

Título:
 Alumno:
 Fecha:

	COMPETENCIAS	TFG
A2	CG-01: Capacidade para comprender os seguintes fundamentos necesarios para o desenvolvemento da actividade profesional: Biolóxicos.	
A3	CG-02: Capacidade para comprender os seguintes fundamentos necesarios para o desenvolvemento da actividade profesional: Físicos.	
A4	CG-03: Capacidade para comprender os seguintes fundamentos necesarios para o desenvolvemento da actividade profesional: Químicos.	
A5	CG-04: Capacidade para comprender os seguintes fundamentos necesarios para o desenvolvemento da actividade profesional: Matemáticos.	
A6	CG-05: Capacidade para comprender os seguintes fundamentos necesarios para o desenvolvemento da actividade profesional: Dos sistemas de representación.	
A8	CG-06: Capacidade para identificar os diferentes elementos: elementos bióticos.	
A9	CG-07: Capacidade para identificar os diferentes elementos: elementos físicos.	
A10	CG-08: Capacidade para identificar os diferentes elementos: recursos naturais renovables susceptibles de protección, conservación e aproveitamento.	
A11	CG-09: Capacidade para analizar a estrutura e función ecolóxica dos sistemas e recursos forestais , incluíndo as paisaxes.	
A13	CG-10: Coñecemento dos procesos de degradación que afecten aos sistemas e recursos forestais: contaminación.	
A14	CG-11: Coñecemento dos procesos de degradación que afecten aos sistemas e recursos forestais: pragas.	
A15	CG-12: Coñecemento dos procesos de degradación que afecten aos sistemas e recursos forestais: incendios.	
A16	CG-13: Coñecemento dos procesos de degradación que afecten aos sistemas e recursos forestais en xeral.	
A18	CG-14: Capacidade para o uso das técnicas de protección do medio forestal.	
A19	CG-15: Capacidade para o uso das técnicas de restauración hidrolóxico forestal.	
A20	CG-16: Capacidade para o uso das técnicas de conservación da biodiversidade.	
A22	CG-17: Capacidade para avaliar e corrixir o impacto ambiental.	
A23	CG-18: Capacidade para aplicar as técnicas de auditoría.	
A24	CG-19: Capacidade para aplicar as técnicas de xestión ambiental.	
A25	CG-20: Coñecemento das bases da mellora forestal e capacidade para a súa aplicación práctica á produción de planta e á biotecnoloxía.	
A27	CG-21: Capacidade para medir, inventariar e avaliar os recursos forestais.	
A28	CG-22: Capacidade para aplicar e desenvolver as técnicas selvícolas e de manexo de todo tipo de sistemas forestais, parques e áreas recreativas.	
A29	CG-23: Capacidade para aplicar e desenvolver as técnicas de aproveitamento de produtos forestais madeirables e non madeirables.	
A30	CG-24: Capacidade para resolver os problemas técnicos derivados da xestión dos espazos naturais.	
A31	CG-25: Capacidade para xestionar e protexer as poboacións de fauna forestal , con especial énfase nas de carácter cinexético e piscícola.	
A33	CG-26: Coñecementos das seguintes materias necesarios tanto para a xestión dos sistemas forestais como para a súa conservación: hidráulica.	
A34	CG-27: Coñecementos das seguintes materias necesarios tanto para a xestión dos sistemas forestais como para a súa conservación: construción.	
A35	CG-28: Coñecementos das seguintes materias necesarios tanto para a xestión dos sistemas forestais como para a súa conservación: electrificación.	
A36	CG-29: Coñecementos das seguintes materias necesarios tanto para a xestión dos sistemas forestais como para a súa conservación: camiños forestais.	
A37	CG-30: Coñecementos das seguintes materias necesarios tanto para a xestión dos sistemas forestais como para a súa conservación: maquinaria e mecanización.	
A38	CG-31: Capacidade para aplicar as técnicas de ordenación forestal e planificación do territorio , así como os criterios e indicadores da xestión forestal sostible no marco dos procedementos de certificación forestal.	
A40	CG-32: Capacidade para caracterizar as propiedades anatómicas e tecnolóxicas das materias primas forestais madeirables así como das tecnoloxías e industrias destas materias primas.	
