

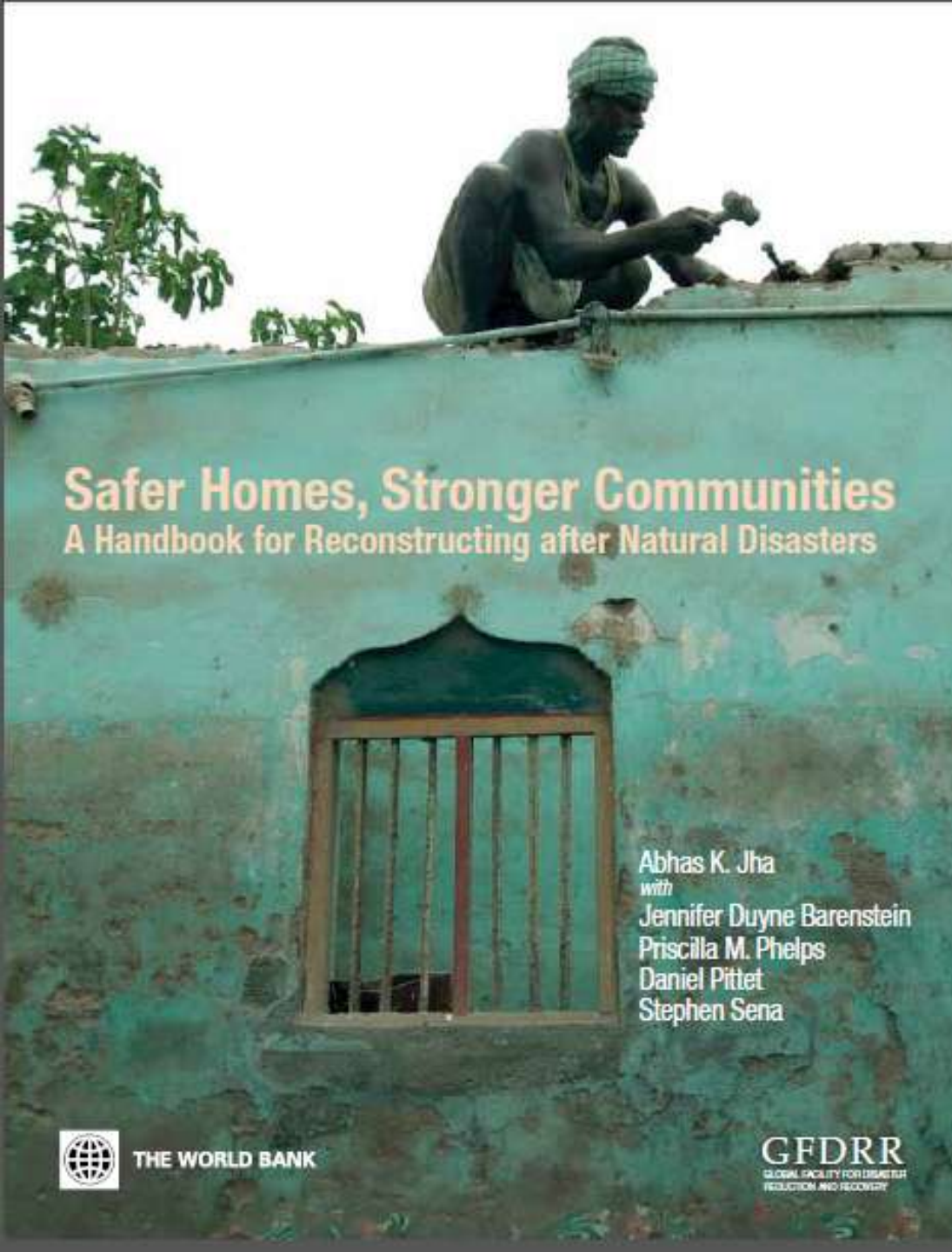
Experiencia Internacionales en la recuperación de bienes y servicios públicos post-desastre

Lineamientos a partir de experiencia internacional

Fernando Ramirez Cortes
Especialista Senior de Gestión de Riesgo de
Desastre
Banco Mundial

Lima, Julio 3 y 4, 2014





Safer Homes, Stronger Communities
A Handbook for Reconstructing after Natural Disasters

Abhas K. Jha
with
Jennifer Dwyne Barenstein
Priscilla M. Phelps
Daniel Pittet
Stephen Sena



THE WORLD BANK

GFDRR
GLOBAL FACILITY FOR DISASTER
REDUCTION AND RECOVERY

**Hogares más
seguros,
comunidades
fortalecidas**



Un decálogo de principios

1. Una buena reconstrucción ayuda a que las comunidades se empoderen para recuperar sus casas, medios de vida y entorno
2. La reconstrucción comienza el día del desastre
3. Las comunidades deben ser aliadas para el diseño de la política de reconstrucción y su implementación local
4. La política y planes de reconstrucción deben ser financieramente realísticos pero ambiciosos en relación con la reducción de riesgo
5. Fortalecer la capacidad y coordinación institucional potencia el impacto de la reconstrucción
6. La reconstrucción es una oportunidad para planificar el futuro y conservar el pasado



Un decálogo de principios.....

7. La relocalización de poblaciones afecta fuertemente la vida de las comunidades y por tanto debe ser minimizada
8. La sociedad civil y el sector privado son parte importante de la solución
9. La evaluación y monitoreo de la reconstrucción mejora su impacto
10. Para contribuir al desarrollo de largo plazo la reconstrucción debe ser sostenible

Una última palabra: todos los procesos de reconstrucción son únicos !!!!!



Recomendaciones para la recuperación de bienes y servicios públicos

- La reconstrucción de infraestructura de servicios públicos no se refiere solamente a reparar los daños, principalmente a resolver deficiencias existentes antes del desastre
- No puede haber una reconstrucción eficiente si hay un vacío en el inventario y georeferenciación de los componentes de los sistemas de infraestructura
- El uso de escenarios de daño para el diseño de los planes de contingencia de las empresas de servicios facilitan la rehabilitación y reconstrucción
- Consideraciones relativas a la rehabilitación y reconstrucción del servicio deberían estar incluidas en los marcos de los APPs

