

EXENCIONES PARA LA REALIZACIÓN DE LA PRUEBA PARA QUIENES ESTÉN EN POSESIÓN DE ALGUNA DE LAS TITULACIONES UNIVERSITARIAS DE CASTILLA Y LEÓN QUE SE CORRESPONDAN CON LA ESPECIALIZACIÓN ELEGIDA

ESPECIALIDAD	GRADOS Y ENSEÑANZAS ARTÍSTICAS SUPERIORES (LOE) IMPARTIDAS EN CASTILLA Y LEÓN	TITULACIONES DE ORDENACIONES ANTERIORES AL RD 1393/2007	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA
Alemán, Francés, Inglés, Italiano y Portugués	Grado en Estudios Alemanes Grado en Lenguas Modernas y sus Literaturas Grado en Traducción e Interpretación (dependiendo de las materias cursadas) Grado en Estudios Franceses Grado en Lenguas Modernas y sus Literaturas Grado en Filología Moderna: Inglés Grado en Traducción e Interpretación Grado en Estudios Italianos Grado en Estudios Portuqueses y Brasileños Grado en Estudios Ingleses Grado en Lenguas y Literaturas Románicas	Licenciado en: Filología de la lengua extranjera correspondiente. Traducción o Interpretación Lingüística en la lengua extranjera correspondiente.	
		Cualquier titulación superior del área de Humanidades o títulos de enseñanzas artísticas equivalentes a licenciaturas (LOGSE)	Certificado de aptitud o de nivel avanzado en los idiomas correspondientes de la Escuela Oficial de Idiomas o de otras entidades certificadoras equivalentes
		Cualquier titulación universitaria superior.	Haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de la licenciatura del idioma correspondiente junto con los estudios complementarios citados en la fila anterior.
Biología y Geología.	Grado en Biología Grado en Biomedicina y Terapias Avanzadas Grado en Biotecnología Grado en Ciencias Ambientales Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos Grado en Farmacia Grado en Medicina Grado en Enología Grado en Geología Grado en Ingeniería Agraria y del Medio Rural Grado en Ingeniería Agraria y Energética Grado en Ingeniería Agrícola Grado en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural Grado en Ingeniería Agroalimentaria Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural Grado en Ingeniería Agroambiental Grado en Ingeniería Agropecuaria y del Medio Rural Grado en Ingeniería Biomédica Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias Grado en Ingeniería Forestal Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural Grado en Ingeniería Forestal: Industrias Forestales Grado en Ingeniería de la Energía Grado en Ingeniería de la Tecnología de Minas y Energía Grado en Ingeniería Minera Grado en Ingeniería de Materiales Grado en Ingeniería en Geomática y Topografía Grado en Ingeniería Geológica Grado en Ingeniería Química Grado en Óptica y Optometría (rama Ciencias de la Salud) Grado en Veterinaria	Licenciado en: Ciencias Naturales. Ciencias, sección Biología o Geología. Ciencias Biológicas. Ciencias Geológicas. Biología. Ciencias Ambientales. Geología. Ciencias del Mar. Bioquímica. Farmacia. Medicina. Veterinaria. Ciencias, sección Química Enología Químicas  Ingeniero: Agrónomo. De Montes. De Minas. Geólogo Químico	
		Cualquier titulación superior o títulos de enseñanzas artísticas equivalentes a licenciaturas (LOGSE)	Haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores anteriores.

EXENCIONES PARA LA REALIZACIÓN DE LA PRUEBA PARA QUIENES ESTÉN EN POSESIÓN DE ALGUNA DE LAS TITULACIONES UNIVERSITARIAS DE CASTILLA Y LEÓN QUE SE CORRESPONDAN CON LA ESPECIALIZACIÓN ELEGIDA

