

Mi Universidad

SUPER NOTA

NOMBRE DEL ALUMNO: Elizabeth Guadalupe Espinosa López

TEMA: Desastres Naturales

PARCIAL: I

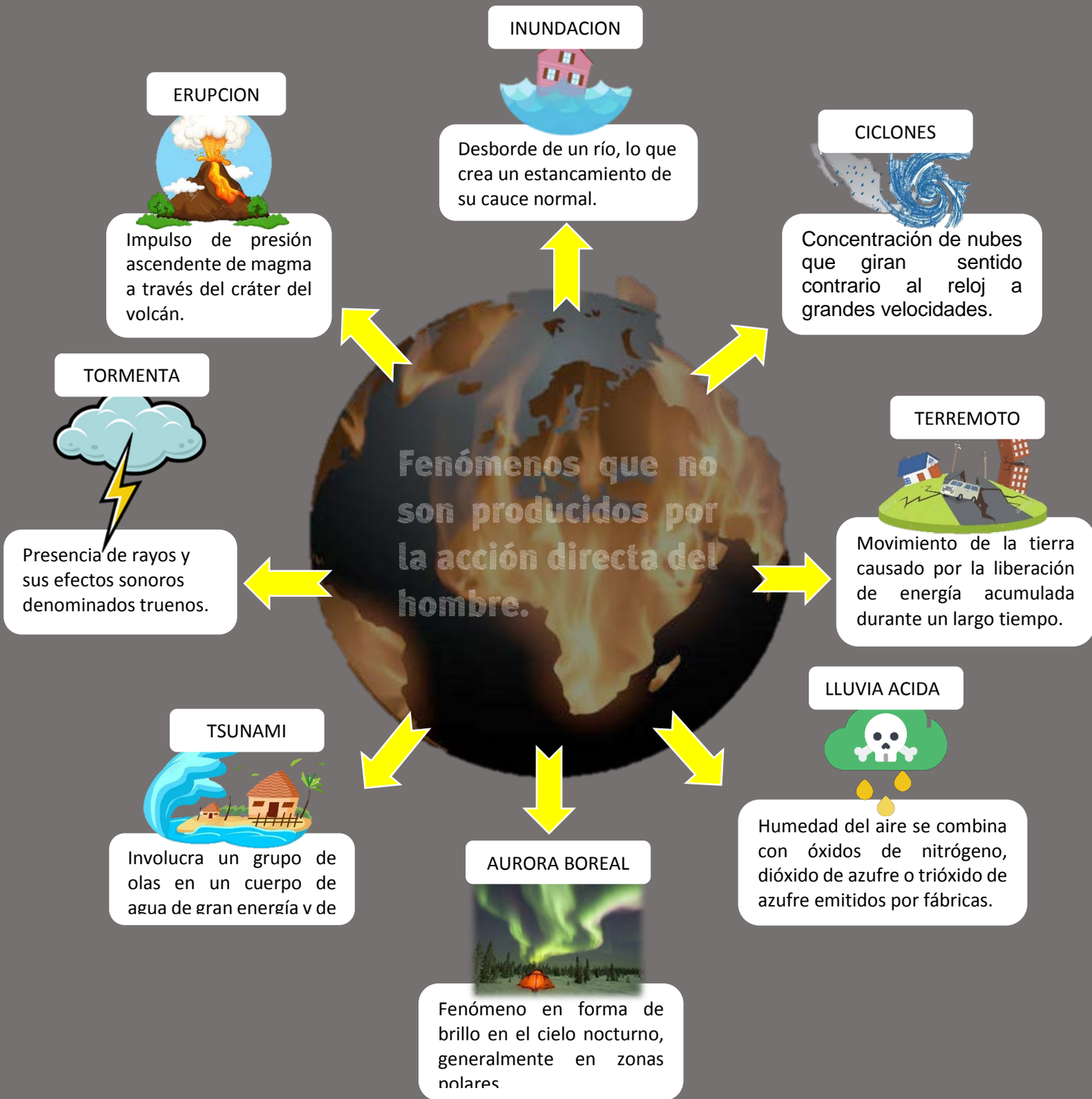
MATERIA: Enfermería en Urgencias y Desastres

