Evaluación de Proyecto 1.

Evaluador: Eddie Aguilar Evaluado: Equipo 11

1. Contenido

• ¿Cuenta con la teoría suficiente? (4)

Sí, solo faltaría comentar la razón de los outliers.

- ¿Las tablas, gráficas son relevantes al análisis de la serie de tiempo? (5) Sí, por completo.
- ¿El equipo muestra dominio de los temas presentados? (5) Sí, ambos.
- ¿Los modelos propuestos se ajustan correctamente a los datos? (5)
 No todos, pero se comentó si así era el caso.
- ¿Son relevantes los modelos para las series elegidas? (4) No todos, pero se descartan eventualmente.

2. Claridad y presentación

- ¿Se lleva una buena estructura de la presentación? (5)
- ¿Las gráficas, tablas, etc. tienen sus correspondientes ejes, títulos bien marcados? (2)

 La gran mayoría carece de título, y hay que mantener coherencia en el uso de idiomas, usar uno solo.
- ¿Se muestra una fluidez en la presentación y entre los integrantes del equipo? (5)
- ¿Se está leyendo directamente la presentación o el material visual se utiliza de referencia y apoyo para continuar con la presentación? (5)
 En su mayoría solo se usa de referencia.

3. Comentarios a presentación de terceros

- Estudiar, analizar y reproducir el proyecto del grupo que les tocó y responder las siguientes preguntas:
- ¿El trabajo se pudo reproducir sin necesidad de alterar el código?
 Sí, por completo.
- ¿Está completo en cuanto a los requisitos solicitados?
- De acuerdo a su percepción, ¿los modelos escogidos para pronóstico son los más adecuados? Inicialmente no, pero se descartaron los que no eran tan útiles, posteriormente se pudo hacer combinaciones para un mejor resultado.
- ¿Su prueba de modelos fue exhaustiva? Sí.
- ¿Qué sugerencias de mejora le pueden dar? Dar más conclusión e interpretación.