



## Infografía

*Nombre del Alumno: María Fernanda Mina Gutierrez*

*Nombre del tema: TRIAGE*

*Parcial: I*

*Nombre de la Materia: Enfermería en Urgencias y  
Desastres*

*Nombre del profesor: Ariadne Danahe Vicente Albores*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: 7*



# TRIAGE



## ¿QUÉ ES?

### SISTEMA TRIAGE

Es un sistema de clasificación de pacientes en los servicios de urgencias y emergencias para determinar el orden de atención según la gravedad de su condición, y no por orden de llegada.



Es un sistema de clasificación de pacientes en los servicios de urgencias y emergencias para determinar el orden de atención según la gravedad de su condición, y no por orden de llegada.

Un profesional de salud evalúa rápidamente al paciente y lo clasifica en diferentes niveles de urgencia, asignándole un color y un tiempo de espera aproximado para recibir atención, lo que permite priorizar a quienes corren mayor riesgo de vida o deterioro clínico.

## ¿CUANDO Y DONDE SE USA?

- **En servicios de urgencias de hospitales:** Al llegar a un hospital o centro de salud, el triaje clasifica a los pacientes en diferentes niveles de gravedad para que los más urgentes sean atendidos primero.
- **Durante desastres o incidentes con múltiples víctimas:** En situaciones donde hay más heridos o enfermos que los proveedores o suministros disponibles, el triaje clasifica a las víctimas para determinar quién tiene más posibilidades de sobrevivir con la atención médica disponible.
- **Atención médica prehospitalaria:** Los paramédicos o equipos de emergencia realizan el triaje en el lugar del incidente, justo después del suceso, antes de trasladar a los pacientes a un hospital.

## IMPORTANCIA

- **Priorización:** Asegura que los pacientes más graves reciban atención médica lo antes posible.
- **Optimización de recursos:** Permite que los recursos se asignen de manera eficiente a quienes más los necesitan.



## CLASIFICACION

**NEGRO:**  
Las posibilidades de recuperación son nulas. En algunos triajes diferencian el negro que es el paciente agonizante del blanco en que ya ha fallecido.

**Rojo**  
Cuando el paciente tiene posibilidad de sobrevivir y la actuación médica debe ser inmediata. Ejemplos: Paciente en choque, estado epiléptico o convulsivo, paro cardíaco o respiratorio, dificultad para respirar, fracturas o golpes graves.

**Amarillo**  
Pacientes que presentan una situación de urgencia con riesgo vital. Puede complicarse en cualquier momento. Ejemplos: Tos con expectoración y fiebre sin mejora después de una consulta médica.

**Verde:**  
Paciente levemente lesionado, que puede caminar y su traslado no precisa medio especial. Ejemplos: Vómito sin sangre, diarrea sin deshidratación, alergias, enfermedades crónicas.

**Clasificación azul (no urgente):**  
paciente con problema no agudo que no asiste a consulta externa y espera ser atendido en urgencias por una molestia menor o crónica.

## CLASIFICACION TRIAGE

NIVEL DE URGENCIA	TIPO DE URGENCIA	COLOR	TIEMPO DE ESPERA
1	RESUCITACION	ROJO	ATENCION DE FORMA INMEDIATA
2	EMERGENCIA	NARANJA	10 - 15 MINUTOS
3	URGENCIA	AMARILLO	60 MINUTOS
4	URGENCIA MENOR	VERDE	2 HORAS
5	SIN URGENCIA	AZUL	4 HORAS

# BIBLIOGRAFIA

- <https://www.gob.mx/issste/es/articulos/triage?idiom=es>
- <https://www.minsalud.gov.co/salud/PServicios/Paginas/triage.aspx>