NOMBRE DEL PROFESOR: Lic. Ruben Eduardo Dominguez Garcia

LICENCIATURA: Enfermería Escolarizado

Frontera Comalapa, Chiapas, a 10 octubre de 2021

DESASTRES NATURALES



MEDIDAS PREVENTIVAS



Arma un plan familiar



Identifica áreas seguras



Documentos importantes

ORGANIZACIÓN ANTE CATASTROFES

CICLONES



MEDIDAS PREVENTIVAS:

- Estudios de peligro.
- Estado técnico y mantenimiento de presas.
- Fortalecimiento
- Reducción vulnerabilidad estructural.

PREPARATIVOS

- Reajuste de las cifras de personas a evacuar.
- Determinación de los medios de comunicación ubicados
- Evaluación sistemática del estado de las vías principales
- Análisis del estado y situación que puede crearse en los sistemas vitales

SEQUIAS

MEDIDAS PREVENTIVAS:

- Incremento de la repoblación forestal.
- Cambio del área de siembra de cultivos
- Divulgación sobre medidas de ahorro agua.
- Aplicar trochas cortafuegos en las áreas.



PREPARATIVOS:

- Puntualizar planes instituciones personal a participar en respuesta
- Mantener el control de las existencias de agua

SISMOS

MEDIDAS PREVENTIVAS:

- Determinar daños a sistemas vitales
- Reducción de la vulnerabilidad estructural.
- Revisión de túneles y obras de protección.
- Fortalecimiento de monitoreo sísmológico

