDUCATIVOS



ENERGIA Y ALUMBRADO



FORSUR (Set 2007 – nov 2011)

Proyectos Aprobados 1070

Proyectos Con Financiamiento 941 → **S/ 1,096.92 millones de soles (100%)**

Total de Proyectos Ejecutados 646 → **S/ 471.03 millones de soles (37%)**

ETAPA CON DIRECTORIO

Agosto 2007 – Setiembre 2009

ETAPA CON PRESIDENCIA EJECUTIVA

Octubre 2009 - Noviembre 2011



141 proyectos finalizados en 13 pasos para formular, aprobar y ejecutar proyectos

505 proyectos finalizados en 7 pasos

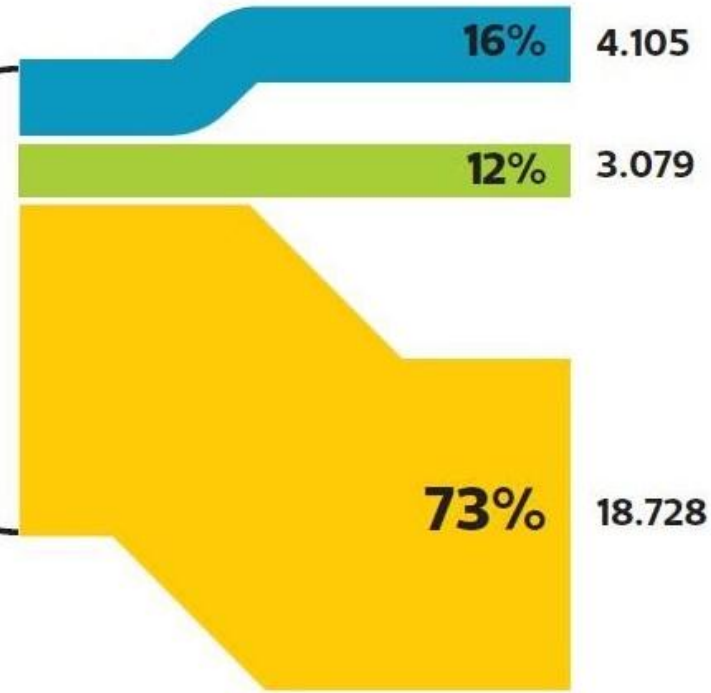
DISTRIBUCIÓN DE LA INVERSIÓN SEGÚN NIVEL DE GOBIERNO Y VERSION DEL PLAN INTEGRAL DE RECONSTRUCCION CON CAMBIOS

■ LOCAL
 ■ REGIONAL
 ■ NACIONAL

DESDE SETIEMBRE 2017

Inicial Hasta 966 intervenciones

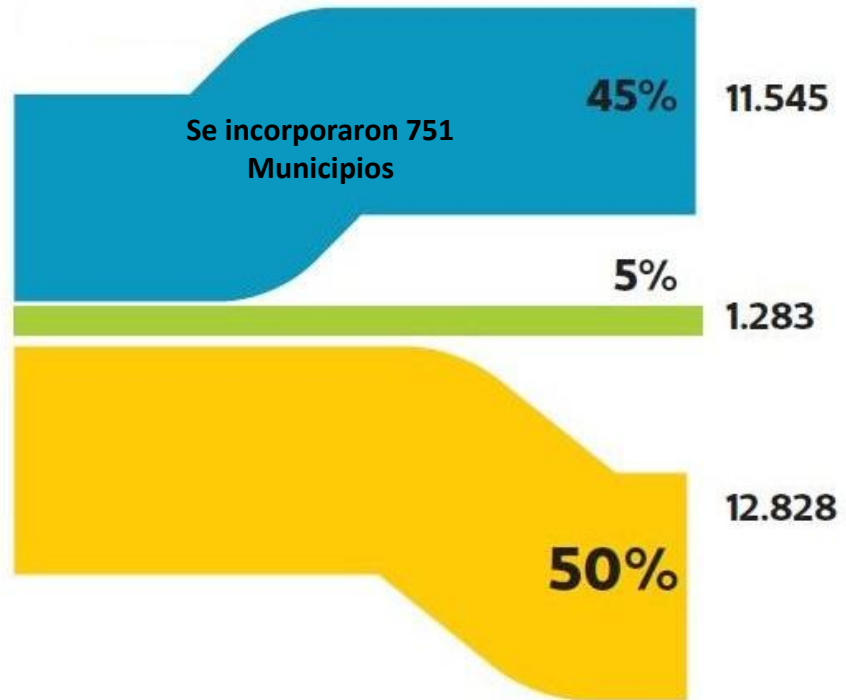
Inversión total
S/25.655
En millones de soles
 Se prevé iniciar más de 3500 proyectos en 2018



