

## TEST DEVIATION FORM

Test Date: 23/01/19

Time: 01:30 hrs.

Load: 100%

Fuel: Diesel

Test Run/Unit: UG1/2/3/4

DESCRIPTION OF DEVIATION: (Continue description on second form if necessary)

1. La recolección de datos no se llevará a cabo utilizando instrumentación de precisión. Los siguientes parámetros serán recolectados utilizando instrumentación de planta: Potencia neta, servicios auxiliares, presión barométrica, temperatura de entrada a motores, temperatura de agua de refrigeración.
2. La frecuencia de recolección de datos no será realizada al valor especificado en la Sección 5.1 del procedimiento de prueba "Fuente y frecuencia de recolección de datos".

DISCUSSION OF DISPOSITION:

1. Las partes involucradas acordaron utilizar únicamente instrumentación de planta para la recolección de datos de estos parámetros. Para la potencia neta, debido a la incompatibilidad de los gabinetes eléctricos instalados en la central con el "Power meter" de precisión YOKOGAWA, se acordó utilizar los valores mostrados en los medidores de facturación. Adicionalmente, datos para presión barométrica serán proporcionados por la estación meteorológica de Dominet.
2. Debido a la no posibilidad de extraer datos en forma tabular directamente del SCADA de planta a la frecuencia de muestreo requerida se tomarán fotografías de las pantallas del SCADA mostrando los parámetros requeridos a una frecuencia de 15 minutos. Posteriormente, se proporcionarán gráficas para cada parámetro en el intervalo de duración de la prueba y de ser posible se extraerá el número de valores requerido por parámetro (i.e. 60 valores por punto de prueba).

  
\_\_\_\_\_

Conducting Party

Rodrigo Urzúa

  
\_\_\_\_\_

Witnessing Party

  
Mario Andrade