

Escuela Superior Politécnica del Litoral
Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación
Inteligencia Artificial

Reporte final del proyecto

FECHA DE ENTREGA: 23 de enero, 2020.

NO envíe la tarea por correo electrónico.

Trabaje en grupo y coloque en SIDWeb un solo reporte.

Descripción: Este es el reporte final del proyecto el cual debe contener lo siguiente:

1. Análisis final y completo del problema, y la definición de los requisitos (tomar en consideración las correcciones del deber # 3)
2. Diseño final de la solución del problema (tomar en consideración las correcciones del deber # 3)
3. Modelos de implementación (no incluir código en el cuerpo del reporte final)
4. Incluir el código fuente en un archivo separado (asegúrese de incluir todos los archivos necesarios para correr el sistema)
5. Imprimir un poster que resume el reporte final descrito a continuación. Para la impresión del poster utilizar el template, disponible en SIDWeb.
6. La exhibición y presentación del poster se realizará en el hall principal del edificio 11A de la FIEC, el jueves 23 de enero de 12:00 a 13:30.

El reporte final debe incluir al menos lo siguiente:

1. Título del proyecto
2. Nombres de los miembros del grupo
3. Nombre del grupo
4. Descripción del problema a resolver, utilizando técnicas de Inteligencia Artificial, Machine Learning o Deep Learning
5. Descripción de los aspectos específicos del problema que va a resolver con las técnicas de Inteligencia Artificial, Machine Learning o Deep Learning
6. Análisis y definición del problema
7. Diseño de la solución, especificando las técnicas de Inteligencia Artificial, Machine Learning o Deep Learning a utilizar
8. Implementación de la solución, una descripción de las decisiones para la implementación (arquitectura del modelo, hiper-parámetros, otros...)
9. Descripción de las contribuciones concretas que su grupo hizo al desarrollar este proyecto
10. Lista de referencias consultadas, en formato IEEE para ciencias de la computación