

INFORME DE METRICAS

CAMBIO ESTRUCTURAL EN LOS DATOS O ENTORNO EN EL CORTO PLAZO

Calculando el cambio porcentual entre el ultimo Backtesting generado vs la ventana corta con 2 periodos...

El movimiento en el corto plazo corresponde al 1.2% bajo la visual de todo el set de datos, el cual se atribuye a negocio

Y el movimiento de la metrica atribuible al modelo (en los nodos de ordenamiento de interes) es:

Index\N	40.0	80.0	425.145	850.291	1275.437	4251.458
% Aciertos	9.71	10.44	4.1	3.26	2.82	1.2

No identificamos deterioro en ningun nodo del ordenamiento en el corto plazo

Calculando el cambio porcentual entre el ultimo Backtesting generado vs el nivel de la alerta permitido y evaluando alertas de deterioro...

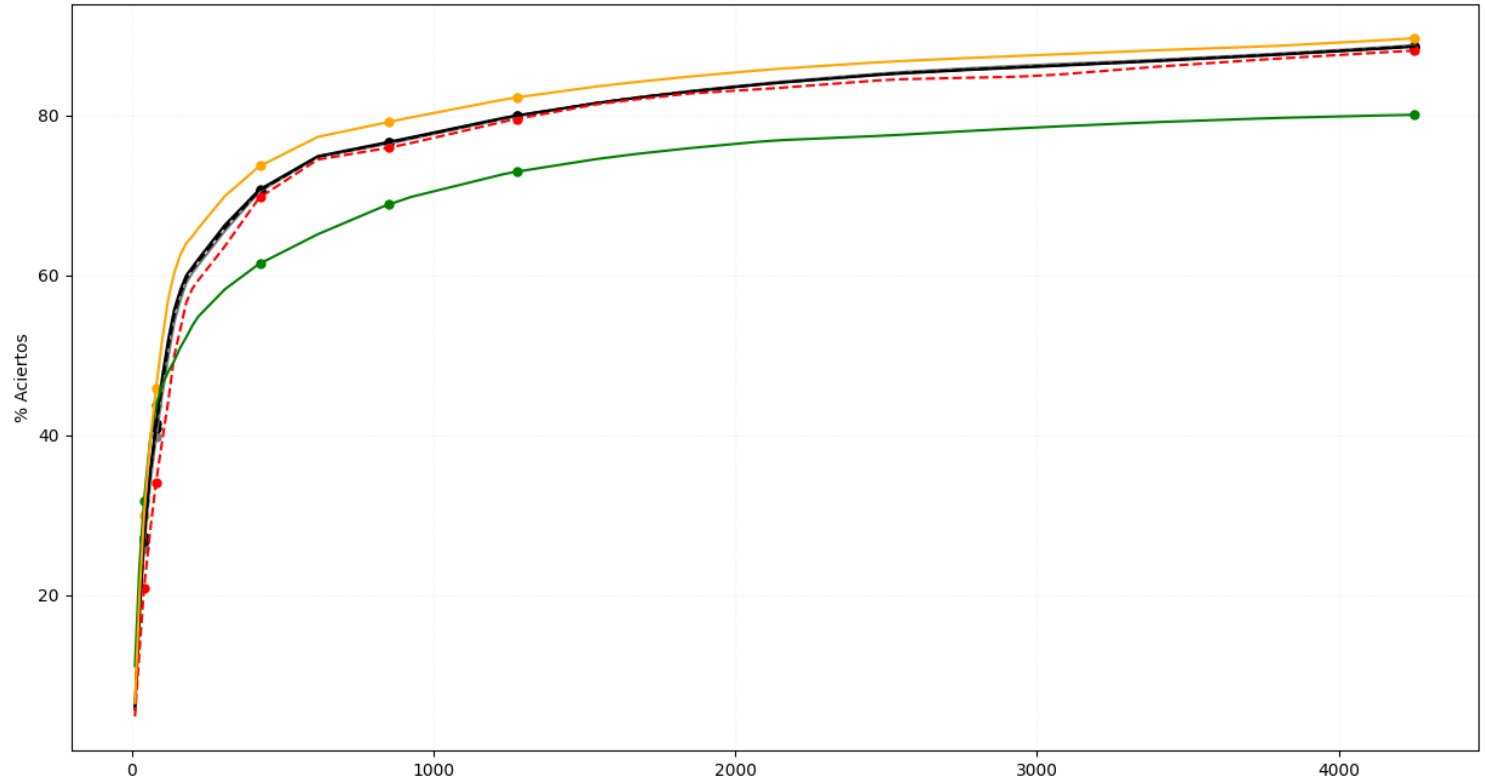
No hubo alerta generada

Diagnostico del modelo:

OK. Modelo Eficiente!

EVOLUCION DE METRICAS: CDT
% Aciertos con 2 periodo de retraso de información durante la predicción

— 202504 CP — 202505 CP - - - 202505 LP - - Alerta - - 202412 - - - Actual



INFORME DE METRICAS

DETERIORO MAXIMO EN LAS METRICAS

Alerta: Drawdown superior al restringido -15% en algunos nodos de la curva de ordenamiento:

N\% Δ CDT	Actual vs Initial	Actual vs μ 2 periods	Actual vs μ 3 periods
-----------	-------------------	-----------------------	-----------------------

Analizando el drawdown en los nodos de interes...