Dibujo.	<p>Grado en Arquitectura                      Grado en Arquitectura Técnica                      Grado en Bellas Artes                      Grado en Fundamentos de Arquitectura                      Grado en Ingeniería Agraria y del Medio Rural                      Grado en Ingeniería Agrícola                      Grado en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural                      Grado en Ingeniería Agroalimentaria                      Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural                      Grado en Ingeniería Agroambiental                      Grado en Ingeniería Agropecuaria y del Medio Rural                      Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias                      Grado en Ingeniería Forestal                      Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural                      Grado en Ingeniería Forestal: Industrias Forestales                      Grado en Ingeniería Civil                      Grado en Ingeniería de Obras Públicas en Construcciones Civiles                      Grado en Ingeniería de Obras Públicas en Transportes y Servicios Urbanos                      Grado en Ingeniería de Tecnología de Caminos                      Grado en Ingeniería de Diseño y Tecnología Textil                      Grado en Ingeniería de la Energía                      Grado en Ingeniería de la Tecnología de Minas y Energía                      Grado en Ingeniería Minera                      Grado en Ingeniería Eléctrica                      Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática                      Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto                      Grado en Ingeniería en Geomática y Topografía                      Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales                      Grado en Ingeniería Mecánica                      Título Superior de Diseño                      Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales                      Título Superior de Artes Plásticas</p>	<p>Licenciado en:                      Bellas Artes.</p> <p>Arquitecto.</p> <p>Ingeniero:                      De Caminos, Canales y Puertos.                      Aeronáutico.                      Naval.                      Industrial.                      De Montes.                      Agrónomo.                      Automática y Electrónica Industrial</p>	
		<p>Cualquier titulación superior o títulos de enseñanzas artísticas equivalentes a licenciaturas (LOGSE)</p>	<p>Haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de</p>
Economía.	<p>Grado en Administración de Empresas                      Grado en Administración y Dirección de Empresas                      Grado en Comercio                      Grado en Comercio Internacional                      Grado en Economía                      Grado en Finanzas                      Grado en Finanzas y Contabilidad                      Grado en Finanzas, Banca y Seguros                      Grado en Marketing e Investigación de Mercados                      Grado en Gestión de Pequeñas y Medianas Empresas                      Grado en Ingeniería de Organización Industrial                      Grado en Relaciones Internacionales</p>	<p>Licenciado en:                      Ciencias Económicas.                      Ciencias Empresariales                      Economía                      Administración y Dirección de Empresas.                      Ciencias Actuariales y Financieras.                      Investigación y Técnicas de Mercado.                      Ciencias Económicas y Estudios Empresariales</p> <p>Ingeniero:                      Organización Industrial.                      Industrial, especialidad Organización Industrial</p>	
		<p>Cualquier titulación superior o títulos de enseñanzas artísticas equivalentes a licenciaturas (LOGSE)</p>	<p>Haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores, enumeradas en este apartado.</p>

EXENCIONES PARA LA REALIZACIÓN DE LA PRUEBA PARA QUIENES ESTÉN EN POSESIÓN DE ALGUNA DE LAS TITULACIONES UNIVERSITARIAS DE CASTILLA Y LEÓN QUE SE CORRESPONDAN CON LA ESPECIALIZACIÓN ELEGIDA

