



Operador Nacional do Sistema Elétrico

Comunicação de Ocorrência em Instalações de Geração - COIG	
Usina / Agente Proprietário: UTE Presidente Médici / CGTEE	UG: UG 1 / 63MW
Data e hora da ocorrência: 27/07/2011 14h39min	Previsão de normalização: 31/08/2011 23h59min
Descrição da causa da ocorrência: UG desligou automaticamente, operando 21 Ø's A, B e C, 64 R, 87 G e 86.	
Conseqüência da ocorrência no SIN: Interrupção da potência fornecida pela UG.	
Outras informações relevantes sobre a ocorrência:	
01/08/2011	

Reprogramação da Previsão de Normalização	
Nova previsão de Normalização: 31/10/2011 às 23h59min	Usina/UG/Potência Nominal: UTE Presidente Médici / UG 1 / 63MW
Descrição do motivo da reprogramação: Recuperação do Alternador I da UPME.	
05/09/2011	

Reprogramação da Previsão de Normalização	
Nova previsão de Normalização: 30/11/2011 às 23h59min	Usina/UG/Potência Nominal: UTE Presidente Médici / UG 1 / 63MW
Descrição do motivo da reprogramação: Recuperação do Alternador I da UPME.	
04/11/2011	

Reprogramação da Previsão de Normalização	
Nova previsão de Normalização: 31/12/2011 às 23h59min	Usina/UG/Potência Nominal: UTE Presidente Médici / UG 1 / 63MW
Descrição do motivo da reprogramação: Recuperação do Alternador I da UPME.	
14/12/2011	



Operador Nacional do Sistema Elétrico

Reprogramação da Previsão de Normalização	
Nova previsão de Normalização: 31/12/2012 às 23h59min	Usina/UG/Potência Nominal: UTE Presidente Médici / UG 1 / 63MW
Descrição do motivo da reprogramação: Recuperação do Alternador I da UPME.	
02/01/2012	