



## 1. DENOMINACIÓN DEL TÍTULO (HU)

32-521-01 Felvonószerelő

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

Mecánico de ascensores

(LA TRADUCCIÓN DE LA DENOMINACIÓN ES MERAMENTE INFORMATIVA)

## 3. DESCRIPCIÓN DE LAS APTITUDES Y COMPETENCIAS

### El profesional es capaz:

- Interpretar los planos de instalación.;
- Realizar la medición del pozo.;
- Instalar el ascensor exactamente según los planos.;
- Desmontar, montar y ajustar con precisión las unidades estructurales del ascensor (equipos de la sala de máquinas, cabina, paracaídas, puertas, etc.).;
- Electrificar el ascensor, conectarlo sobre la base de un diagrama de conexión eléctrica, preparar el plano de cableado.;
- Electrificar el mecanismo de accionamiento del ascensor y poner en marcha la instalación.;
- Realizar la conexión eléctrica, el ajuste y la puesta en servicio de la unidad de control del ascensor.;
- Llevar a cabo reparaciones mayores y renovaciones de ascensores, reemplazar y ajustar las unidades principales.;
- Realizar la entrega técnica del ascensor.;
- Interpretar y aplicar las prescripciones de las normativas y reglamentaciones vigentes en todo momento.;
- Realizar las operaciones de mantenimiento del ascensor, interpretar y observar las instrucciones de procedimiento para los equipos de cada fabricante.;
- Realizar diagnósticos de fallas en caso de avería del elevador, reemplazar o reparar los componentes defectuosos.;
- Llevar a cabo las pruebas instrumentales necesarias.;
- Poseer conocimientos sobre la instalación de equipos hidráulicos y aplicar en la práctica dichos conocimientos.;
- Documentar el trabajo realizado..

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

7523 Mecánico de ascensores

### (\*) 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

<p><b>Nombre y posición de la entidad expedidora del certificado</b></p>	<p><b>Autoridad nacional competente para acreditar el título</b></p> <p>Ministerio de Economía Nacional</p>																
<p><b>Nivel del título (nacional o internacional)</b></p> <p><b>Nivel de especialización del Registro de Formación Nacional:</b> 32 Cualificación profesional del primer ciclo de educación secundaria que se basa en la finalización del ciclo de enseñanza primaria, o en las competencias de la entrada, tal como se definen en los requisitos profesionales y de examen y que se puede obtener a través de la formación profesional no formal.</p> <p><b>Código ISCED2011:</b> 3</p> <p><b>Nivel de especialización en el Marco Nacional de Cualificaciones (Hungría):</b> 3</p> <p><b>Nivel de especialización en el Marco Europeo de Cualificaciones:</b> 3</p>	<p><b>Escala de calificación/Requisitos del examen</b></p> <p>De cinco grados: 5 sobresaliente 4 bueno 3 mediano 2 aprobado 1 suspenso</p>																
<p><b>Símbolo de serie del título:</b> PT K</p> <p>Número de serie del título: 123456</p> <p><b>Fecha de expedición del título:</b> 2023.10.02</p>	<p><b>Resultados a las pruebas del examen y sus tazas en % en el resultado complejo.</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">Examen escrito central</td> <td style="width: 40%;">Habilidades de representación técnica. Conocimientos profesionales de ascensores</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">5</td> <td style="width: 30%; text-align: center;">30.00</td> </tr> <tr> <td>Examen oral</td> <td>Tareas profesionales del mecánico de ascensores</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">40.00</td> </tr> <tr> <td>Examen práctico</td> <td>Instalación mecánica, sustitución y ajuste de ascensores. Conexión eléctrica y prueba de ascensores. Detección de defectos del circuito principal y de control</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">30.00</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> </table>	Examen escrito central	Habilidades de representación técnica. Conocimientos profesionales de ascensores	5	30.00	Examen oral	Tareas profesionales del mecánico de ascensores	5	40.00	Examen práctico	Instalación mecánica, sustitución y ajuste de ascensores. Conexión eléctrica y prueba de ascensores. Detección de defectos del circuito principal y de control	5	30.00	El resultado del examen profesional complejo expresado en nota		5	
Examen escrito central	Habilidades de representación técnica. Conocimientos profesionales de ascensores	5	30.00														
Examen oral	Tareas profesionales del mecánico de ascensores	5	40.00														
Examen práctico	Instalación mecánica, sustitución y ajuste de ascensores. Conexión eléctrica y prueba de ascensores. Detección de defectos del circuito principal y de control	5	30.00														
El resultado del examen profesional complejo expresado en nota		5															
<p><b>Acceso al nivel siguiente de enseñanza o formación</b></p> <p>A la enseñanza secundaria</p>	<p><b>Acuerdos internacionales</b></p>																
<p><b>Otra información referente al curso de la formación profesional</b></p>																	
<p><b>Base legal</b></p> <p>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.</p>																	

## 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: 60 % Práctica: 40 %	
En un lugar de trabajo		
Formación previa acreditada		
Duración total de formación		600 horas

### Requisitos de acceso:

- Formación de enseñanza general básica

### Módulos de requisitos profesionales:

11400-12 Responsabilidades de seguridad laboral y ambientales del mecánico de ascensores

11401-12 Tecnología mecánica general del mecánico de ascensores

11402-12 Mantenimiento de los componentes mecánicos de los ascensores

11403-12 Instalación eléctrica y puesta en marcha de los ascensores

11404-12 Instalación de los componentes mecánicos de los ascensores

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: 2023.10.02

**SELLO**