Educación Física.	Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	Licenciado en: Educación Física. Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Título Superior de Danza	
		Medicina.	Estar en posesión del diploma de especialista en Medicina Deportiva.
		Cualquier titulación superior o títulos de enseñanzas artísticas equivalentes a licenciaturas (LOGSE)	Haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores de Educación Física y Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.
Filosofía.	Grado en Filología Bíblica Trilingüe Grado en Filosofía Grado en Humanidades	Licenciado en: Filosofía y Letras, sección filosofía. Filosofía y Ciencias de la Educación, sección Filosofía. Filosofía.	
		Cualquier titulación superior o títulos de enseñanzas artísticas equivalentes a licenciaturas (LOGSE)	Haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas en este apartado.
Física y Química.	<p>Grado en Física</p> <p>Grado en Ingeniería Aeroespacial</p> <p>Grado en Ingeniería Agraria y del Medio Rural</p> <p>Grado en Ingeniería Agrícola</p> <p>Grado en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural</p> <p>Grado en Ingeniería Agroalimentaria</p> <p>Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural</p> <p>Grado en Ingeniería Agroambiental</p> <p>Grado en Ingeniería Agropecuaria y del Medio Rural</p> <p>Grado en Ingeniería Biomédica</p> <p>Grado en Ingeniería Civil</p> <p>Grado en Ingeniería Civil (con atribuciones en Const.civiles)</p> <p>Grado en Ingeniería Civil (con atribuciones en Hidrología)</p> <p>Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias</p> <p>Grado en Ingeniería de Obras Públicas en Construcciones Civiles</p> <p>Grado en Ingeniería de Obras Públicas en Transportes y Servicios Urbanos</p> <p>Grado en Ingeniería de Tecnología de Caminos</p> <p>Grado en Ingeniería de Diseño y Tecnología Textil</p> <p>Grado en Ingeniería de la Energía</p> <p>Grado en Ingeniería de la Tecnología de Minas y Energía</p> <p>Grado en Ingeniería Energética</p> <p>Grado en Ingeniería Forestal</p> <p>Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural</p> <p>Grado en Ingeniería Forestal: Industrias Forestales</p> <p>Grado en Ingeniería Minera</p> <p>Grado en Ingeniería de Materiales</p> <p>Grado en Ingeniería de Organización Industrial</p> <p>Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación</p> <p>Grado en Ingeniería de Sistemas Electrónicos</p> <p>Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación</p> <p>Grado en Ingeniería Telemática</p> <p>Grado en Ingeniería Eléctrica</p> <p>Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática</p> <p>Grado en Ingeniería en Geomática y Topografía</p> <p>Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales</p> <p>Grado en Ingeniería Geológica</p> <p>Grado en Ingeniería Mecánica</p> <p>Grado en Ingeniería Química</p> <p>Grado en Química</p>	<p>Licenciado en:</p> <p>Ciencias, sección Física o Química.</p> <p>Ciencias Físicas.</p> <p>Ciencias Químicas.</p> <p>Física.</p> <p>Química.</p> <p>Bioquímica.</p> <p>Ingeniero:</p> <p>Químico</p> <p>Aeronáutico.</p> <p>Industrial.</p> <p>De telecomunicación.</p> <p>De Caminos, Canales y Puertos.</p> <p>De Montes.</p> <p>Naval y Oceánico.</p> <p>Agrónomo.</p> <p>Electrónica</p> <p>Informática</p> <p>Automática y Electrónica Industrial</p>	
		Cualquier titulación superior o títulos de enseñanzas artísticas equivalentes a licenciaturas (LOGSE)	Haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores anteriores o una Ingeniería Técnica vinculada a las Ingenierías Superiores, enumeradas en este apartado.

EXENCIONES PARA LA REALIZACIÓN DE LA PRUEBA PARA QUIENES ESTÉN EN POSESIÓN DE ALGUNA DE LAS TITULACIONES UNIVERSITARIAS DE CASTILLA Y LEÓN QUE SE CORRESPONDAN CON LA ESPECIALIZACIÓN ELEGIDA

Formación y Orientación Laboral.	<p>Grado en Administración de Empresas                  Grado en Administración y Dirección de Empresas                  Grado en Comercio                  Grado en Comercio Internacional                  Grado en Economía                  Grado en Finanzas                  Grado en Finanzas y Contabilidad                  Grado en Finanzas, Banca y Seguros                  Grado en Marketing e Investigación de Mercados                  Grado en Gestión de Pequeñas y Medianas Empresas                  Grado en Ciencia Política y Administración Pública                  Grado en Ciencia Política y Gestión Pública                  Grado en Derecho                  Grado en Pedagogía                  Grado en Educación Social                  Grado en Trabajo Social                  Grado en Ingeniería de Organización Industrial                  Grado en Psicología                  Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos                  Grado en Sociología</p>	<p>Licenciado en:                  Administración y Dirección de Empresas.                  Ciencias Actariales y Financieras.                  Ciencias Políticas y de la Administración.                  Derecho.                  Economía.                  Psicología.                  Sociología.                  Filosofía y Letras, especialidad de Pedagogía, Ciencias de la Educación o Psicología                  Ciencias Empresariales                  Ciencias Políticas, Económicas y Comerciales: sección Económicas y Comerciales                  Ciencias del Trabajo.</p> <p>Ingeniero:                  Organización Industrial.                  Industrial: especialidad en Organización Industrial.</p> <p>Diplomado en:                  Ciencias Empresariales.                  Educación Social.                  Relaciones Laborales.                  Trabajo Social.</p> <p>Gestión y Administración Pública.</p> <p>Cualquier titulación superior o títulos de enseñanzas artísticas equivalentes a licenciaturas (LOGSE)</p>	<p>Haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas en este apartado.</p>
Geografía e Historia.	<p>Grado en Geografía y Ordenación del Territorio                  Grado en Geografía y Planificación Territorial                  Grado en Historia                  Grado en Historia del Arte                  Grado en Historia y Patrimonio                  Grado en Historia, Geografía e Historia del Arte                  Grado en Humanidades                  Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales</p>	<p>Licenciado en:                  Filosofía y Letras, sección Geografía e Historia.                  Geografía, Geografía e Historia, Historia.                  Historia del Arte.                  Humanidades.                  Antropología Social y Cultural</p> <p>Cualquier titulación superior o títulos de enseñanzas artísticas equivalentes a licenciaturas (LOGSE)</p>	<p>Haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas en este apartado.</p>
Griego	<p>Grado en Estudios Clásicos                  Grado en Filología Clásica                  Grado en Filología Bíblica Trilingüe</p>	<p>Licenciado en Filosofía y Letras, sección Filología Clásica                  Licenciado en Filología Clásica.</p> <p>Cualquier titulación superior o títulos de enseñanzas artísticas equivalentes a licenciaturas (LOGSE)</p>	<p>Haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas en este apartado.</p>