A41	CG-33: Capacidade para caracterizar as propiedades anatómicas e tecnolóxicas das materias primas forestais non madeirables así como das tecnoloxías e industrias destas materias primas.	
A43	CG-34: Capacidade de organización e planificación de empresas e outras institucións, con coñecemento das disposicións lexislativas que lles afectan e dos fundamentos do marketing e comercialización de produtos forestais.	
A45	CG-35: Capacidade para deseñar, dirixir, elaborar, implantar e interpretar proxectos.	
A46	CG-36: Capacidade para deseñar, dirixir, elaborar, implantar e interpretar plans.	
A48	CG-37: Capacidade para redactar informes técnicos.	
A49	CG-38: Capacidade para redactar memorias de recoñecemento.	
A50	CG-39: Capacidade para redactar valoracións.	
A51	CG-40: Capacidade para redactar peritaxes.	
A52	CG-41: Capacidade para redactar taxacións.	
A53	CG-42: Capacidade para entender, interpretar e adoptar os avances científicos no campo forestal , para desenvolver e transferir tecnoloxía e para traballar nun medio multilingüe e multidisciplinar.	
A54	CE-01: Coñecemento das técnicas de representación. Capacidade de visión espacial. Normalización. Debuxo topográfico. Programas informáticos de interese en enxeñaría: deseño asistido por ordenador.	
A55	CE-02: Comprensión e dominio dos conceptos básicos sobre as leis xerais da mecánica, campos e ondas e a súa aplicación para a resolución dos problemas propios da enxeñaría.	
A56	CE-03: Capacidade para a resolución dos problemas matemáticos que poidan presentarse na enxeñaría. Aptitude para aplicar os coñecementos sobre: álgebra lineal; xeometría; cálculo diferencial e integral. Coñecementos básicos sobre ordenadores, sistemas operativos, bases de datos, programación e programas de cálculo de uso en enxeñaría.	
A57	CE-04: Coñecemento adecuado do concepto de empresa e do marco institucional e xurídico da empresa. Organización e xestión de empresas.	
A58	CE-05: Capacidade para a resolución dos problemas matemáticos que poidan presentarse na enxeñaría. Aptitude para aplicar os coñecementos sobre: ecuacións diferenciais e en derivadas parciais; métodos numéricos, algorítmica numérica, xeometría diferencial; cálculo diferencial e integral.	
A59	CE-06: Comprensión e dominio dos conceptos básicos sobre as leis xerais da termodinámica e o electromagnetismo e a súa aplicación para a resolución de problemas propios da enxeñaría.	
A60	CE-07: Coñecementos básicos da química xeral, química orgánica e inorgánica e as súas aplicacións na enxeñaría.	
A61	CE-08: Coñecemento das bases e fundamentos biolóxicos do ámbito vexetal na enxeñaría.	
A62	CE-09: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: hidráulica forestal; hidroloxía e restauración hidrolóxico-forestal.	
A63	CE-10: Coñecementos básicos de xeoloxía e morfoloxía do terreo e a súa aplicación en problemas relacionados coa enxeñaría. Climatoloxía. Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: ciencias do medio físico: xeoloxía, edafoloxía e climatoloxía.	

Título:
 Alumno:
 Fecha:

COMPETENCIAS		TFG
A64	CE-11: Aptitude para aplicar os coñecementos sobre estatística e optimización. Programas informáticos estatísticos de interese en enxeñaría.	
A65	CE-12: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: ecoloxía forestal	
A66	CE-13: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: zooloxía e entomoloxía forestais ; fundamentos biolóxicos do ámbito animal na enxeñaría.	
A67	CE-14: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: electrotecnia e electrificación forestais .	
A68	CE-15: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: botánica forestal .	
A69	CE-16: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: topografía e reformulacións. Sistemas de información xeográfica e teledetección . Programas informáticos de tratamento de datos espaciais.	
A70	CE-17: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: silvicultura .	
A71	CE-18: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: construcións forestais e vías forestais .	
A72	CE-19: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: avaliación e corrección do impacto ambiental ; recuperación de espazos degradados.	
A73	CE-20: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: maquinaria e mecanización forestais .	
