

## **NOTA SOBRE LOS EXÁMENES PRÁCTICOS**

En este cuaderno se incluyen hojas de exámenes prácticos en un formato que se puede fotocopiar fácilmente para cada estudiante. Este examen ha sido diseñado para medir la competencia en las tareas enseñadas en cada módulo.

Tenga en cuenta el número de tareas que se evaluarán cuando enseñe cada módulo. Los alumnos serán evaluados en todas las tareas detalladas en las hojas del examen práctico. Antes de evaluar el rendimiento, el instructor debe informar a los alumnos sobre:

- Los objetivos y criterios de la evaluación
- Las medidas de seguridad
- Los procedimientos correspondientes para las tareas que se evaluarán

El instructor que tome el examen práctico también deberá hacer lo siguiente:

- Asegurarse de que todo el equipo necesario esté disponible y funcione correctamente.
- Armar las estaciones de prueba.
- Organizar y tomar la prueba de manera que permita un rendimiento óptimo.
- Completar la hoja del examen práctico de cada alumno asignando una calificación de aprobado/reprobado para cada tarea detallada. También deberá incluir la fecha de pruebas para cada tarea en el casillero de calificación.
- Asegurarse de que se respeten todas las normas y precauciones de seguridad.
- Proporcionar la supervisión apropiada para evitar lesiones.
- Tomar medidas inmediatas y efectivas para remediar cualquier emergencia.

### **Evaluación de acreditación**

Si el examen práctico se toma como parte del Programa de Entrenamiento de Especialidad Estandarizado del National Center for Construction Education and Research, deberán cumplirse las siguientes condiciones:

1. El instructor de especialidad deben contar con un certificado vigente de instructor de NCCER.
2. El entrenamiento debe proporcionarse a través de un Patrocinador de Programa de Entrenamiento reconocido por el NCCER.
3. Para cada módulo, debe completarse la evaluación del examen práctico específica a satisfacción del instructor.
4. Los resultados de la evaluación deben registrarse en el formulario 200 del Informe de Entrenamiento en Especialidad. Este formulario debe suministrarse al Patrocinador local del Programa de Entrenamiento para ser reenviado al Registro Nacional del NCCER.



**Módulo ES45101-07 no hay un examen práctico.**

**Oficio: Paneles de yeso**

**Número de módulo: ES45102-07**

**Título del módulo: Métodos y materiales de construcción**



Contren® Learning Series

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: \_\_\_\_\_

NÚMERO DE SEGURO SOCIAL DEL ESTUDIANTE: \_\_\_\_\_

CLASE: \_\_\_\_\_

PATROCINADOR DEL PROGRAMA DE ENTRENAMIENTO: \_\_\_\_\_

INSTRUCTOR(A): \_\_\_\_\_

**Niveles de calificación:** (1) Aprobado: realizó la tarea. (2) Reprobado: no realizó la tarea. Asimismo, anote la fecha en que se realizó la prueba para cada tarea.

**Reconocimiento:** Cuando se presente al examen del Programa Estandarizado de Oficios del NCCER, asegúrese de registrar los resultados de las pruebas de rendimiento en el Formulario 200 del Informe de Entrenamiento de Oficios y envíe los resultados al Auspiciador del Programa de Entrenamiento.

Objetivo	TAREA	CALIFICACIÓN
7	1. Identificar tipos de componentes de techos interiores suspendidos, seleccionados por el instructor, e indicar sus aplicaciones.	
8	2. Identificar tipos de paneles de yeso seleccionados por el instructor, e indicar sus aplicaciones.	

Oficio: Paneles de yeso

Número de módulo: ES45103-07

Título del módulo: Protección térmica y contra la humedad



Contren® Learning Series

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: \_\_\_\_\_

NÚMERO DE SEGURO SOCIAL DEL ESTUDIANTE: \_\_\_\_\_

CLASE: \_\_\_\_\_

PATROCINADOR DEL PROGRAMA DE ENTRENAMIENTO: \_\_\_\_\_

INSTRUCTOR(A): \_\_\_\_\_

**Niveles de calificación:** (1) Aprobado: realizó la tarea. (2) Reprobado: no realizó la tarea. Asimismo, anote la fecha en que se realizó la prueba para cada tarea.

