

Métricas de Errores de Pronósticos

Características de la publicación	
Descripción	Para cada hora del Día de Operación correspondiente, el CENACE calcula el indicador <i>MAPE</i> (Mean Absolute Percentage Error, por sus siglas en inglés) para evaluar el grado de certeza con el que se realiza sus pronósticos de demanda por balance.
Frecuencia de publicación	Mensual
Periodo de publicación	Al finalizar el mes, a más tardar el día 25
Formato de publicación	xlsx
Nivel de desagregación geográfica	Por Sistema Interconectado y por Área de Control Regional
Nivel de desagregación temporal	Horario
Histórico disponible	La información se encuentra disponible a partir de enero de 2018
Variables	
Sistema	Sistema Interconectado [SIN, BCA o BCS]
Área	Área de Control Regional
Fecha	Día de Operación
Hora	Hora de Operación [1-24]
Demanda por Balance (MWh)	Demanda Real por Balance
Pronóstico de Demanda por Balance (MWh)	Pronóstico de Demanda por Balance
MAPE	Indicador MAPE (%)
Comentarios	
<ul style="list-style-type: none"> La metodología para la métrica de los errores se estableció en el Manual de Pronósticos, disponible para su consulta. 	
Página web del SIM	
https://www.cenace.gob.mx/Paginas/SIM/MetricasErroresPron.aspx	