EXENCIONES PARA LA REALIZACIÓN DE LA PRUEBA PARA QUIENES ESTÉN EN POSESIÓN DE ALGUNA DE LAS TITULACIONES UNIVERSITARIAS DE CASTILLA Y LEÓN QUE SE CORRESPONDAN CON LA ESPECIALIZACIÓN ELEGIDA

Informática	<p>Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación                      Grado en Ingeniería de Sistemas Electrónicos                      Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación                      Grado en Ingeniería Telemática                      Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática                      Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales                      Grado en Ingeniería Informática                      Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones                      Grado en Ingeniería Informática de Sistemas                      Grado en Ingeniería Informática en Sistemas de Información                      Grado en Ingeniería de Sistemas de Información                      Grado en Matemáticas</p>	<p>Licenciado en:                      Informática                      Matemáticas                      Física.</p> <p>Ingeniero:                      en Informática                      de Telecomunicación                      en Electrónica</p> <p>Ingeniero Técnico:                      en Informática de Gestión                      en Informática de Sistemas                      de Telecomunicación: especialidad en Telemática</p>	
		<p>Cualquier titulación universitaria requerida para el ingreso en este Cuerpo y especialidad</p>	<p>Haber cursado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones enumeradas en este apartado</p> <p>Haber cursado una Ingeniería Técnica vinculada a las Ingenierías enumeradas en este apartado.</p>
Intervención Sociocomunitaria	<p>Grado en Antropología Social y Cultural                      Grado en Educación Infantil                      Grado en Maestro de Educación Infantil                      Grado en Educación Primaria:                      Grado en Maestro de Educación Primaria                      Grado en Pedagogía                      Grado en Educación Social                      Grado en Trabajo Social                      Grado en Psicología                      Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos</p>	<p>Licenciado en:                      Pedagogía.                      Psicología.                      Psicopedagogía.                      Sociología.</p> <p>Diplomado en :                      Educación Social.                      Trabajo Social.</p> <p>Maestro en todas sus especialidades.</p>	
		<p>Cualquier titulación superior o títulos de enseñanzas artísticas equivalentes a licenciaturas (LOGSE)</p>	<p>Haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas en este apartado.</p>
Latín	<p>Grado en Estudios Clásicos                      Grado en Filología Clásica                      Grado en Filología Bíblica Trilingüe</p>	<p>Licenciado en Filosofía y Letras, sección Filología Clásica                      Licenciado en Filología Clásica.</p>	
		<p>Cualquier titulación superior o títulos de enseñanzas artísticas equivalentes a licenciaturas (LOGSE)</p>	<p>Haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas en este apartado.</p>

EXENCIONES PARA LA REALIZACIÓN DE LA PRUEBA PARA QUIENES ESTÉN EN POSESIÓN DE ALGUNA DE LAS TITULACIONES UNIVERSITARIAS DE CASTILLA Y LEÓN QUE SE CORRESPONDAN CON LA ESPECIALIZACIÓN ELEGIDA

