

“Talleres transferencia de capacidades para el manejo de la Gestión del riesgo y la salud a personal de Distritos Municipales de Salud de las Direcciones de Salud Quiché e Ixcán”

I. Introducción.

El proceso anticipado estratégico para el abordaje de las emergencias, contingencias y/o desastres; permitirá fijar estrategias a cada uno de los servicios de salud, así también, establecer conductas o patrones en el proceso de preparación, construyendo capacidades y mejorando la resiliencia. Lo cual, permitirá una mejor atención en los diferentes servicios de salud. Al mismo tiempo permitirá conocer de forma anticipada las características de las jurisdicciones mayormente vulnerables, la preparación del personal, el conocimiento de su logística de abastecimiento, el manejo del flujo de información, la integración al sistema de respuesta nacional, los sistemas de alerta y alarma entre otros.

II. Justificación

La red de servicios de salud y su personal, son los responsables de la respuesta a cualquier emergencia o contingencia que afecte la salud de los guatemaltecos. Dentro del planteamiento del Plan Institucional de Respuesta a cualquier evento adverso, se expresa claramente las partes que intervienen en los diferentes procesos de la respuesta, indicando un escalonamiento lógico de acuerdo con su capacidad de resolución. Identifica también, instancias claves que facilitan la toma de decisiones y la operativización para la atención de la demanda que se genera en estos casos.

Existen instrumentos fundamentales que permiten la tecnificación de estos procesos, entre los que podemos mencionar: Sistematización de los formatos de los planes de respuesta, instrumento para la evaluación del riesgo a la salud de acuerdo con evento, instructivo para el manejo del Centro de Operaciones de Emergencia Institucional, equipos de primera respuesta, esquemas que definen las alertas y sus implicaciones e instrumentos básicos de notificación.

Por lo mencionado con anterioridad, es necesario establecer un mecanismo de capacitación, seguimiento, monitoreo y evaluación, para cumplir con lo establecido, compartiendo el avance de los instrumentos que apoyen una respuesta eficiente y eficaz en todo el sistema de salud pública a nivel nacional.

III. Finalidad

Contribuir con la disminución de la morbilidad y mortalidad derivada de la presencia de cualquier fenómeno o evento adverso que rompa el equilibrio salud enfermedad, a través de acciones de promoción, prevención y los preparativos para la respuesta local oportuna.

IV. Objetivo General de los talleres

Fortalecer los conocimientos básicos, técnicas y herramientas necesarias para la gestión integral del riesgo y atención en salud en situaciones de emergencia, contingencias y desastres.

V. Objetivos Específicos

- a. Socializar conceptos básicos para la gestión de riesgo en establecimientos de servicios de salud del MSPAS, como la organización, la planificación y la respuesta al evento adverso que ocurra
- b. Transferir capacidades para implementar la metodología de evaluación de riesgo
- c. Difundir criterios para establecer estados de alerta, activación de los ERI's y COEI
- d. Estandarizar la notificación de emergencias en el subsistema específico de SIGSA.

VI. Metodología de Implementación

El objetivo de esta formación es brindar asistencia técnica mediante un proceso de fortalecimiento de conocimientos al personal de salud con base al modelo de la Unidad de Gestión de riesgo y los documentos de apoyo.

El proceso de inducción se realizará de forma presencial, utilizando dos días en Quiché el 13 y 14 de abril y en Ixil el 28 y 29 de abril 2021. Las sesiones serán realizadas en un horario de 8 horas con un grupo no mayor de 40 personas tomando en cuenta las medidas de prevención y sanitarias para evitar Contagios de COVID19.

El proceso de asistencia técnica que realizará la UGR en el taller será a través del dialogo para el intercambio de experiencias, respecto a la elaboración o revisión del plan multiamenazas, identificación de las debilidades, oportunidades de mejora, etc.

Distritos de Salud para organizar y capacitar los comités de gestión de riesgo y los equipos de respuesta inmediata del MSPAS.

Áreas de salud	Distrito Municipal de Salud	No. de participantes por taller	Sede del taller	Fecha de realización
Ixil	Chajul	13	Pendiente	28 y 29 de abril
Quiché	Uspantán, San Pedro Jocopilas,	19	Santa Cruz del Quiché	13 y 14 de abril

VII. Temática del Taller

PRIMER DÍA					
Tema	Contenido	Metodología	Responsable	Horario	Producto de la capacitación
Introducción:	Saludo y presentación de los facilitadores y justificación de la realización del taller	Exposición	Edgar Méndez/ Ricardo Rivas	8:00 a 8:30	Conocimientos adquiridos evaluados por la DAS
Importancia del conocimiento ante las respuestas de emergencias y desastres a nivel institucional	Sensibilización ¿Estamos preparados para enfrentar las situaciones de emergencia, pandemia o desastres?	Exposición, preguntas y respuestas	Edgar Méndez	8:30 a 9:00	
Gestión de Riesgo en salud	Conversatorio sobre conceptualización Básica: Amenaza, vulnerabilidad, riesgo, emergencias, desastres, amenazas locales	Exposición, preguntas y respuestas	Grabación de Carlos Consuegra	9:00 a 10:00	
Refacción				10:00 a 10:30	
Organización	Organización del comité de gestión de riesgo y funciones	Exposición y trabajo en grupo	Edgar Méndez/ Ricardo Ramírez	10:30 a 11:00	Comité organizado en el DMS
Alertas y alarmas	Conceptualización de alertas y niveles de alerta del MSPAS	Exposición	Grabación Carlos Consuegra	11:00 a 11:30	Conocimientos adquiridos evaluados por la DAS
	Revisar sistema de Alertas y alarmas vigente	Trabajo en grupo	Edgar Méndez/ Ricardo Rivas	11:30 a 12:30	Aplicación a condición actual
Almuerzo				12:30 a 13:30	
Análisis y evaluación de riesgos locales	Conceptos del análisis de riesgos locales y lineamientos para su evaluación	Exposición	Grabación Dr. Francisco Ardón	13:30 a 14:30	Análisis realizado
	Ejercicio práctico de análisis y evaluación de un riesgo local	Trabajo en grupo	Edgar Méndez/ Ricardo Rivas	14:30 a 15:00	