**Reconocimiento:** Cuando se presente al examen del Programa Estandarizado de Oficios del NCCER, asegúrese de registrar los resultados de las pruebas de rendimiento en el Formulario 200 del Informe de Entrenamiento de Oficios y envíe los resultados al Auspiciador del Programa de Entrenamiento.

Objetivo	TAREA	CALIFICACIÓN
4	1. Instalar aislante de manta en una pared.	
6	2. Instalar una barrera de vapor en una pared.	
9	3. Instalar las cubiertas del edificio seleccionadas.	

Copyright © 2009 National Center for Construction Education and Research. Está permitida la reproducción de esta página siempre que las copias sean exclusivamente para uso local y que cada copia contenga este aviso.

Oficio: Paneles de yeso

Número de módulo: ES45104-07

Título del módulo: Instalación de paneles de yeso



Contren® Learning Series

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: \_\_\_\_\_

NÚMERO DE SEGURO SOCIAL DEL ESTUDIANTE: \_\_\_\_\_

CLASE: \_\_\_\_\_

PATROCINADOR DEL PROGRAMA DE ENTRENAMIENTO: \_\_\_\_\_

INSTRUCTOR(A): \_\_\_\_\_

**Niveles de calificación:** (1) Aprobado: realizó la tarea. (2) Reprobado: no realizó la tarea. Asimismo, anote la fecha en que se realizó la prueba para cada tarea.

**Reconocimiento:** Cuando se presente al examen del Programa Estandarizado de Oficios del NCCER, asegúrese de registrar los resultados de las pruebas de rendimiento en el Formulario 200 del Informe de Entrenamiento de Oficios y envíe los resultados al Auspiciador del Programa de Entrenamiento.

Objetivo	TAREA	CALIFICACIÓN
5	1. Instalar paneles de yeso en paredes y techos interiores de puntales utilizando:	
	• Clavos	
	• Tornillos	

continuación

Copyright © 2009 National Center for Construction Education and Research. Está permitida la reproducción de esta página siempre que las copias sean exclusivamente para uso local y que cada copia contenga este aviso.

Oficio: Paneles de yeso

Número de módulo: ES45104-07

Título del módulo: Instalación de paneles de yeso



Contren® Learning Series

Objetivo	TAREA	CALIFICACIÓN
6	2. Instalar paneles de yeso en una pared de acero.	
2, 8	3. Seleccionar el tipo y el espesor de los paneles que se requieren para instalaciones específicas y calcular las cantidades de material para la instalación.	

**Oficio: Paneles de yeso**

**Número de módulo: ES45105-07**

**Título del módulo: Acabado de paneles de yeso**



Contren® Learning Series

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: \_\_\_\_\_

NÚMERO DE SEGURO SOCIAL DEL ESTUDIANTE: \_\_\_\_\_

CLASE: \_\_\_\_\_

PATROCIADOR DEL PROGRAMA DE ENTRENAMIENTO: \_\_\_\_\_

INSTRUCTOR(A): \_\_\_\_\_

**Niveles de calificación:** (1) Aprobado: realizó la tarea. (2) Reprobado: no realizó la tarea. Asimismo, anote la fecha en que se realizó la prueba para cada tarea.

**Reconocimiento:** Cuando se presente al examen del Programa Estandarizado de Oficios del NCCER, asegúrese de registrar los resultados de las pruebas de rendimiento en el Formulario 200 del Informe de Entrenamiento de Oficios y envíe los resultados al Auspiciador del Programa de Entrenamiento.

Objetivo	TAREA	CALIFICACIÓN
1	1. Distinguir un nivel de acabado sólo observando; identificar los pasos necesarios para pasar al siguiente nivel de acabado.	

continuación



Oficio: Paneles de yeso

Número de módulo: ES45105-07

Título del módulo: Acabado de paneles de yeso



Contren® Learning Series

Objetivo	TAREA	CALIFICACIÓN
4	2. Preparar correctamente los siguientes compuestos para usarlos:	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• compuesto de encolado</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• compuesto de cubierta</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• premezclado</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• compuesto de fijación rápida</li> </ul>	
2, 3, 5	3. Seleccionar las herramientas manuales correctas y hacer lo siguiente:	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• encintar y hacer el acabado de las uniones</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• tapar de sujetadores</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• hacer el acabado de esquinas</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• lijar</li> </ul>	
7	4. Emparchar los paneles de yeso dañados mediante dos métodos diferentes.	