MAYO 2018

Modificado Hasta 926 intervenciones

810 cambio de ejecutor + 18 incluidas + 98 modificadas – 58 excluidas



Fuente: ARCC / El Comercio

EJECUCIÓN DE OBRAS EN RELACIÓN AL PLAN INTEGRAL DE RECONSTRUCCIÓN CON CAMBIOS

En millones de soles

■ EJECUTADO ■ PIRCC



* No se incluyó inicialmente en el PIRCC

Fuente: ARCC / El Comercio

EJECUCIÓN AL PRIMER AÑO DE FORSUR

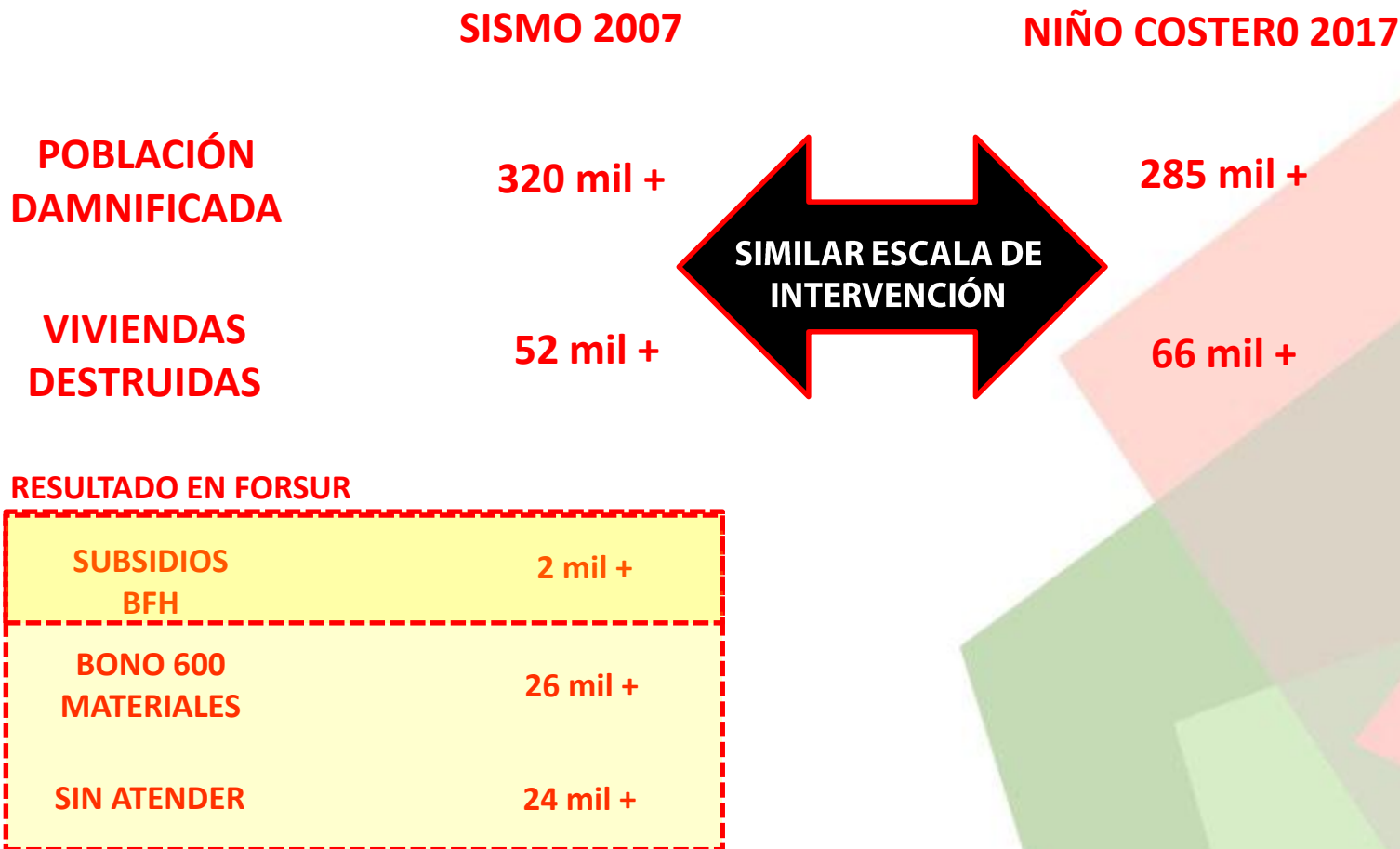
→ 4 % del total previsto
Mayor % en Transportes



