

Ejercicio 4 - Selección de atributos por algoritmo evolutivo

- En base al canal anterior, crear uno similar, pero cambiando el bloque “Forward Selection” por un bloque “Optimize Selection (Evolutionary)”
- Revisar los parámetros disponibles. Escribir una breve descripción de cada uno.
- Configurar los parámetros:
 - Tamaño de población: 20
 - Criterio de stop: cantidad de generaciones = 30
 - Los demás parámetros dejarlos en los valores por defecto,
- Ejecutar el modelo y tomar nota de los resultados obtenidos. ¿Mejora? ¿Cómo se comparan estos resultados con los anteriores?
- ¿Cuántos y cuáles atributos se han seleccionado? ¿Cómo se compara esta selección con la del Ej. 2?
- Observa la relación de los atributos seleccionados con las áreas importantes identificadas en el ejercicio 0.