|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo y nombre del ejercicio** | Terremoto, Avisado Simple , participan el comité de emergencias, directores, coordinadores, Brigadistas, simuladores y colaboradores. Trabajadores y Visitantes. |
| **Instituciones Involucradas** |  |
| **Lugar** | Patio | **Fecha** |  |
| **Responsable** |  | **Hora** |  |
| **Aspecto** | **Descripción** |
| **ASPECTOS GENERALES** |
|  Propósito | Presentar situaciones y hechos de respuesta y atención a favor de los trabajadores y visitantes como si estuviera sucediendo un terremoto en horas de trabajo |
| Objetivos específicos | 1. Educar a los trabajadores y visitantes como protegerse en caso de un terremoto.
2. Practicar las acciones de respuesta planificados, incluyendo primer auxilio

 por caída de un trabajador de un sector de diferente nivel. |
| Modalidad del Simulacro | Simulacro con previo aviso, especificaciones, fecha y hora. Ejercicio total. |
| Instituciones participantes | **N/A** |
| Descripción del lugar olugares donde se va a realizar | Espacio amplio y abierto |
| Descripción breve y detallada de la situación incluyendo los eventos que se simularán | Fuerte sismo, se caen las paredes, y el movimiento de la grúa es considerable, varios Heridos, visitantes y trabajadores asustados. En el momento de la evacuación un trabajador sufre una caída de diferente nivel y es necesario su inmovilización y traslado a un sitio . Hay dos personas Con fracturas abiertas en radio y cubito en la primera persona, en la segunda persona hay Fractura abierta en el fémur.  |
| Alarma de inicio del ejercicio | Primer pitazo de alerta, gritos y descontrol de la situación |
| Señal de Finalización | El jefe de la brigada o director de emergencia dará por finalizado el ejercicio.  |
| Alarma de emergencia real | En el caso de que el ejercicio se convierta en una emergencia real. Se dará el anuncio de “Emergencia Real” |
| Ubicación del centro de control delejercicio | Patio- |
| Distribución y número de victimas. Clasificación del triage  | 1. Hombre de 50 años, con posible lesión cráneo encefálica
 |
| Plan medico y de seguridad de los participantes | Una vez se establezca el plan de acción para el desarrollo del ejercicio, se dará aviso a las ARL´s correspondientes para dar aviso a Cualquier eventualidad. |
| **RECURSOS REQUERIDOS** |
| Recursos Humanos | Brigadistas, colaboradores, Jefe de brigada, Coordinadores, Directores |
| Escenografía | Pinturas para la piel, roja, azul, morada, negro. Botiquín ( vendas elásticas), Inmovilizador de cuello. |
| Equipos para control de incendios | **N/A** |
| Equipos de búsqueda y rescate | **N/A** |
| Equipos de primeros auxilios | Camilla, Botiquín |
| Equipos de comunicación y frecuencias a utilizar | **N/A** |
| Elementos paraasegurar áreas | Cordinos o cuerdas, Cinta de Demarcación |
| Alimentación del personal Participante | Refrigerios |
| Sitios de hospedaje en caso de ser necesario | Hotel del coordinador |
| Transporte |  Transporte del coordinador HSEQ |
| Otros Recursos. | * Presupuesto para la realización del simulacro.
* Lista de Verificación antes de Simulacro.
* Designación de la estructura organizativa para los simulacros.
* Ficha técnica para simulacros.
* Verificación de las condiciones necesarias para preparar el simulacro
* Designación organizativa de los roles.
* Desarrollo de la trama.
* Asignación de roles
 |