EJECUCIÓN AL PRIMER AÑO DE ARCC

→ 6 % del total previsto
Mayor % en Agricultura





Fuente: Reporte de INDECI 2007, 2017

POLÍTICO INSTITUCIONAL



- **Crear entidad sólida técnica, legal y administrativamente**

Liderando el proceso, incluso sobre el nivel de ministerios, evitando la excesiva exposición política



- **Definir con claridad los roles de actores de la reconstrucción**

Superando la falta de claridad sobre los roles y funciones



- **Generar clima de confianza y transparencia manteniendo espacios equilibrados de visibilidad política**

Evitando desentendimientos entre entidades del Estado y el clientelismo, sin saturar a la población evitando proselitismos y protagonismos



- **Liderar demandas sociales con orientación técnica (*Elecciones*)**

Involucrar población y autoridades, sin caer en presión social, levantando enfoques técnicos y evitando el oportunismo político en la priorización de obras



- **Definir estrategias para priorizar acciones y marca hitos de gestión**

Según efecto económico y cohesión social, evitando múltiples canales de información



- **Incentivos para el desarrollo**

La reconstrucción como oportunidad para desarrollo para evitar nuevos desastres, y como estrategia para superar el descontento de la población.

ADMINISTRATIVO - PRESUPUESTALES



- **Superar obstáculos burocráticos**

Buscar reducir los plazos para atender las demandas y los ofrecimientos de la reconstrucción, lo que puede ameritar incluso un régimen excepcional, para evitar la lentitud de los procedimientos administrativos y presupuestales



- **Sincerar periódicamente los plazos de ejecución**

La reconstrucción dura más de lo que se estima



- **No reemplazar la subsidiariedad**

Aunque las capacidades locales estén afectadas, conviene fortalecerlas y operativizarlas para cumplir plazos, evitando malos entendimientos



- **Agilizar procesos dentro del marco legal y con transparencia**

Agilizar presupuestos, transferencias y ejecuciones (cambios al marco legal + cambios en las prácticas administrativas en el terreno)

TÉCNICAS



- **La planificación debe ser el punto de partida**
Con enfoque territorial, considerando y valorando la información pre existente, teniendo en cuenta que las intervenciones deben generar condiciones para el desarrollo



- **Instrumentos de planificación y de gestión deben mejorarse**
Mejorar e implementar los catastros vinculados a la ocupación segura y sostenible



- **Garantizar reconstrucción de ciudades con calidad y sostenibilidad**
Reforzando los esquemas de planificación incorporando medidas de mitigación e definiendo zonas de riesgo no mitigable



- **Fortalecer capacidades a nivel recursos humanos y logísticos**
En el lugar, acompañando a los gobiernos locales y regionales



- **Crear conciencia del peligro y riesgo en autoridades y población**
No siempre reparar lo destruido, sino en entender la causa del desastre y reducir la vulnerabilidad como oportunidad para el desarrollo sostenible

LECCIONES FORSUR RELEVANTES PARA NORTE 2018

- **La planificación: punto de partida**
- **Entidad sólida técnica, legal y administrativamente**
- **Priorizar acciones estratégicas y marcar hitos de gestión**
- **Roles de actores de la reconstrucción**
- **Clima de confianza y transparencia**
- **Liderar demandas sociales con orientación técnica (*Elecciones 2018*)**
- **Sincerar periódicamente los plazos de ejecución**
- **No reemplazar la subsidiariedad**
- **Fortalecer capacidades**
- **Crear conciencia de riesgos en autoridades y población**

PIURA
28/03/2017



Muchas Gracias
@afneyra

[Vea nota completa](#)