Lengua Castellana y Literatura.	Grado en Español: Lengua y Literatura Grado en Lengua Española y su Literatura Grado en Filología Hispánica Grado en Lenguas, Literaturas y Culturas Románicas	Licenciado en: Filosofía y Letras, sección Filología Hispánica o Románica. Filología Románica. Filología Hispánica.	
		Lingüística.	Haber superado Lengua Española y Literatura Española.
		Teoría de la Literatura y Literatura Comparada.	Haber superado Lengua Española y Literatura Española.
		Cualquier titulación superior o títulos de enseñanzas artísticas equivalentes a licenciaturas (LOGSE)	Haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas en este apartado y, en su caso, con los estudios complementarios necesarios.
Matemáticas.	Grado en Estadística Grado en Física Grado en Ingeniería Aeroespacial Grado en Ingeniería Biomédica Grado en Ingeniería Energética Grado en Ingeniería de la Energía Grado en Ingeniería Minera Grado en Ingeniería de Organización Industrial Grado en Ingeniería Eléctrica Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales Grado en Ingeniería Informática Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Grado en Ingeniería Informática en Sistemas de Información Grado en Ingeniería Mecánica Grado en Ingeniería Química Grado en Matemáticas	Licenciado en: Ciencias, sección Matemáticas. Ciencias Matemáticas. Matemáticas. Ciencias, sección Físicas. Ciencias Físicas. Física. Ciencias y Técnicas Estadísticas Informática.  Ingeniero: En informática. Aeronáutico. Industrial. De Telecomunicación. De Caminos, Canales y Puertos. De Montes. De Minas Naval y Oceánico. En Geodesia y Cartografía  Arquitecto	
		Cualquier titulación superior o títulos de enseñanzas artísticas equivalentes a licenciaturas (LOGSE)	Haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores o una Ingeniería Técnica vinculada a las Ingenierías Superiores, enumeradas en este apartado.

EXENCIONES PARA LA REALIZACIÓN DE LA PRUEBA PARA QUIENES ESTÉN EN POSESIÓN DE ALGUNA DE LAS TITULACIONES UNIVERSITARIAS DE CASTILLA Y LEÓN QUE SE CORRESPONDAN CON LA ESPECIALIZACIÓN ELEGIDA

Música	Grado en Historia y Ciencias de la Música Título Superior de Música (LOE)	Título Superior de Música (LOGSE) Titulaciones declaradas equivalentes al Título Superior de Música según RD1542/1994, de 8 de julio Historia y Ciencia de la Música Historia, especialidad Historia del Arte (sección Musicología)	
		Cualquier titulación universitaria requerida para el ingreso en este Cuerpo y especialidad	Estar en posesión del Título de Profesor, según lo establece el RD 2618/1966, de 10 de septiembre
Organización y Gestión Comercial	Grado en Administración de Empresas Grado en Administración y Dirección de Empresas Grado en Comercio Grado en Comercio Internacional Grado en Economía Grado en Finanzas Grado en Finanzas y Contabilidad Grado en Finanzas, Banca y Seguros Grado en Marketing e Investigación de Mercados Grado en Gestión de Pequeñas y Medianas Empresas Grado en Derecho Grado en Ingeniería de Organización Industrial Grado en Publicidad y Relaciones Públicas Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos Grado en Turismo	Licenciado en: Administración y Dirección de Empresas. Ciencias Actariales y Financieras. Economía Derecho. Investigación y Técnicas de Mercado. Publicidad y Relaciones Públicas Diplomado en Ciencias Empresariales	
		Cualquier titulación universitaria requerida para el ingreso en este Cuerpo y especialidad	Haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas en este apartado .
Orientación Educativa/Psicología y Pedagogía.	Grado en Pedagogía Grado en Psicología	Licenciado en: Psicología. Psicopedagogía. Pedagogía. Filosofía y Ciencias de la Educación, sección Psicología o Ciencias de la Educación o Pedagogía. Filosofía y Letras, sección Pedagogía o Psicología.	
		Cualquier titulación superior o títulos de enseñanzas artísticas equivalentes a licenciaturas (LOGSE)	Diplomado en las Escuelas Universitarias de Psicología hasta 1974 o haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas en este apartado.

