



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

FACULTAD DE INGENIERÍA

**FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN**

ACTIVIDAD ASÍNCRONA #18

PROFESOR: M.I MARCO ANTONIO MARTÍNEZ  
QUINTANA

ALUMNA: DANIELA CANO RAMÍREZ

FECHA 17-01-2020

## Actividad asíncrona #18.

### Visión empresarial para el proyecto:

El proyecto que realice es un Triage hospitalario.

El programa ayuda a realizar el registro y clasificación de los pacientes que llegan a la sala de urgencias de un hospital. Un triage es útil en la actividad clínica, porque se tiene que hacer una clasificación de los pacientes según su grado de gravedad o necesidad de atención para evitar aglomeraciones en la sala de espera y brindar una atención eficaz y oportuna.

En muchas ocasiones este proceso se lleva a cabo en papel y puede resultar tardado y contraproducente pues se pueden perder los registros de los pacientes.

En términos generales el programa solo podría utilizarse para un ambiente hospitalario y se le adicionarían o disminuirían criterio según el área en la que este enfocado. Pero haciendo modificaciones, en cierto grado mayores, es posible adaptarlo en otros ámbitos como en la atención de animales (veterinaria) o en una estación de policías para recibir y atender denuncias.

## REFERENCIAS

CENETEC. (s. f.). Triage hospitalario. Recuperado 17 de enero de 2021, de

[http://www.cenetec.salud.gob.mx/descargas/gpc/CatalogoMaestro/339\\_ISSSTE\\_08\\_triage/GRR\\_ISSSTE\\_339\\_08.pdf](http://www.cenetec.salud.gob.mx/descargas/gpc/CatalogoMaestro/339_ISSSTE_08_triage/GRR_ISSSTE_339_08.pdf)