

# Boletim de Carga Especial

12 de Março de 2010

No dia 11/03/2010 houve recorde de demanda instantânea no Subsistema NE, atingindo 10.184 MW às 14h59min. Dentre os motivos, destacam-se o desconforto térmico associado às altas temperaturas e o elevado índice de umidade relativa do ar. A temperatura máxima em Salvador, Recife e Fortaleza foi de 31°C. Porém, o desconforto térmico chegou a 38,3°C em Salvador, 36,7°C em Fortaleza e 36,4°C em Recife.

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

Tabela – Demanda Instantânea Máxima (MW)

Região	Máxima em 11/03/2010	Horário	Recorde Anterior	Data
NE	10.184	14:59	10.159	10/03/10

Gráfico – Demanda Instantânea Máxima (MW)