EXENCIONES PARA LA REALIZACIÓN DE LA PRUEBA PARA QUIENES ESTÉN EN POSESIÓN DE ALGUNA DE LAS TITULACIONES UNIVERSITARIAS DE CASTILLA Y LEÓN QUE SE CORRESPONDAN CON LA ESPECIALIZACIÓN ELEGIDA

Procesos de Producción Agraria	<p>Grado en Enología                      Grado en Ingeniería Agraria y del Medio Rural                      Grado en Ingeniería Agrícola                      Grado en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural                      Grado en Ingeniería Agroalimentaria                      Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural                      Grado en Ingeniería Agroambiental                      Grado en Ingeniería Agropecuaria y del Medio Rural                      Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias                      Grado en Ingeniería Agraria y Energética                      Grado en Ingeniería Forestal                      Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural                      Grado en Ingeniería Forestal: Industrias Forestales</p>	<p>Licenciado en:                      Biología.                      Geología.                      Veterinaria.                      Ingeniero:                      Agrónomo.                      De Montes.                      Ingeniero Técnico:                      Agrícola, en todas sus especialidades.                      Forestal, en todas sus especialidades.</p>	
		<p>Cualquier titulación superior o títulos de enseñanzas artísticas equivalentes a licenciaturas (LOGSE)</p>	<p>Haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas en este apartado.</p>
Procesos en la Industria Alimentaria	<p>Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos                      Grado en Nutrición Humana y Dietética                      Grado en Enología                      Grado en Ingeniería Agraria y del Medio Rural                      Grado en Ingeniería Agrícola                      Grado en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural                      Grado en Ingeniería Agroalimentaria                      Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural                      Grado en Ingeniería Agroambiental                      Grado en Ingeniería Agropecuaria y del Medio Rural                      Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias                      Grado en Ingeniería Agraria y Energética                      Grado en Ingeniería Forestal                      Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural                      Grado en Ingeniería Forestal: Industrias Forestales                      Grado en Química</p>	<p>Licenciado en :                      Biología.                      Bioquímica.                      Ciencias Ambientales.                      Ciencia y Tecnología de los Alimentos                      Farmacia.                      Química.                      Veterinaria.                      Ingeniero:                      Agrónomo                      Químico                      Ingeniero Técnico Agrícola, especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias</p>	
		<p>Cualquier titulación universitaria requerida para el ingreso en este Cuerpo y especialidad</p>	<p>Haber cursado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones enumeradas en este apartado                      Haber cursado una Ingeniería Técnica vinculada a las Ingenierías enumeradas en este apartado.</p>

EXENCIONES PARA LA REALIZACIÓN DE LA PRUEBA PARA QUIENES ESTÉN EN POSESIÓN DE ALGUNA DE LAS TITULACIONES UNIVERSITARIAS DE CASTILLA Y LEÓN QUE SE CORRESPONDAN CON LA ESPECIALIZACIÓN ELEGIDA

<p>Procesos Sanitarios/Procedimientos Sanitarios y Asistenciales</p>	<p>Grado en Biología Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos Grado en Enfermería Grado en Fisioterapia Grado en Farmacia Grado en Ingeniería Biomédica Grado en Medicina Grado en Nutrición Humana y Dietética Grado en Odontología Grado en Logopedia Grado en Veterinaria Grado en Terapia Ocupacional</p>	<p>Licenciado en: Medicina. Farmacia. Biología. Bioquímica. Ciencia y Tecnología de los Alimentos Odontología Veterinaria. Diplomado en Enfermería Diplomado en Fisioterapia Diplomado en Terapia Ocupacional</p>	
<p>Procesos y Medios de Comunicación.</p>	<p>Grado en Bellas Artes, mención en Audiovisuales Grado en Comunicación Audiovisual Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación Grado en Ingeniería de Sistemas Electrónicos Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación Grado en Ingeniería Telemática Grado en Periodismo Grado en Publicidad y Relaciones Públicas</p>	<p>Licenciado en: Comunicación Audiovisual. Publicidad y relaciones Públicas. Periodismo.  Ingeniero de Telecomunicación.</p>	
<p>Procesos y Productos en Madera y Mueble</p>	<p>Grado en Arquitectura Grado en Ingeniería Forestal Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural Grado en Ingeniería Forestal: Industrias Forestales Grado en Ingeniería de Organización Industrial Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales Grado en Ingeniería Mecánica</p>	<p>Arquitecto. Ingeniero: Industrial. de Materiales de Montes en Organización Industrial en Organización Industrial  Arquitecto Técnico Ingeniero Técnico: en Diseño Industrial Forestal, especialidad en Industrias Forestales Industrial, especialidad en Mecánica</p>	<p>Cualquier titulación superior o títulos de enseñanzas artísticas equivalentes a licenciaturas (LOGSE)</p> <p>Haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas en este apartado.</p>
<p>Técnicas y Procedimientos de Imagen y Sonido</p>	<p>Grado en Comunicación Audiovisual Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación Grado en Ingeniería de Sistemas Electrónicos Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación Grado en Ingeniería Telemática Grado en Periodismo Grado en Publicidad y Relaciones Públicas</p>	<p>Licenciado en: Comunicación Audiovisual. Periodismo. Publicidad y Relaciones Públicas  Ingeniero de Telecomunicación Ingeniero Técnico de Telecomunicación, especialidad en Sonido e Imagen</p>	<p>Cualquier titulación universitaria requerida para el ingreso en este Cuerpo y especialidad</p> <p>Haber cursado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones enumeradas en este apartado Haber cursado una Ingeniería Técnica vinculada a las Ingenierías enumeradas en este apartado.</p>

