

## Rúbrica Prueba - Fundamentos de Data Science

### Hito 4

<b>Preparación de los datos para la modelación del problema</b>	0 Puntos	-	-	2 Puntos
	No hay separación de la muestra en entrenamiento y pruebas.	-	-	Se separa la muestra en entrenamiento y pruebas de acuerdo a los criterios aprendidos.
<b>Implementación de modelos predictivos</b>	0 Puntos	2 Puntos	-	4 Puntos
	No hay interpretación de alguno de los modelos predictivos pedidos en el enunciado o la elección del modelo es incorrecta para el problema.	Se implementan 1 o 2 modelos predictivos, los cuales son pertinentes para el problema trabajado.	-	Se implementan 3 modelos predictivos, los cuales son pertinentes para el problema trabajado.
<b>Reporte de desempeño</b>	0 Puntos	2 Puntos	-	4 Puntos
	No hay análisis del desempeño de los modelos ajustados sobre el conjunto de pruebas o este es incorrecto.	Se hace un análisis muy superficial de las métricas de desempeño o de forma narrativa ("El modelo tiene un $r^2$ de 0.90", "El modelo tiene un accuracy de 0.87 lo cual es bueno") o se analizan solo parte de las métricas calculadas.	-	Se analizan la mayoría de las métricas de forma correcta. Para el problema de clasificación se hace una interpretación correcta de, al menos, la precisión, el recall y el accuracy.