



## 1. DENOMINACIÓN DEL TÍTULO (HU)

34-543-02 Asztalos

## 2. TRADUCCIÓN DE LA DENOMINACIÓN DEL TÍTULO (ES)

Carpintero

(LA TRADUCCIÓN DE LA DENOMINACIÓN ES MERAMENTE INFORMATIVA)

## 3. DESCRIPCIÓN DE LAS APTITUDES Y COMPETENCIAS

### El profesional es capaz:

- observar los reglamentos de seguridad laboral;
- verificar y ajustar las máquinas y herramientas;
- realizar mediciones en el lugar de trabajo;
- elaborar estructuras básicas de madera;
- montar estructuras básicas de carpintería;
- realizar montaje en el lugar de trabajo;
- fabricar cuerpos de muebles, muebles de guardado;
- fabricar mesas;
- construir muebles de asiento;
- construir muebles para acostarse;
- fabricar muebles complementarios;
- fabricar mobiliario de oficina;
- construir muebles encastrados;
- fabricar puertas y ventanas;
- construir escaleras y barandillas;
- fabricar otros productos de carpintería;
- situar y fijar estructuras de carpintería de armar;
- montar y ajustar los accesorios y herrajes de carpintería de armar.

## 4. EMPLEOS QUE PUEDE DESEMPEÑAR EL TITULAR DE ESTE TÍTULO

7223 Ebanista

7514 Carpintero

### (\*) Nota:

El objetivo del presente documento es ofrecer información complementaria sobre el título en cuestión, en sí mismo no sirve como certificado válido de la especialización. El formato del impreso se basa en los siguientes documentos:

"93/C 49/01 of 3 December 1992 on the transparency of qualifications" (Resolución del Consejo número 93/C 49/01 del 3 de diciembre del 1992, sobre la transparencia de las especializaciones), "Council Resolution 96/C 224/04 of 15 July 1996 on the transparency of vocational training certificates" (Resolución de Consejo número 96/C 224/04 del 15 de julio del 1996, sobre la transparencia de las cualificaciones), "Recommendation 2001/613/EC of the European Parliament and of the Council of 10 July 2001 on mobility within the Community for students, persons undergoing training, volunteers, teachers and trainers" (Propuesta del Consejo y del Parlamento Europeo número 2001/613/EC del 10 de julio del 2001, sobre la movilidad dentro de la Comunidad de estudiantes, cursillistas, voluntarios, profesores y formadores)

Información complementaria sobre transparencia disponible en: <http://europass.cedefop.europa.eu/>

©European Communities 2002 ©

## 5. BASE OFICIAL DEL TÍTULO

<b>Nombre y posición de la entidad expedidora del certificado</b>	<b>Autoridad nacional competente para acreditar el título</b> Ministerio de Economía Nacional																																			
<b>Nivel del título (nacional o internacional)</b> <b>Nivel de especialización del Registro de Formación Nacional:</b> 34 Cualificación profesional de la educación secundaria, que se basa sea en la finalización del ciclo de la educación profesional o en las competencias de entrada, tal como se definen en los requisitos profesionales y de examen y que, típicamente, se puede obtener en el marco de la formación profesional formal. <b>Código ISCED2011:</b> 3 <b>Nivel de especialización en el Marco Nacional de Cualificaciones (Hungría):</b> <b>Nivel de especialización en el Marco Europeo de Cualificaciones:</b>	<b>Escala de calificación/Requisitos del examen</b> De cinco grados: 5 sobresaliente 4 bueno 3 mediano 2 aprobado 1 suspenso																																			
<b>Símbolo de serie del título: PT K</b>  Número de serie del título: 123456  <b>Fecha de expedición del título: 2015.10.29</b>	<b>Resultados a las pruebas del examen y sus tazas en % en el resultado complejo.</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">Tipo del examen</th> <th style="width: 45%;">Descripción de la prueba</th> <th style="width: 10%;">Nota</th> <th style="width: 30%;">Ponderación en la evaluación</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Examen escrito central</td> <td>Dibujo técnico de estructuras, tecnología, conocimiento de los materiales</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">25.00</td> </tr> <tr> <td>Examen oral</td> <td>Nociones de seguridad laboral y tecnológicas</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">15.00</td> </tr> <tr> <td>Examen práctico</td> <td>Construcción de una obra de prueba</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">15.00</td> </tr> <tr> <td>Examen práctico</td> <td>Tarea de manipulación de máquina</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">10.00</td> </tr> <tr> <td>Examen práctico</td> <td>Tarea de labrado de madera</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">20.00</td> </tr> <tr> <td>Examen práctico</td> <td>Tarea de montaje de carpintería</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">15.00</td> </tr> <tr> <td colspan="2">El resultado del examen profesional complejo expresado en nota</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Tipo del examen	Descripción de la prueba	Nota	Ponderación en la evaluación	Examen escrito central	Dibujo técnico de estructuras, tecnología, conocimiento de los materiales	5	25.00	Examen oral	Nociones de seguridad laboral y tecnológicas	5	15.00	Examen práctico	Construcción de una obra de prueba	5	15.00	Examen práctico	Tarea de manipulación de máquina	5	10.00	Examen práctico	Tarea de labrado de madera	5	20.00	Examen práctico	Tarea de montaje de carpintería	5	15.00	El resultado del examen profesional complejo expresado en nota		5	
Tipo del examen	Descripción de la prueba	Nota	Ponderación en la evaluación																																	
Examen escrito central	Dibujo técnico de estructuras, tecnología, conocimiento de los materiales	5	25.00																																	
Examen oral	Nociones de seguridad laboral y tecnológicas	5	15.00																																	
Examen práctico	Construcción de una obra de prueba	5	15.00																																	
Examen práctico	Tarea de manipulación de máquina	5	10.00																																	
Examen práctico	Tarea de labrado de madera	5	20.00																																	
Examen práctico	Tarea de montaje de carpintería	5	15.00																																	
El resultado del examen profesional complejo expresado en nota		5																																		
<b>Acceso al nivel siguiente de enseñanza o formación</b> A la educación secundaria	<b>Acuerdos internacionales</b>																																			
<b>Otra información referente al curso de la formación profesional</b>																																				
<b>Base legal</b> Ley CLXXXVII de 2011 sobre la formación profesional Requisitos profesionales y de examen establecidos por el Decreto 12 de 2013, de 28 de marzo, del ministro de Economía Nacional.																																				

## 6. MODOS DE OBTENER EL TÍTULO OFICIALMENTE RECONOCIDO

Descripción de la formación profesional teórica y práctica	Programa completo - porcentaje %	Duración (horas/semanas/meses/años)
En una escuela o centro de formación	Teoría: 30 % Práctica: 70 %	
En un lugar de trabajo		
Formación previa acreditada		
Duración total de formación		3 años

### Requisitos de acceso:

- Nivel de formación de enseñanza primaria

### Módulos de requisitos profesionales:

- 10224-12 Labrado básico de madera maciza
- 10225-12 Instalación de carpintería
- 10226-12 Fabricación de productos de carpintería
- 10227-12 Prácticas laborales seguras
- 10228-12 Manipulación de las máquinas
- 10229-12 Tareas de la preparación de la fabricación
- 11497-12 Empleo I
- 11499-12 Empleo II
- 11500-12 Seguridad y salud laboral

El presente suplemento del certificado se hizo en base del guía de llenado publicado en la página del web del Centro Nacional de Referencia y Centro Nacional Europass.

**Centro Nacional de Referencia– NSZFH – <http://nrk.nive.hu>**

Superior de la persona encargada de organizar el examen:  
Fecha de expedición: 2015.10.29

**SELLO**