## **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.