

Boletim de Carga Especial

04 de Março de 2010

ONS Operador Nacional do Sistema Elétrico

No dia 03/03/2010 houve recorde de demanda instantânea no Subsistema NE, atingindo 10.120 MW às 15h30min. Dentre os motivos, destacam-se o desconforto térmico associado às altas temperaturas e o elevado índice de umidade relativa do ar. As temperaturas máximas em Salvador, Recife e Fortaleza foram 32°C, 32°C e 31°C, respectivamente.

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 03/03/2010	Recorde Anterior	Data
NE	10.120	10.115	23/02/10

Gráfico – Demanda Instantânea Máxima (MW)

