

# Boletim de Carga Especial

22 de Fevereiro de 2010

ONS Operador Nacional do Sistema Elétrico

No dia 19/02/2010 ocorreu recorde de demanda instantânea no Subsistema Nordeste, atingindo 9.886 MW às 15h36min. O principal motivo foram as altas temperaturas que atingiram valores acima de 31°C em todas as capitais da região.

A Tabela abaixo apresenta a demanda instantânea máxima verificada e o Gráfico apresenta os históricos diários, em 2010, das demandas máximas no horário de ponta e no horário do recorde.

Tabela – Demanda Instantânea Máxima (MW)

Região	Máxima em 19/02/2010	Recorde Anterior	Data	
Nordeste	9.886	15:36	9.872	06/02/10

Gráfico – Demanda Instantânea Máxima (MW)