EXENCIONES PARA LA REALIZACIÓN DE LA PRUEBA PARA QUIENES ESTÉN EN POSESIÓN DE ALGUNA DE LAS TITULACIONES UNIVERSITARIAS DE CASTILLA Y LEÓN QUE SE CORRESPONDAN CON LA ESPECIALIZACIÓN ELEGIDA

<p>Tecnología.</p>	<p>Grado en Arquitectura                  Grado en Arquitectura Técnica                  Grado en Biotecnología                  Grado en Física                  Grado en Fundamentos de Arquitectura                  Grado en Ingeniería Aeroespacial                  Grado en Ingeniería Agraria y del Medio Rural                  Grado en Ingeniería Agraria y Energética                  Grado en Ingeniería Agrícola                  Grado en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural                  Grado en Ingeniería Agroalimentaria                  Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural                  Grado en Ingeniería Agroambiental                  Grado en Ingeniería Agropecuaria y del Medio Rural                  Grado en Ingeniería Biomédica                  Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias                  Grado en Ingeniería Forestal                  Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural                  Grado en Ingeniería Forestal: Industrias Forestales                  Grado en Ingeniería Civil                  Grado en Ingeniería de Diseño y Tecnología Textil                  Grado en Ingeniería de la Energía                  Grado en Ingeniería de la Tecnología de Minas y Energía                  Grado en Ingeniería de Materiales                  Grado en Ingeniería de Obras Públicas en Construcciones Civiles                  Grado en Ingeniería de Obras Públicas en Transportes y Servicios Urbanos                  Grado en Ingeniería de Tecnología de Caminos                  Grado en Ingeniería de Organización Industrial                  Grado en Ingeniería de Sistemas de Información                  Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación                  Grado en Ingeniería de Sistemas Electrónicos                  Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación                  Grado en Ingeniería de Tecnologías Específicas de Telecomunicación                  Grado en Ingeniería Eléctrica                  Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática                  Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto                  Grado en Ingeniería en Geomática y Topografía                  Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales                  Grado en Ingeniería Energética                  Grado en Ingeniería Geológica                  Grado en Ingeniería Informática                  Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones                  Grado en Ingeniería Informática de Sistemas                  Grado en Ingeniería Informática en Sistemas de Información                  Grado en Ingeniería Mecánica                  Grado en Ingeniería Minera                  Grado en Ingeniería Química                  Grado en Ingeniería Telemática                  Grado en Química                  Título Superior de Diseño</p>	<p>Ingeniero.                  Arquitecto.                  Licenciado en:                  Ciencias (sección Físicas).                  Ciencias Físicas.                  Físicas.                  Informática, en todas sus especialidades.                  Química                  De la Marina Civil.                  Máquinas Navales.                  Náutica y Transporte Marítimo.                  Radioelectrónica Naval.                  Ingeniero Técnico.                  Arquitecto Técnico.                  Diplomado en: Maquinas Navales; Navegación Marítima; Radioelectrónica Naval.                  Título de Diseño (LOGSE)</p>	
		<p>Cualquier titulación superior o títulos de enseñanzas artísticas equivalentes a licenciaturas (LOGSE)</p>	<p>Haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas en este apartado.</p>