

Proyecto integrador

Modelos Avanzados de la Ciencia de Datos

Dr. Juliho Castillo Colmenares, INFOTEC

Rúbrica

1. El proyecto integrador deberá elaborarse en formato `.ipynb`.
2. Este proyecto deberá estar concentrado en un repositorio público de `GitHub`, cuya dirección se entregará en el apartado correspondiente en Moodle.
3. En la introducción, se describirá de manera detallada el problema y justificará la relevancia del mismo.
4. En el desarrollo, se explicarán de manera meticulosa los pasos propuestos para resolver el problema.
5. Cada bloque de código deberá estar precedido por una motivación de su utilidad, empleando un bloque `Markdown` para este fin.
6. Se deberá comentar el código para aclarar la lógica del procedimiento implementado.
7. Sólo se imprimirán en pantalla los resultados relevantes, evitando estampar los errores y mensajes producidos de manera automática por el compilador.
8. En la conclusión se comentarán los resultados obtenidos en relación a la solución del problema.
9. Se deberá también incluir una versión en formato `PDF` de este trabajo, en el mismo repositorio.
10. Se considerará la ortografía, la claridad y la redacción del trabajo, ya que es parte de la formación profesional de nuestros egresados.