A74	CE-21: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: repoboacións forestais. Xardinería e viveiros .	
A75	CE-22: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: metodoloxía, organización e xestión de proxectos .	
A76	CE-23: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: aproveitamentos forestais . Mellora forestal.	
A77	CE-24: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: dasometría e inventariación forestal, ordenación de montes .	
A78	CE-25: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: lexislación e certificación forestal ; socioloxía e política forestal .	
A79	CE-26: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: procesos industriais xiloenerxéticos .	
A80	CE-27: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: prevención e loita contra incendios forestais .	
A81	CE-28: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: estrutura anatómica interna e propiedades macroscópicas da madeira ; subministro de materias primas na industria forestal.	
A82	CE-29: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios dos procesos de primeira transformación da madeira e os principios de: materias primas forestais non madeireiras; procesos industriais de produtos non madeireiros: cortiza, resina, aceites esenciais.	
A83	CE-30: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: coñecemento dos principios básicos dos procesos de segunda transformación da madeira .	
A84	CE-31: Coñecementos para o cálculo e deseño de instalacións de carpintería . Secado, descortizado e trituración da madeira.	
A85	CE-32: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: ordenación e planificación do territorio . Paisaxismo forestal.	
A86	CE-33: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: xestión de caza e pesca . Sistemas acuícolas.	
A87	CE-34: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: enfermidades e pragas forestais .	
A88	CE-35: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: pascicultura e sistemas agroforestais .	
A89	CE-36: Capacidade para resolver problemas técnicos derivados da xestión de espazos naturais. Conservación da biodiversidade .	
A90	CE-37: Coñecementos dos principios básicos da química celulósica e papeleira e dos seus procesos industriais.	
A91	CE-38: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: xestión ambiental da industria forestal .	
A92	CE-39: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: control de calidade na industria forestal .	
A93	CE-40: Capacidade para coñecer, comprender e utilizar os principios de: seguridade e hixiene industrial .	
A94	CE-41.- Capacidade para a realización de las tareas profesionales propias de la titulación en el ámbito del trabajo individual y en equipo, aplicando, según sea la práctica en cuestión, alguna/s de las técnicas y aptitudes que, a modo de ejemplo y sin ser excluyentes, se citan en la memoria de verificación.	
A95	CE-42: Capacidade para realizar un trabajo original para ser presentado y defendido ante un tribunal universitario, consistente en un proyecto en el ámbito de las tecnologías específicas de la Ingeniería Forestal, de naturaleza profesional en el que se sintetice las competencias adquiridas en las enseñanzas y materias de la carrera.	
competencias transversales		
B1	CBI 1: Capacidade de análise e síntese.	
B2	CBI 2: Capacidade de organización e planificación.	
B3	CBI 3: Capacidade de comunicación oral e escrita tanto na lingua vernácula como en linguas estranxeiras.	
B4	CBI 4: Coñecementos básicos de informática.	
B5	CBI 5: Capacidade de xestión da información.	
B6	CBI 6: Adquirir capacidade de resolución de problemas.	
B7	CBI 7: Adquirir capacidade na toma de decisións.	
B8	CBP 1: Capacidades de traballo en equipo, con carácter multidisciplinar e en contextos tanto nacionais como internacionais.	
B9	CBP 2: Habilidades nas relacións interpersoais.	
B10	CBP 3: Recoñecer a diversidade e a multiculturalidade.	
B11	CBP 4: Habilidades de razoamento crítico.	
B12	CBP 5: Desenvolver un compromiso ético, que implique o respecto dos dereitos fundamentais e de igualdade entre homes e mulleres, e dos principios de igualdade de oportunidades, accesibilidade universal a persoas con discapacidade e educación para a paz.	
B13	CBS 1: Aprendizaxe autónoma.	
B14	CBS 2: Adaptación a novas situacións.	
B15	CBS 3: Creatividade.	
B16	CBS 4: Liderado.	
B17	CBS 5: Coñecemento doutras culturas e costumes.	
B18	CBS 6: Iniciativa e espírito emprendedor.	
B19	CBS 7: Motivación pola calidade.	
B20	CBS 8: Sensibilidade cara a temas ambientais.	