



Formulario de Registro

Entrenamiento VST Mexico GREEN MACHINE

Información de la empresa del alumno

Nombre de Empresa:		
Dirección de la empresa:		
Ciudad de la empresa:	Provincia de la empresa:	Código postal de la empresa:
Número de teléfono de la compañía:		Fax de la Empresa:

Información del alumno

Apellido:	Nombre:
Número de teléfono:	Email:
Por favor marque la casilla correspondiente a continuación:	
<input type="checkbox"/> Contratista general <input type="checkbox"/> Contratista de tuberías de vapor <input type="checkbox"/> Contratista eléctrico <input type="checkbox"/> Contratista de inicio	

Instrucciones de entrenamiento

1. Vaya a www.vsthose.com.
2. Haga clic en "VST Education & Training," Luego haga clic en "Mexico Supporting Documents and Instructional Videos."
3. Mira los videos de entrenamiento.
4. Una vez que haya visto el video de entrenamiento, descargue, e imprima el examen.
5. Complete el formulario de registro; haga el examen; y envíe por email tanto el formulario de registro como el examen a VST – a Susie McLaughlin mclaughlin@vsthose.com.
6. VST enviará su certificación por email.

Mexico GREEN MACHINE – Examen de Contratista de Inicio

- 1.) ¿Qué formulario debe enviar para recibir el código de inicio?
- Apéndice A
 - Apéndice B
 - Apéndice C
 - No se necesita un formulario
- 2.) ¿Cuántas válvulas de bola se deben cerrar y quitar los tapones de las tes antes de la prueba?
- 3 válvulas de bola cerradas, 2 tapones retirados
 - 2 válvulas de bola cerradas, 3 tapones retirados
 - 3 válvulas de bola cerradas, 3 tapones retirados
 - 3 válvulas de bola cerradas, 0 tapones retirados
- 3.) Verdadero o Falso: La válvula de 3 vías debajo del sensor de presión debe estar en la posición ABIERTA (vertical) antes de comenzar a probar
- Verdadero
 - Falso
- 4.) ¿Cuántas personas se requieren para completar Bump Test (prueba de motor)?
- Uno
 - Dos
 - Tres
 - Cuatro
- 5.) Verdadero o Falso: La dirección de rotación de la bomba de vacío no se puede cambiar.
- Verdadero
 - Falso

Debe calificar correctamente 8 de 10 preguntas para aprobar este

Mexico GREEN MACHINE – Examen de Contratista de Inicio

- 6.) Durante el modo RUN de el Functionality Test (prueba de funcionalidad), ¿dónde debería sentir la succión?
- Entrada de vapor
 - Retorno de vapor
 - Salida de aire
 - En ninguna parte
- 7.) Durante el modo RUN de la prueba de funcionalidad, ¿dónde debería sentir aire soplando?
- Entrada de vapor
 - Retorno de vapor
 - Salida de aire
 - En ninguna parte
- 8.) Durante el modo PURGA de la prueba de funcionalidad, ¿dónde debería sentir aire soplado?
- Entrada de vapor
 - Retorno de vapor
 - Salida de aire
 - En ninguna parte
- 9.) Durante el modo PURGA de la prueba de funcionalidad, ¿dónde debería sentir la succión?
- Entrada de vapor
 - Retorno de vapor
 - Salida de aire
 - En ninguna parte

Mexico GREEN MACHINE – Examen de Contratista de Inicio

10.) ¿Cuáles son los requisitos para la programación del relé de sobrellenado en el sistema de gestión de combustible?

- Normalmente abierto, 80% nivel del tanque
- Normalmente cerrado, 80% nivel del tanque
- Normalmente abierto, 90% nivel del tanque
- Normalmente cerrado, 90% nivel del tanque