SEGUNDO DÍA					
Tema	Contenido	Metodología	Facilitador	Horario	Producto de la capacitación
Planificación	Plan de Gestión de Riesgo o multi amenazas con base al análisis de los riesgos. Plan de Evacuación. Coordinación Intersectorial	Exposición, preguntas y respuestas	Grabación Carlos Consuegra	8:00 a 9:00	Planes elaborados y aprobados por la Unidad de Gestión de Riesgo del MSPAS
Señalética	Señales que se emplean en el MSPAS	Exposición	Grabación Fausto Ruíz	9:00 a 10:00	Empleo de la señalética en el plan de evacuación
REFACCIÓN				10:00 a 10:30	
Comunicación de Riesgo	Sondeo de opinión Principios básicos, lineamientos y normas técnicas del MSPAS para la Gestión y comunicación de riesgo en salud	Exposición, preguntas y respuestas	Elisa Iriarte	10 30 a 11 30	Integración del comité o equipo de comunicación de riesgo
	Como organizar los comités o equipos de comunicación de riesgo en salud	Exposición y trabajo en grupo	Elisa Iriarte	11 30 a 12 00	
	Lineamientos para la elaboración del plan de comunicación de riesgo	Exposición y trabajo en grupo	Elisa Iriarte	12:00 a 12:30	
ALMUERZO				12:30 a 13:30	
Simulaciones y simulacros		Exposición	Grabación Daniel Carballo	13:30 a 14:30	Establecimiento de fecha para cada evento
Final del taller	Acuerdos y compromisos	Redacción	Edgar Méndez/ Ricardo Rivas	14:30 a 15:00	Certificación del acta respectiva

14 horas de capacitación efectiva EN CADA TALLER
Cantidad de personas participantes: 32

Propuesta de capacitación dirigida a: Integrantes de los comités de gestión de riesgo de los DMS seleccionados

Tiempo de capacitación solicitado: 2 días de trabajo, por taller, pernoctan los que se considere necesario y retornan a su lugar de trabajo al segundo día a partir de las 15:00 hrs.

Lugar de capacitación: El equipo técnico de JICA hará las gestiones logísticas y de convocatoria a los integrantes del comité de gestión de riesgo de cada DAS y DMS participante.

Fecha propuesta: 13 y 14 de abril DMS y DAS Quiché
28 y 29 de abril DMS y DAS Ixil

VIII. Población objetivo

A. Perfil de los participantes:

- 1) Personal profesional y técnico de salud pública que forma parte de los comités de gestión de riesgo.

IX. Personal Participante de las áreas de salud

Componentes todos de los comités de gestión de riesgo de los distritos municipales de salud convocados

Cantidad de personas asistentes en los dos talleres

- A. 32 personas integrantes de comités de gestión de riesgo de los DMS y las DAS
- B. 02 facilitadores de la Unidad de Gestión de Riesgo en Salud del MSPAS de forma presencial.
- C. 03 facilitadores de la Unidad de Gestión de Riesgo en Salud del MSPAS de forma virtual.
- D. 01 piloto del MSPAS
- E. 01 facilitadora de JICA

Total 41 personas

X. Estrategia de evaluación

- A. Se pasará un sondeo de conocimientos pre y post capacitación.

XI. Productos

- Personal capacitado en Evaluación del riesgo.
- Personal capacitado en la implementación de planes de respuesta, emergencia y desastres.
- Personal capacitado en la implementación y Manejo del COEI.
- Personal capacitado en metodología de evaluación de riesgos
- Estrategia de seguimiento conjunto establecida.
- Plan multiamenaza de cada DMS formulado
- Comité o equipo de comunicación de riesgo integrado en cada DMS
- Fecha de simulaciones y simulacros fijada

XII. Instructores

- A. Personal de Gestión de Riesgo del MSPAS**

XIII. Requerimientos para el desarrollo del taller

A. Transporte, hospedaje y alimentación:

Para las personas de los DMS y las DAS que lo requieran

B. Recurso Humano

1. Personal de Gestión de Riesgo
2. Piloto de MSPAS
3. Técnica de JICA.

C. Recursos materiales

1. Fólderes
2. Lapiceros
3. Libretas de apuntes
4. Memorias USB, una por cada participante para entregar presentaciones y bibliografía digital
5. Ganchos para fólder
6. 12 marcadores Permanentes y 3 para pizarra de fórmica
7. Papel bond de 80 gramos, tamaño carta
8. Masking Tape
9. Papel para papelógrafo
10. Perforador de papel
11. Engrapadora
12. Cañonera
13. Laptop
14. Material de referencia
15. Pantalla para proyección
16. Papelógrafo.
17. Bocinas para computadora
18. Equipo de Amplificación de sonido
19. Diplomas

D. Material impreso y en digital

1. Presentaciones en Power Point o PDF
2. Formularios para reporte de emergencias