

Manual de Usuario

Módulo de Planificación Unidades térmicas Planillas de Declaración Potencia Semanal - No incluye ingenios -



Contenido

Intr	oducción	3
2.	Diagrama general gráfico del proceso	4
3.	Cuáles son los pasos a seguir para crear una nueva declaración de potencia térmica	
	disponible semanal en el sistema?	5
4.	Encabezado de potencias:	6
5.	Detalle de potencias Ingreso manual	6
6.	Cómo utilizar la función de llenado automático de planillas declaración de potencias	
	Térmicas Semanales?	9
7.	Cómo eliminar líneas del detalle de la planilla de declaración?	14
8.	Cómo modificar la planilla de Potencia Térmica disponible semanal?	15
9.	Cómo utilizar la función Impresión Planilla unidades térmicas semanal?	
10.	Cómo valida el sistema el ingreso del inventario?	
11.	Cómo modificar los datos ingresados del inventario?	
12.	Requerimientos Especiales:	19
13.	Normas de Electricidad relacionadas:	19



Introducción

El objetivo del presente manual es guiar al Agente autorizado por AMM en el ingreso de la planificación de las planillas de declaración de Potencia Térmica disponible Semanal de las unidades de energía registradas en el Sistema Nacional Interconectado.

Al inicio se describe de forma gráfica y general el flujo del proceso de registro de las planillas de declaración de Potencia Térmica disponible Semanal para una mejor comprensión del funcionamiento del mismo por parte del Agente.

A continuación el Agente encontrará los pasos secuenciales para realizar el registro de una planilla de Potencia Térmica disponible Semanal y la descripción de funciones especiales como el llenado de planillas de declaración de Potencia Térmica disponible Semanal de forma automática para un uso más eficaz del sistema.

Adicionalmente el Agente puede realizar las modificaciones y eliminaciones necesarias en el encabezado y el detalle de la planilla previo a la confirmación de la misma.

Una vez que el Agente ha registrado los datos requeridos de la planilla de la declaración de Potencia Térmica disponible semanal y los confirma, el sistema le permitirá la impresión de las planillas de declaración de Potencia Térmica disponible Semanal.

Como parte de la planeación el Agente eventualmente puede regresar al sistema para consultar los datos de las Planillas de Declaración registradas, por lo que se sugiere consultar el Anexo *Consulta con Caracteres Especiales en Sistemas AMM*, disponible en la documentación.

Todas las funcionalidades mencionadas anteriormente se describen en el presente manual Como un complemento que sea de utilidad parar el registro adecuado de los datos requeridos y coordinados por el AMM.



2. Diagrama general gráfico del proceso

Registro de planillas declaración de potencias térmicas disponibles semanal:



Proceso Secuencial del registro de planillas de declaración de Potencias Térmicas Semanal



correspondiente

3. Cuáles son los pasos a seguir para crear una nueva declaración de potencia térmica disponible semanal en el sistema?

El agente selecciona la opción correspondiente a Declaración de Potencia - Unidades 2.1.1 Térmicas (Excluyendo Ingenios) en el menú principal de Planificación.



2.1.2 El Agente selecciona la opción crear Nueva una nueva planilla de declaración de Potencias Térmicas disponibles Semanal.

Mayorista		-	0	8 May 2009	08:44:
Planilla de	Potencia Disponible [Main Page]		Usuario:	RSAPRUEBA] INI	CIO - LOG
Potencia Disponible	Planilla de Potencia Disponible > P	Grabado	exitosamente		
Información deta	llada :			[Nueva Planilla]	[Elimina
*Transaccion: PD2	200905048150			Planilla No	Confir
*Agente: GE	NPUQPL - PUERTO QUETZAL POWE	R LLC		*	
*Semana del: 17/	05/2009 *AI: 23/05/2009				
Encargado: Pru	ebas			() El Agente S	Seleccior
Comentarios: Reg	jistro pruebas			rango de fecha	s válido
		Grabó: RSAPRUEBA el 08/(05/2009 08:40 - Modific	programar.	
Modificar Lle	nado Automático 🗌 🗆 Llenado po	r Planta Confirmar Im	primir Regresar		
				[Nuevo registro]	[Elimina
Detalle de Potenc	plas:				
Detalle de Poten Declara	cias: Generador	De	A	Potencia	
Detalle de Poteni Declara O Planta	cias: Generador	De	A	Potencia	
Detalle de Poteno Declara O Planta O Planta	Generador QP-B10] PQP-B10 (UNIGENEBAD) 🖤	De 17/05/2009	A 23/05/2009	Potencia 10 MW	Co
Detalle de Potent Declara O Planta Unidades	Generador QP-B10] PQP-B10 (UNIGENEBAD) ▼ IP-B11] PUERTO DUETZAL POWER	De 17/05/2009 00:00 V	A 23/05/2009 23:59 V	Potencia 10 MW	Co

gresar el encabezado de la declaración de planilla de Potencia Térmica disponible semanal anticipada.



4. Encabezado de potencias:

- (*) Transacción
- (*) Agente
- (*) Selecciona el rango de fechas de la semana correspondiente a la declaración de potencias en proceso de registro.
- (*)Nombre Encargado.
- Comentarios.

5. Detalle de potencias: Ingreso manual

- Declara: Planta/Unidades Generadoras
- Permite seleccionar una Unidad Generadora de la lista registrada en el sistema para el agente registrado.
- Permite ingresar la fecha y hora de inicio del plan de potencia semanal en proceso de registro
- Permite ingresas la fecha y hora final del plan de potencia semanal en proceso de registro

• Permite ingresar el valor de potencia válido medido en MW (Mega Watts) (Ver nota NCO-1).

Notas:

- El agente registra los datos anteriores tomando en consideración que el ingreso de las declaraciones vence cada semana el día miércoles a las 2:00 p.m.
- Los datos de Encargado y comentarios no aparecen como requeridos en el sistema pero se recomienda ingresarlos.
- (*) Datos requeridos por el sistema



El Agente continúa con el registro de la planilla de la declaración de Potencias Térmicas disponibles Semanal.

Continuar

Admini del Mer Mayoris	strador cado sta	-	~	0	8 May 2009	09:28:58				
Inicio > Consul	a de Potencia Disponible [Main Page] ta de Planilla de Potencia Disponible > Plai	nilla de	and and a south	[Usuano: I	(SAPRUEBA] III	LIO - LUYVUL				
Potencia Dispoi	nible		rabado exiti	osamente						
Información	detallada :				[Nueva Planilla]	[Elimina Planilla]				
*Transaccion	: PD200905048150				Planilla No	Confirmada				
*Agente	GENPUQPL - PUERTO QUETZAL POWER I	LLC			*					
*Semana del	17/05/2009 *AI: 23/05/2009									
*Encargado	: Pruebas									
Comentarios	: Registro pruebas									
	Grab	ó: RSAPRUEBA	el 08/05/200	9 08:40 - Modific	ó: RSAPRUEBA el O	8/05/2009 08:40				
Modificar	Llenado Automático 🗌 Llenado por P	lanta Confirm	nar Imprin	nir Regresar						
Detalle de Po	otencias:				[Nuevo registro]	[Eliminar detalle]				
Declara	Generador	De		A	Potencia					
🔘 Planta										
۲	Seleccione 💌	00,00 3	- <u></u>	22,59 9	MW	Continuar				
Unidades		00:00		23:37 •						
W 2	[PQP-B1] PUERTO QUETZAL POWER 1	17/05/2009 (0:00 2:	2/05/2009 23:59	5.000	👂 🕛				
🛛 1	[PQP-B11] PUERTO QUETZAL POWER 11	17/05/2009(0:00 2	2/05/2009 23:59	5.500	👂 🦻				
2 registro(s) e	registro(s) encontrados									

- 2.2 El sistema muestra el detalle de los datos de la planilla de declaración con las unidades de generadoras y el valor de potencia válido para el sistema AMM.
 - Permite repetir el paso de registros de líneas de detalle de las declaraciones siguientes para todos los generadores que se necesite confirmar.
 - Habilita la opción de confirmar hasta que se hallan ingresado todos los datos de inventario de cada generador en el detalle de la declaración.
 El Estatus de la planilla de potencias en este paso se visualiza como:

"Planilla No Confirmada"

El Agente registra los datos anteriores tomando en consideración que el ingreso de las declaraciones vence cada semana el día miércoles a las 2:00 p.m.

Los datos de Responsable y comentarios no aparecen como requeridos en el sistema pero se recomienda ingresarlos.

(*) Datos requeridos por el sistema.

El Agente selecciona el icono de registro de inventario para continuar con el registro de la planilla de Potencia Térmica Semanal





👌 🛪 AMM - Inventario de Combustibles (MP) - Googlé Chrome	
tp://192.9.200.50:8988/amm_planilla01/amm_pl_inventarios_enc.jsp?action=view&no_transaccion=PD2009050)48150&generador=PQP-B1&fecha=17/0
Inventario de Combustibles:	
Transacción: PD200905048150 Generador: PQP-B1 Del: 17/05/2009	
*Valor: 10 Barriles 💌	
*Próximo Suministro : 08/05/2009 *Cantidad Suministro : 15 Barriles	
Observaciones : Registro de pruebas de inventario de combustibles.	
Continuar	

El sistema muestra la ventana de ingreso del Inventario de combustible Actual y Futuro por el Agente registrado.

- (*) Valor del inventario
- Unidad de medida del inventario en registro
- (*)Fecha programada de próximo suministro de inventario.
- Unidades programadas de suministro
- Observaciones relacionadas con el inventario.

(*) El ingreso del Inventario es requerido para la confirmación de la planilla de la Potencia Térmica disponible Semanal.

El Agente selecciona confirmar el proceso de registro Planilla de declaración de Potencias Térmicas Semanal:

Confirmar

• El sistema muestra la información completa del encabezado y el detalle de los Potencia Térmica disponible semanal registrados por el agente disponibles para continuar con el proceso de registro y disponible para su revisión y confirmación.



Administrador del Mercado				6 May 2009	9 09:57:59
Planilla de Costo Variable [Main Page]		California and a state	[Usuario: I	RSAPRUEBA] 🚺	nicio - Logout 👘
Inicio > Consulta de Planilla de Costo Variable	> Planilla de Costo Vari	able Modificado	exitosamente	е	
Información Detallada:				[Nueva Planilla	a] [Elimina Planilla
*Transacción: CV200905564424				Planilla	a Confirmada
*Bloque: [GENLAGCV] COST	OS VARIABLES LA LAG	UNA	💌 *Inici	io Bloque: 01/01	/2008
*Semana Del: 31/05/2009 Al: 0	6/06/2009				
Encargado:					
Comentarios:					
	Grabó: RSAPRUE	BA el 06/05/2009 I	09:31 - Modific	ó: RSAPRUEBA e	06/05/2009 09:31
Modificar	Llenado Automático	Confirmar Ir	primir Reg	resar	
	Lionado / Idionidiloo				
Detalle de Costos:			[Nuevo r	egistro] [Elimir	nar detalle completo
	Costo	Sema	ana	-9	
No TipoNodo Coperador	(¢/MWb)	De	0	Continuidad	Continuor
	(syrinii) Click para	De			
Seleccione	Editar Costo			Continua durar	nte esos días 🛛 🍸
	(Formula)	00:00 💌	23:59 💌		
1 UT LAG- [LAG-G2] LAGUNA GAS 2	397.110	31/05/2009 00:00	06/06/2009 23:59	Continúa duran	te esos días
1 registro(s) existente(s)					

El sistema muestra información de encabezado y detalle confirmada por el agente y resaltado mostrando el estado actual como: "Planilla Confirmada"

Nota:

Si en la confirmación el sistema detecta que la información de la planilla ya está ingresada, muestra todos los datos de la planilla, dejando habilitados aquellos que se pueden modificar.

Si el Agente realiza alguna modificación a una declaración entonces el estado de la misma regresa a "Planilla No Confirmada" y necesita confirmarla nuevamente para poder imprimirla.

6. Cómo utilizar la función de llenado automático de planillas declaración de **Potencias Térmicas Semanales?**

Llenado Automático



Administrador del Mercado Mayorista Planilla de Costo Variable [Main Page]	06 May 2009 10:46:16 [Usuario: RSAPRUEBA Inicio - Logout	
Inicio > Consulta de Planilla de Costo Variable > Pl	anilla de Cósto Variable	
Información Detallada:	[Nueva Planilla] [Elimina Plani	lla]
*Transacción: CV200905564400	Planilla No Confirmad	la
*Bloque: [GENLAGCV] COSTOS \	VARIABLES LA LAGUNA 🛛 📝 *Inicio Bloque: 01/01/2008	
*Semana Del: 14/06/2009 Al: 20/06	6/2009	
Encargado:		
Comentarios:		
Detalle de Costos:	***Para poder Imprimir debe completar el detalle y Confirmar la Planil Alerta http://192.9.200.50:8988/	
		lla eto]
No.TipoNodo Generador	Co (\$/N Click Editar Los datos anteriores se eliminarán, desea realizar el Llenado Automático? Modificar ante esos días	eto]
No.TipoNodo Generador [LAG-G1] LAGUNA GAS 1 💌 1 UT LAG- 69 LAG-G1] LAGUNA GAS 1	Co (\$/N Click Editar (Forr 430.6 Const Editor 430.6 Const Editor Automático? Cancelar Cancelar Const Editor Const Editor	eto]
No.TipoNodo Generador [LAG-G1] LAGUNA GAS 1 1 UT LAG- 69 (LAG-G1] LAGUNA GAS 1 2 UT LAG- 69 [LAG-G2] LAGUNA GAS 2	Co (\$/N Automático? Los datos anteriores se eliminarán, desea realizar el Llenado Automático? Automático? Automático? Aceptar Cancelar Inte esos días 397.110 14/06/2009 20/06/2009 20/06/2009 23:59 Continúa durante esos días	eto]

• Si el agente decide registrar el detalle de la declaración con esta función entonces el sistema muestra un mensaje de advertencia sobre la eliminación de los datos anteriormente registrados antes de continuar con el llenado automático.

El Agente acepta función llenado automático





El sistema permite al agente reutilizar la data existente en el sistema e ingresar únicamente el dato de la potencia válida por unidad aplicable en la planificación semanal de la planilla de declaración de Potencias Térmicas Semanal.

http://192.9.200.50:	8988/amm_pla	nilla01/amm_pl_planillaspd_enc_auto.jsp?action=	ini&no_transaccion=PD200905048150&cod_agente=GENPU=
Llenado autom	ático de Pl	lanilla de Potencia Disponible:[POR	UNIDAD]
Generador	Potencia	Del	Al
PQP-B1	4	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59
PQP-B10	4	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59
PQP-B11	5	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59
PQP-B12	5	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59
PQP-B13	6	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59
PQP-B14	6	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59
PQP-B15	7	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59
PQP-B16	7	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59
PQP-B17	8	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59
PQP-B18	8	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59
PQP-B19	9	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59
PQP-B2	9	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59
PQP-B20	10	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59
PQP-B3	1	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59
PQP-B4	10	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59
PQP-B5	9	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59
PQP-B6	8	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59
PQP-B7	7	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59
PQP-B8	6	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59
PQP-B9	5	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59
20 registro(s) a g	grabar	- -	Continuar Regresar

Continúa con la opción de llenado automático

Continuar



Administ del Merca Mayorista Planila	rador ado a de Potencia D	isponib	le (Main Page	-	-		[Usuario	08 May 2 RSAPRUEBA	009 J Ini	12:01:42 icia - Lagaut
Inicio > Consulta Potencia Disponi	a de Planilla de ible	e Poten	cia Disponible	> Planilla de	e					
Información d	letallada :							[Nueva Pl	anilla]	[Elimina Planilla]
*Transaccion:	PD200905048:	150	1					Planilla	a No	Confirmada
*Agente:	GENPUQPL - P	UERTO	QUETZAL PO	WER LLC					Y	
*Semana del:	17/05/2009	*Al:	23/05/2009							
*Encargado:	Pruebas									
Comentarios:	Registro prueb	bas				in en				
				Grabó: RSA	APRUEBA el O	8/05/2009 08	3:40 - Modi	ficó: RSAPRUE	BA el l	08/05/2009 11:59
Modificar	Llenado Auto	mático	Llenad	por Planta	Confirmar	Imprimir	Regresa	r		

Detalle de Po	tencias:		and the second second	[Nuevo registro]	[Eliminar detalle]
Declara	Generador	De	А	Potencia	
O Planta O Planta	Seleccione 💌	00:00 🗸	23:59 🗸	MW	Continuar
	[PQP-B1] PUERTO QUETZAL POWER 1	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2.000	00
🕑 2	[PQP-B10] PUERTO QUETZAL POWER	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2.000	90
3	[PQP-B11] PUERTO QUETZAL POWER	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2,000	90
4	[PQP-B12] PUERTO QUETZAL POWER	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2,000	90
3 5	[PQP-B13] PUERTO QUETZAL POWER	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2,000	90
6	[PQP-B14] PUERTO QUETZAL POWER	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2,000	90
07	[PQP-B15] PUERTO QUETZAL POWER	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2,000	90
8	[PQP-B16] PUERTO QUETZAL POWER	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2,000	90
9	[PQP-B17] PUERTO QUETZAL POWER	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2,080	90
10	[PQP-B18] PUERTO QUETZAL POWER	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2,000	90
11	[PQP-B19] PUERTO QUETZAL POWER	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2,080	90
12	[PQP-B2] PUERTO QUETZAL POWER 2	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2,000	90
13	[PQP-B20] PUERTO QUETZAL POWER	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2,000	00

• Se guarda el detalle seleccionado con la función de llenado automático, regresa a la ventana del encabezado / detalle de la Planilla y continúa con el proceso.



Si el Agente ingresa valor menor que o superior al rango de Potencia en MW registrados en el sistema en la línea de detalle.



• El sistema muestra mensaje de error de validación y recomienda consultar con el departamento de Planificación AMM para consideración del Agente.

Si el Agente ingresa un valor válido entonces el sistema continúa con el proceso de la declaración de potencias y regresa al detalle de la declaración de Potencias Térmicas disponibles Semanal.



7. Cómo eliminar líneas del detalle de la planilla Potencia Térmica Semanal?

El agente selecciona en la línea del detalle la unidad de Potencia Térmica Semanal que desea eliminar,

- El sistema muestra un mensaje de confirmación antes ejecutar la eliminación.
- Regresa al detalle de la declaración.

	Adn del	Mercad	lor						6 May 20	09 12:50:3	2
Li/	Pla	nilla de	Costo Variable	[Main Page]		1 Caller Contraction	10-240	(Usuario: I	RSAPRUEBA]	Inicio - Logou	ıt
Inicio >	Con	sulta c	e Planilla de Co	osto Variable > P	lanilla de 🤇	Costo Variable - <mark>Modi</mark>	ficado ex	kitosamente			
Inform	ació	in De	tallada:						[Nueva Pla	nilla] [Elimina P	lanilla]
		*Trans	acción: CV2009	905564400					Plar	illa Confirm	ada
		*	Bloque: [GENLA	AGCV] COSTOS	VARIABLE	S LA LAGUNA		💉 *Inicio	Bloque: 01/0	01/2008	
	×	'Sema	na Del: 14/06/2	2009 AI: 20/0	6/2009						
		Enc	argado: Prueba	as de sistema de	costos va	riables]				
		Come	ntarios: Datos c	de prueba para p	lanilla de	declaración de costo:	s.				
					Grabó): RSAPRUEBA el 06/	05/2009 (09:26 - Modific	ó: RSAPRUEE	A el 06/05/2009 :	12:02
				Modificar Lle	enado Auti	omático Confirma	ar Imp	orimir Regr	esar		
Detalle	de	Cost)5:					[Nuevol	<u>registro] [El</u>	liminar detalle cor Tì	npleto]
					Co A	lerta http://192.9.	200.50:8	8988/			
No.	Tipo	Nodo	Generador		(\$/M	5 K ()K	()>			Continuar	
			Seleccione	Y	<u>Click</u> Editar	Desea eliminar la(s) line	a(s)?			ante esos días	*
() 1	UT	LAG- 69	[LAG-G1] LAG	UNA GAS 1 🔍	430.6			Aceptar	Cancelar	nte esos días	
2	UT	LAG- 69	[LAG-G2] LAG	UNA GAS 2	397.118	14/06/2	2009 0	20/06/2009 23:59	Continúa du	rante esos días	
🛛 з	UT	LAG- 69	[LAG-V3] LAG	UNA VAPOR 3	8.000	14/06	El agente	e selecciona la	ntinúa du	irante esos días	
3 registi	ro(s)	exist	ente(s)				línea del	detalle que			
							desea elu	minar.			

• El sistema permite al agente regresar a la ventana de llenado manual de Encabezado / Detalle para la declaración de Potencia Térmica disponible Semanal en el sistema.



8. Cómo modificar la planilla de Potencia Térmica disponible semanal?

El agente selecciona la opción modificar en el sistema:



Administrador del Mercado Mayorista Planulla de Potencia Disponible [Main Page]	08 May 2009 12:01:42 [Usuario: RSAPRUEBA] Inicio - Logout
Inicio > Consulta de Planilla de Potencia Disponible > Planilla de Potencia Disponible	
Información detallada :	[Nueva Planilla] [Elimina Planilla]
*Transaccion: PD200905048150	Planilla No Confirmada
*Agente: GENPUQPL - PUERTO QUETZAL POWER LLC	*
*Semana del: 17/05/2009 *Al: 23/05/2009	
*Encargado: Pruebas	
Comentarios: Registro pruebas	and the second se
Grabó: RSAPRUEE Modificar Llenado Automático Llenado por Planta Confi	A el 08/05/2009 08:40 - Modificó: RSAPRUEBA el 08/05/2009 11:59 mar Imprimir Regresar

Detalle de Po	itencias:			[Nuevo registro]	[Eliminar detalle]
Declara	Generador	De	A	Potencia	100 C
O Planta O Unidades	Seleccione V	00:00 🗸	23159 🗸	MW	Continuar
	[PQP-B1] PUERTO QUETZAL POWER 1	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2.000	90
🕲 2	[PQP-B10] PUERTO QUETZAL POWER 10	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2.000	90
3	[PQP-B11] PUERTO QUETZAL POWER 11	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2,000	9 0
(4	[PQP-B12] PUERTO QUETZAL POWER 12	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2,000	90
S 5	[PQP-B13] PUERTO QUETZAL POWER 13	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2,000	90
6	[PQP-B14] PUERTO QUETZAL POWER	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2,000	90
Ø 7	[PQP-B15] PUERTO QUETZAL POWER	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2,000	90
8	[PQP-B16] PUERTO QUETZAL POWER	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2,000	90
(3) 9	[PQP-B17] PUERTO QUETZAL POWER	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2,000	90
10	[PQP-B18] PUERTO QUETZAL POWER	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2,000	90
11	[PQP-B19] PUERTO QUETZAL POWER	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2,000	90
12	[PQP-B2] PUERTO QUETZAL POWER 2	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2,000	90
13	[PQP-B20] PUERTO QUETZAL POWER	17/05/2009 00:00	23/05/2009 23:59	2,000	00

El sistema permite la modificación de los datos en el encabezado o líneas de detalle de las unidades de generación de potencia en proceso de confirmación.



Confirma las modificaciones realizadas en la declaración de potencias semanal

Confirmar

	del	Mercado	lor				6 May 2009	9 12:02:30	5	
Li	Pla	/orista nilla de	Costo Variable [Main Page]			(Usuario: F	RSAPRUEBA]	nicio - Logou	ıt	
Inicio	> Con	sulta d	e Planilla de Costo Variable > Pl	anilla de Costo Variab	le Modificado e	xitosamente				
Infor	maci	ón Det	tallada:				[Nueva Planilla	a] [Elimina Pi	lanilla]	
*Transacción: CV200905564400							Planilla	a Confirm	ada	
*Bloque: [GENLAGCV] COSTOS			Bloque: [GENLAGCV] COSTOS 1	VARIABLES LA LAGUN	A	💉 *Inicio	Bloque: 01/01/2	2008		
	;	*Sema	na Del: 14/06/2009 Al: 20/00	6/2009						
		Enca	argado: Pruebas							
		Comer	ntarios: Datos de prueba para p	lanilla de declaración	de costos.					
Grabó: RSAPRUEBA el 06/05/2009 09:26 - Modificó: RSAPRUEBA el 06/05/2009 11::									11:26	
Medificar Henade Automática Confirmar Imprimir Regresor										
				anado Adtomatico		Integre	sar			
Detal	Detalle de Costos:									
				Costo	Soma	Semana			npiecoj	
				COSCO	Senia	ina				
N	o.Tip	oNodo	Generador	(\$/MWh)	De	A	Continuidad	Continuar		
			Selectione M	<u>Click para</u>			Continúa durar	nte esos días	*	
			selectione	(Formula)	00:00 💌	23:59 💌	-			
(] 1	UT	LAG- 69	[LAG-G1] LAGUNA GAS 1	430.680	14/06/2009 00:00	20/06/2009 23:59	Continúa duran	te esos días		
2 🛛	UT	LAG- 69	[LAG-G2] LAGUNA GAS 2	397.110	14/06/2009 00:00	20/06/2009 23:59	Continúa duran	te esos días		
🛛 з	UT	LAG- 69	[LAG-V3] LAGUNA VAPOR 3	8.000	14/06/2009 00:00	20/06/2009 23:59	Continúa duran	te esos días		
3 reais	stro(s)) existe	ente(s)							

• Se registran las ultimas modificaciones realizadas por el Agente al encabezado y Detalle de la declaración de planilla de Potencias Térmicas Semanal y el estado de la planilla se actualiza a:

"Planilla Confirmada"

• El Agente puede regresar al inicio de las planillas de declaración de potencias.



9. Cómo utilizar la función de Impresión de planilla declaración para unidades térmicas semanal?

El Agente selecciona la opción imprimir planilla declaración Potencias Térmicas Semanal.

Administrador del Mercado Mayorista Planilla de Potencia Inicio > <u>Consulta de Planilla</u> Potencia Disponible	Disponible [Main Page] de Potencia Disponible >	Planilla de	O [Usuario: I	18 May 20 Rsaprueba J	Función disponible después de confirmada la planilla de la declaración.
Información detallada :					[Nueva Planilla]
*Transaccion: PD20090404	45503			Planil	la Confirmada
*Agente: GENCEAIG	- CENTRAL AGRO INDUS	STRIAL GUATEMALTECA, S	OCIEDAD ANONIMA	*	
*Semana del: 03/05/2009	*AI: 09/05/2009				
*Encargado: Ing. Erick Li	ima Aguirre				
Comentarios					
Comentarios					
Comentarios.		Grabó: AMMEX073 el 2	27/04/2009 08:47 - Modif	icó: AMMEX073	el 27/04/2009 08:51
Modificar Llenado Au	Itomático 🗖 Llenado p	Grabó: AMMEX073 el 2 por Planta Confirmar I	27/04/2009 08:47 - Modif mprimit Regresar	icó: AMMEX073	el 27/04/2009 08:51
Modificar Llenado Au	itomático 🗖 Llenado p	Grabó: AMMEX073 el 2 por Planta Confirmar I	27/04/2009 08:47 - Modif mprimit Regresar	icó: AMMEX073	el 27/04/2009 08:51
Modificar Llenado Au	itomático 🛛 🗆 Llenado p	Grabó: AMMEX073 el 2 por Planta Confirmar I	27/04/2009 08:47 - Modif mprimit Regresar	icó: AMMEX073	el 27/04/2009 08:51
Modificar Llenado Au Detalle de Potencias: Declara	itomático 🗆 Llenado p Generador	Grabó: AMMEX073 el 2 por Planta Confirmar [27/04/2009 08:47 - Modif mprimit Regresar	icó: AMMEX073 Potencia	el 27/04/2009 08:51
Modificar Llenado Au Detalle de Potencias: Declara O Planta Unidades	itomático 🗌 Llenado p Generador válida para ingenios. 💌	Grabó: AMMEX073 el 2 por Planta Confirmar De 00:00 V	27/04/2009 08:47 - Modif mprimit Regresar A 23:59 V	icó: AMMEX073 Potencia MW	el 27/04/2009 08:51 Continuar
Modificar Llenado Au Detalle de Potencias: Declara OPlanta Opción № Unidades 1 [MTI-B1] M/	itomático 🗌 Llenado p Generador válida para ingenios. 💌 ADRE TIERRA 1	Grabó: AMMEX073 el 2 por Planta Confirmar (De 00:00 V 03/05/2009 00:00	27/04/2009 08:47 - Modif mprimit Regresar A 23:59 V 09/05/2009 23:55	icó: AMMEX073 Potencia MW 16.500	el 27/04/2009 08:51 Continuar

 El sistema permite la impresión de la planilla de declaración de potencias si y solo si el Agente ha completado toda la información requerida y el estado aparece como: "Planilla Confirmada"



10.Cómo valida el sistema el ingreso del inventario?



 Valida que los datos de inventario sean ingresados y muestra un mensaje recordando al agente que este es un dato requerido para continuar con el proceso de registro de la declaración de Potencias Térmicas Semanales.

11. Cómo modificar los datos ingresados del inventario?

El agente selecciona el icono de modificación de los datos del Inventario:



El sistema muestra la ventana con los datos existentes:

MMM - Inventario de Combustibles [MP] - Google Chrome http://192.9.200.50:8988/amm_planilla01/amm_pl_inventarios_enc.isp?action=view&no_transaccion=	PD200905048150&generador=PQP-B1&fecha=17/0
Inventario de Combustibles: Transacción: PD200905048150 Generador: PQP-B1 Del: 17/05/2009	
*Valor: Parries * *Próximo Suministro : 08/05/2009 * Cantidad Suministro : 15 Barriles Observaciones : Registro de pruebas de inventario de combustibles. Modificar Cancelar	
	 El Agente realiza las modificaciones y selecciona el botón para confirmar los cambios realizados.



12. Requerimientos Especiales:

- Internet Explorer para funcionamiento óptimo del calendario
- Instalación de Java
- Opción pop-ups habilitada para el sitio de AMM: <u>http://www.amm.org.gt/</u>

13. Normas de electricidad relacionadas:

NCO-1:

El valor de la potencia a ingresar por el Agente es validado por el sistema de conformidad con la NCO-1, (Norma de Coordinación Operativa No.1).

Por lo que debe ser congruente con la base de datos del diseño del generador así como su capacidad de potencia registrada en el sistema AMM.