**Evaluación de la Resiliencia: Ficha de trabajo 1**

**Resiliencia “¿de qué?” — Herramienta: Sistemas de Localización**

Registre sus sistemas de prioridad.

**Resiliencia “¿de qué?” — Herramienta: Identificación de las Interacciones entre los Núcleos de los Sistemas Urbanos**

En la línea de abajo, mencione el evento de conmoción/tensión pasado que ha decidido examinar. Luego, complete la tabla según el sistema central que usted seleccionó en relación con ese evento y describa el comportamiento del sistema tanto en el transcurso como en la recuperación del evento.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Cinco Capitales** | **Sistema Central** | **Control del Sistema de Electricidad** |
| **Humano** |  |  |
| **Social** |  |  |
| **Físico** |  |  |
| **Natural** |  |  |
| **Financiero** |  |  |

**Evaluación de la Resiliencia: Ficha de trabajo 2**

**Resiliencia “¿hacia qué?” — Herramienta: Identificación de los Impactos y de las Tensiones**

En la siguiente tabla, registre sus conmociones y tensiones principales en el cuadro que corresponda.

|  |  |
| --- | --- |
| **Frecuencia Alta, Intensidad Baja** | **Frecuencia Alta, Intensidad Alta** |
| **Frecuencia Baja, Intensidad Baja** | **Frecuencia Baja, Intensidad Alta** |

**Evaluación de la Resiliencia: Ficha de trabajo 3**

**Resiliencia “¿para quién?”**  **— Herramienta: Comprender el modo en el que los sistemas frágiles afectan a las personas**

**Los impactos y las tensiones y el modo en el que afectan a los sistemas centrales**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Notas:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Sistema de Puntuación** | |
| **Impacto Alto** |  |
| **Impacto Medio** |  |
| **Impacto Bajo** |  |
| **Ningún Impacto** |  |

**Evaluación de la Resiliencia: Ficha de trabajo 4**

**Resiliencia “¿hacia qué?” — Herramienta: Localización de los Principales Impactos y Tensiones**

**Resiliencia “¿para quién?”**  **— Herramienta: Comprender el modo en el que los sistemas frágiles afectan a las personas**

**Impactos y tensiones, Sistemas a los que más afectan, quiénes se ven afectados y quiénes pueden realizar cambios**

Complete la tabla con sus respuestas en **negro**. Anote lo que no conoce (con respecto a la manera en la que los impactos y las tensiones afectan a los sistemas y el modo en el que los fallos de los sistemas afectan a las personas) en **rojo***.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. **Impacto/tensión** | 1. **¿Qué sistemas se ven más afectados debido a este impacto/tensión?** | 1. **¿Quiénes se ven más afectados cuando este sistema sufre alteraciones?** | 1. **¿Quiénes están ya trabajando en esto?¿Quiénes tienen el poder para influenciar sobre este sistema?** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Evaluación de la Resiliencia: Ficha de Trabajo 5**

**Identificación de la Resiliencia — Herramienta: Medida de Resiliencia en Diferentes Escalas**

|  |  |
| --- | --- |
| **a. ¿Dónde se encuentran las organizaciones que tratan estos sistemas frágiles y a las personas que sufren sus consecuencias?** | **c. ¿En qué lugares de la ciudad se encuentran los sistemas frágiles o no se están atendiendo a aquellas poblaciones que sufren las consecuencias de los fallos del sistema?** |
|  |  |
| **b. ¿Qué medidas fundamentales se están llevando a cabo en distintos niveles, tanto locales como nacionales, para abordar estos asuntos o atender a estas poblaciones?** | **d. Además de la ciudad, ¿existen otras escalas, tanto locales como nacionales, que deberían comprometerse y abordar las situaciones o los lugares mencionados en el cuadro anterior?** |
|  |  |

**Evaluación de la Resiliencia: Ficha de Trabajo 6**

**Escenarios Futuros — Herramienta: Tendencias pasadas, presentes y futuras**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Capital** | 1. **Pasado — ¿Qué ha cambiado en los últimos 20 años?** | 1. **Futuro — ¿Qué podría cambiar en los próximos 20 años?** |
| **Humano** |  |  |
| **Social** |  |  |
| **Físico** |  |  |
| **Natural** |  |  |
| **Financiero** |  |  |

**Evaluación de la Resiliencia: Ficha de Trabajo 7**

**Escenarios Futuros — Herramienta: Tendencias pasadas, presentes y futuras**

Identifique cómo las conmociones y las tensiones futuras pueden cambiar y cómo esos cambios podrían afectar a los sistemas y a las personas que dependen de esos sistemas.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Enumere los Impactos y las Tensiones** | **¿De qué modo afectan estos impactos y tensiones a los sistemas actuales?** | **¿Quiénes se verían afectados por estos impactos en los sistemas?** |
| **¿Qué impactos y tensiones podrían cambiar de ahora en adelante? ¿Cómo podrían cambiar?** |  |  |  |
| **Hoy en día, ¿existen acontecimientos que podrían llegar a ser lo suficientemente grandes como para convertirse en impactos o tensiones en el futuro?** |  |  |  |
| **¿Ocurrirán nuevos impactos o tensiones en el futuro?** |  |  |  |

**Evaluación de la Resiliencia: Ficha de Trabajo 8**

**Determinación de las Prioridades de Resiliencia — Herramienta: Hoja de Ruta para Desarrollar la Resiliencia**

Revise las hojas de trabajo anteriores, mapas y otros materiales guardados para ver cuáles son las conclusiones principales a las que ha llegado. Asegúrese de prestar atención a las conmociones y tensiones principales, a los sistemas centrales que son vulnerables a esas conmociones y tensiones, a los principales grupos de personas que se encuentran en riesgo debido a esas conmociones y tensiones; y a las brechas que existen en las acciones de resiliencia que ya se están llevando a cabo. Luego, complete la tabla de abajo.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Principales conmociones y tensiones** | **Sistemas Centrales Afectados** | **Principales Participantes Afectados** | **Brechas en las acciones actuales de resiliencia** | **Ideas iniciales para las acciones de resiliencia** | **Socios Fundamentales** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Principales conmociones y tensiones** | **Sistemas Centrales Afectados** | **Principales Participantes Afectados** | **Brechas en las acciones actuales de resiliencia** | **Ideas iniciales para las acciones de resiliencia** | **Socios Fundamentales** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |