



FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN

Utilice la tecla de tab para navegar por este documento.

Entrenamiento de VST Mexico GREEN MACHINE

Información de la empresa del estudiante

| | | |
|-----------------------------|---------------------------|---------------------------------|
| Nombre de Empresa: | | |
| Calle de Empresa: | | |
| Ciudad de Empresa: | Estado de Empresa: | CódigoPostal de Empresa: |
| Teléfono de Empresa: | Fax de Empresa: | |

Información del estudiante

| | |
|---|---|
| Apellido: | Nombre: |
| Teléfono de Estudiante: | E-Mail de Estudiante: |
| Marque las casillas deseadas: | |
| <input type="checkbox"/> Contratista general | <input type="checkbox"/> Contratista de tuberías de vapor |
| <input type="checkbox"/> Contratista eléctrico | <input type="checkbox"/> Contratista de Inicio |
| <input type="checkbox"/> Contratista de servicios | |

Instrucciones de entrenamiento

1. Vaya a www.vsthose.com.
2. Haga clic en el botón VST Education, debajo de "Mexico GREEN MACHINE." Luego haga clic en el enlace a el entrenamiento que desea tomar.
3. Vea el video de entrenamiento
4. Una vez que haya visto el video de entrenamiento, descargue e imprima el examen. El examen tiene un formulario de registro.
5. Complete el formulario de registro, haga el examen y envíe por email tanto el formulario de registro como el examen a VST – para Susie McLaughlin mclaughlin@vsthose.com.
6. VST enviará su certificación por email.

CS8 GREEN MACHINE- Examen para contratistas de servicio

Debe aprobar correctamente 8 de 10 preguntas para aprobar este examen.

| | |
|----|--|
| 1. | Qué dos pruebas se deben realizar después de reemplazar la bomba de vacío? |
| | Leak Test y Bump Test |
| | Bump Test y Functionality Test |
| | Leak Test y Vacuum Test |
| | Vacuum Test y Functionality Test |

| | |
|----|---|
| 2. | Qué se debe hacer con la bomba de vacío vieja después de haberla reemplazado? |
| | Se puede descartar |
| | Déjala en la estación |
| | Devuélvala a VST |
| | Se puede reparar y reutilizar |
| | |

| | |
|----|---|
| 3. | Verdadero o falso: Puede usar la nueva bomba de vacío o aire comprimido para expulsar cualquier residuo de la tubería interna y el colector de válvulas del Green Machine |
| | Verdad |
| | Falso |

| | |
|----|--|
| 4. | Cuántas personas se requieren para completar la prueba de Bump Test? |
| | Uno |
| | Dos |
| | Tres |
| | Cuatro |

| | |
|----|---|
| 5. | Verdadero o falso: la dirección de rotación de la bomba de vacío no se puede cambiar. |
| | Verdad |
| | Falso |

| | |
|----|---|
| 6. | Durante el modo RUN del Functionality Test, ¿dónde debería sentir la succión? |
| | Entrada de vapor |
| | Retorno de vapor |
| | Salida de aire |
| | En ninguna parte |

| | |
|----|---|
| 7. | Durante el modo RUN del Functionality Test, ¿dónde debería sentirse soplando? |
| | Entrada de vapor |
| | Retorno de vapor |
| | Salida de aire |
| | En ninguna parte |

| | |
|----|---|
| 8. | Durante el modo PURGE del Functionality Test, ¿dónde debería sentirse soplando? |
| | Entrada de vapor |
| | Retorno de vapor |
| | Salida de aire |
| | En ninguna parte |

| | |
|----|---|
| 9. | Durante el modo PURGE del Functionality Test, ¿dónde debería sentir la succión? |
| | Entrada de vapor |
| | Retorno de vapor |
| | Salida de aire |
| | En ninguna parte |

| | |
|-----|---|
| 10. | Verdadero o falso: Los procedimientos para cualquier servicio de mantenimiento, solución de problemas o reemplazo del Green Machine están disponibles en el sitio web de VST. |
| | Verdad |
| | Falso |