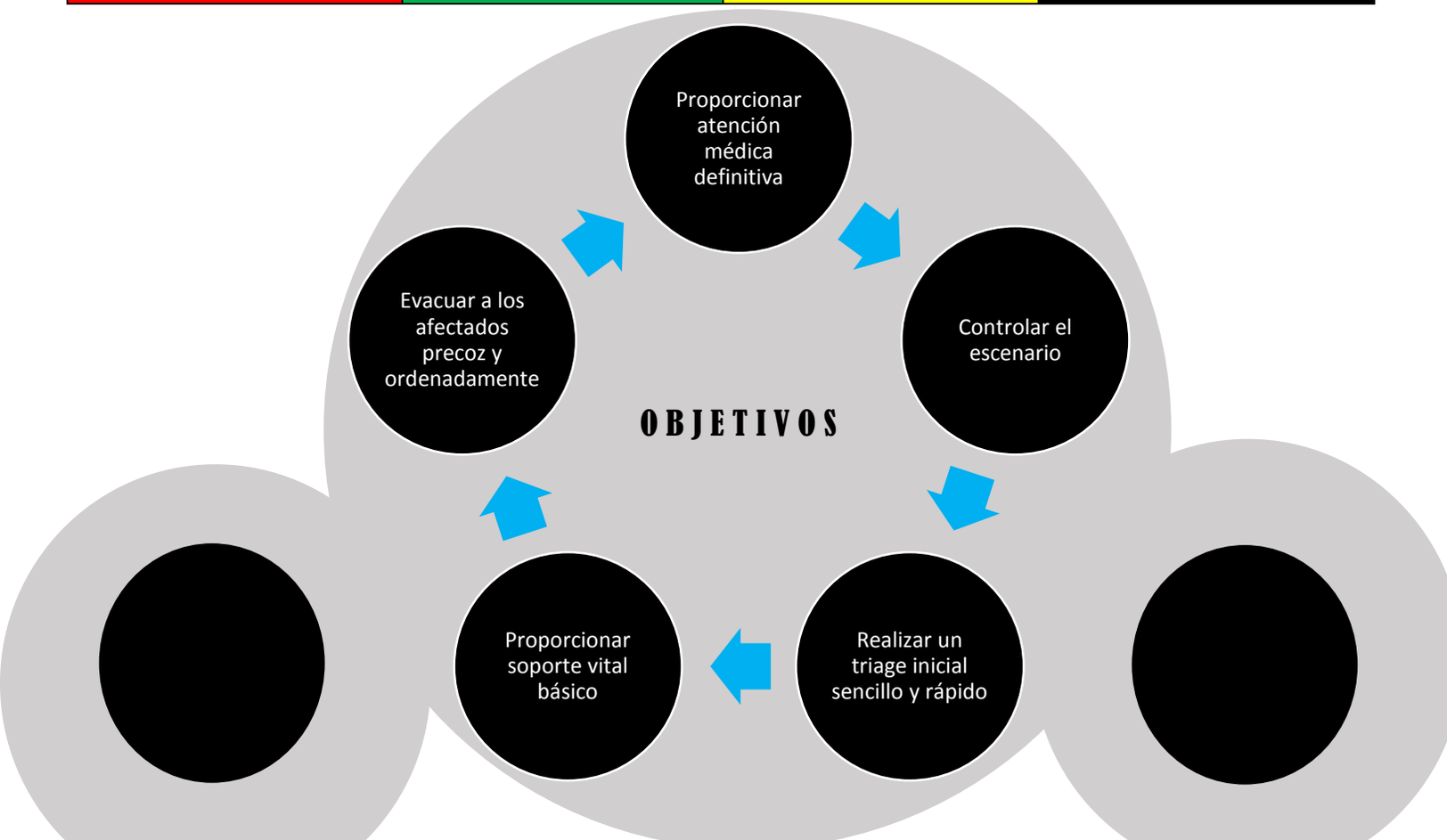


PREPARATIVOS

- Puntualización de las áreas de peligro
- Acondicionamiento de los locales
- Incremento de la preparación e instrucción de la población
- Creación y capacitación de los grupos de trabajo

VALORACIÓN DE PACIENTES EN EMERGENCIAS COLECTIVAS Y CATÁSTROFES NATURALES.

TRIAGE I (Prioridad)	TRIAGE II (Segunda prioridad)	TRIAGE III (Tercera prioridad)	TRIAGE IV (no evacuación)
<ol style="list-style-type: none"> 1. Problema respiratorio no corregible "in situ" 2. Paro cardíaco 3. Hemorragia abundante 4. Pérdida de consciencia. 5. Heridas penetrantes 6. Fracturas graves 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Quemaduras de segundo 2. Quemaduras complicadas con otras lesiones graves 3. Quemaduras de tercer grado 4. Hemorragia de 500 a 1000 cc. 5. Lesiones dorsales 6. Pacientes conscientes con daño cráneo-encefálico importante. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fracturas y otras lesiones menores. 2. Quemaduras menores de segundo o primer grado 3. Quemaduras de segundo y tercer grado 4. Lesiones craneales 5. Lesiones cráneo-encefálicas con fracturas mayores 6. Lesiones de columna con ausencia de sensibilidad y movimiento. 7. Paciente de más de 60 años con lesiones mayores. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fallecidos. 2. Pacientes sin pulso o respiración durante más de 20 minutos o cuyas lesiones hicieran imposible las medidas de resucitación.
1	2	3	4

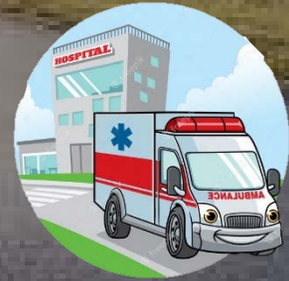
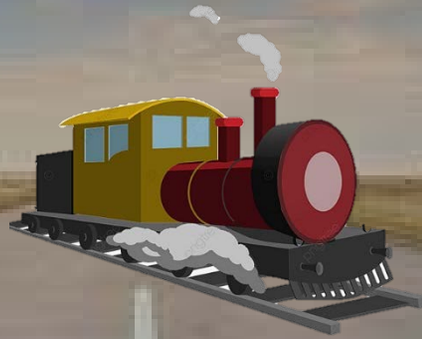


TRANSPORTE



TERRESTRES

Determinada por la distancia al centro hospitalario



AEREOS

Las lesiones del paciente.



ACUATICO

Características geográficas del lugar





CUIDADADOS

LOCALES

