

*Las medidas de mitigación no siempre requieren elevadas inversiones en relación con los costos que tendrán los trabajos de rehabilitación y reconstrucción*



Fuente: OPS / OMS



## *Enfoques para los sistemas existentes y por construir*

### **Sistemas existentes**

- Identificar amenazas
- Estudio de vulnerabilidad de componentes críticos
- Ejecutar proyectos de reforzamiento o mitigación
- Definir el funcionamiento del sistema durante emergencias
- Planificar acciones para restablecer el servicio a la brevedad en emergencias

### **Nuevos sistemas**

- Identificar amenazas
- Incorporar criterios de reducción de la vulnerabilidad en el diseño y construcción de las obras

*Los estudios de análisis de vulnerabilidad deben ser producto del trabajo multidisciplinario e interinstitucional*



Fuente: OPS / OMS



Fuente: OPS / OMS