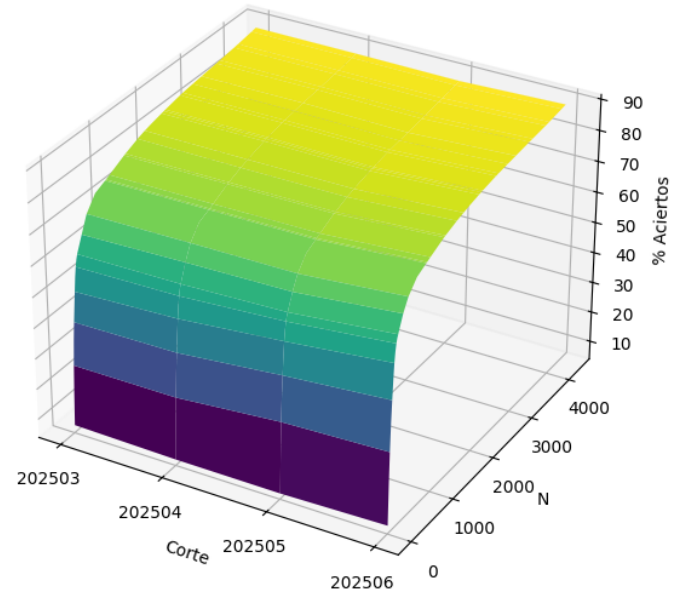
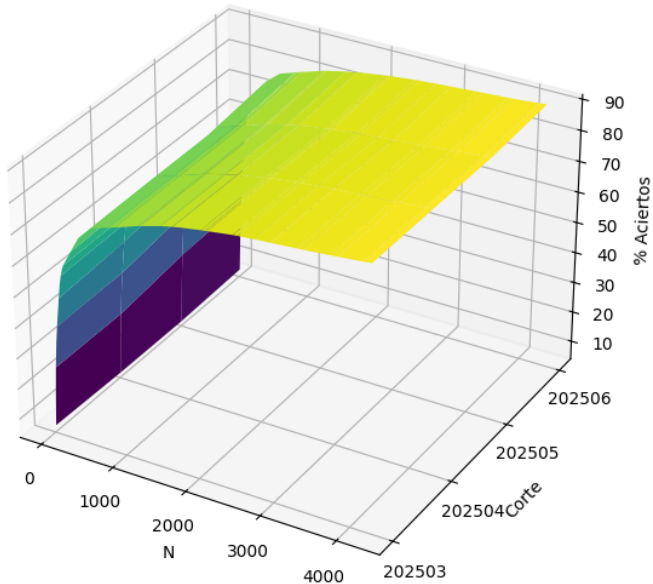
Ok modelo sin requerir recalibracion!

No hubo alerta de Drawdown en ningun nodo de interes ya que no supero el restringido -15%

N\% Δ CDT	Actual vs Initial	Actual vs μ 2 periods	Actual vs μ 3 periods
40.0	-5.66	0.0	0.0
80.0	0.0	0.0	0.0
425.145	0.0	0.0	0.0
850.291	0.0	0.0	0.0
1275.437	0.0	0.0	0.0

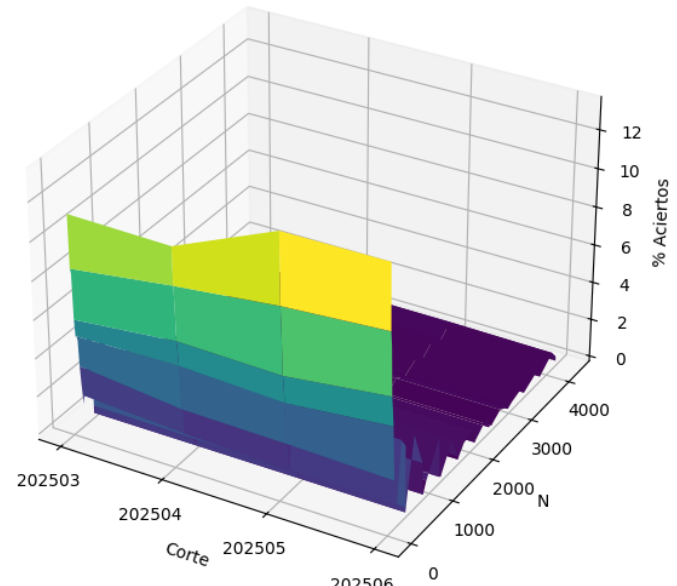
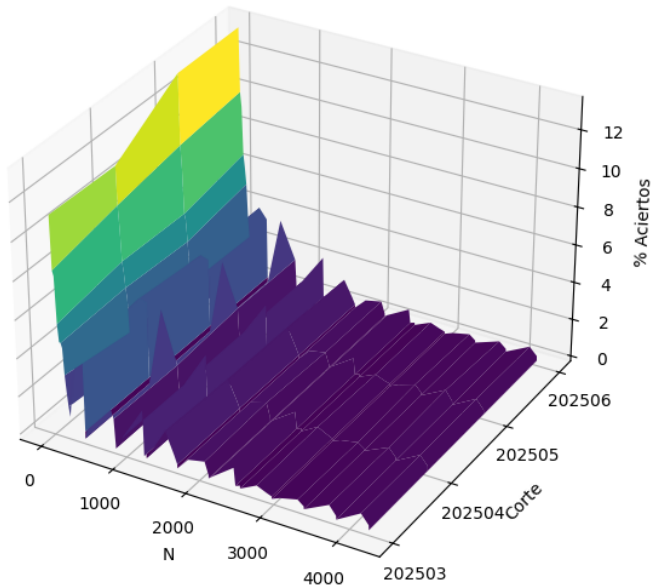
EVOLUCION DE METRICAS: CDT

Backtesting: % Aciertos.
Rezago De Informacion: 2 cortes



EVOLUCION DE METRICAS: CDT

Δ Marginal/Pendiente del Ordenamiento: % Aciertos.
Rezago De Informacion: 2 cortes



EVOLUCION DE METRICAS: CDT

Δ Backtesting/ ΔT: % Aciertos.
Rezago De Informacion: 2 cortes

