



<b>LISTADO DE OFERTAS DE TFG 2023-24. GRADO EN INGENIERÍA FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL</b>		
TUTOR	TEMA	DEPARTAMENTO
BERTOMENU GARCÍA, MANUEL	<p>1-Repoblación forestal en un monte de utilidad pública ( a especificar nombre del monte y localización)</p> <p>2- Restauración de la vegetación en masas forestales incendiadas.</p> <p>3- Efectos sobre el regenerado de los distintos tratamientos selvícolas llevados a cabo en las masas forestales de la especie xx ( a determinar)</p> <p>4- Estudio de la regeneración natural del arbolado en masas forestales procedentes de la repoblación forestal</p>	INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL
BERTOMENU GARCÍA, MERCEDES	<p>1- Análisis de distribuciones diamétricas en función del tamaño de las parcelas de muestreo</p> <p>2- Proyecto de ordenación de un monte</p>	
CUBERA GONZÁLEZ, ELENA	<p>1-Estudio del sistema radicular de plántulas de encina y alcornoque ante el estrés hídrico</p> <p>2-Nariz electrónica para determinar suelos infestados o plantas enfermas</p>	
GIMÉNEZ FERNÁNDEZ, JUAN CARLOS	<p>1-Restauración hidrológico-forestal en la cuenca del río A DETERMINAR POR EL ALUMNO</p> <p>2-Restauración de la ribera del Río A DETERMINAR POR EL ALUMNO</p>	
LÓPEZ DÍAZ, M <sup>a</sup> LURDES	<p>1-Gestión pascícola de una explotación.</p> <p>2-Diseño de parques y jardines.</p>	
MOYA IGNACIO, MANUEL	<p>1- Creación de áreas recreativas en zonas periurbanas</p> <p>2-Plan Rector de Uso y Gestión en un área protegida</p> <p>3-Determinación del estado de conservación de las obras de paso en caminos rurales</p>	
PULIDO DÍAZ, FERNANDO JAVIER	<p>1- Estudios integrales de paisajes culturales y su valorización</p> <p>2-Restauración y puesta en producción de masas de castaño.</p> <p>3-Diseño de sistemas agroforestales como medida contra incendios.</p> <p>4-Diseño de áreas cortafuego mantenidas mediante pastoreo.</p> <p>5-Estudio de incendios históricos y su relación con la gestión del territorio.</p>	
ROCHA CAMARERO, GREGORIO	<p>1- Planes técnicos de caza y proyectos de ordenación cinegética</p> <p>2- Estudios Técnicos o Proyectos de Ingeniería de índole forestal.</p>	

Código Seguro De Verificación	eQYAKX4ScNa8sNejAy39uA==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Manuel Moya Ignacio	Firmado	09/10/2023 14:05:27
Observaciones		Página	1/3
Uri De Verificación	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/eQYAKX4ScNa8sNejAy39uA==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/eQYAKX4ScNa8sNejAy39uA==</a>		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		





SOLLA HACH, ALEJANDRO	1-Obtención de encinas y alcornoques tolerantes al estrés hídrico y térmico 2-Evaluación de la temperatura elevada y <i>Phytophthora cinnamomi</i> en castaño, encina y alcornoque.	
VILLAR GARCÍA, JOSE RAMÓN	1-Diseño y cálculo de estructuras de interés forestal: naves, secaderos de madera, torres de observación, y vigilancia de incendios, etc. 2- Diseño y cálculo de infraestructuras forestales: vías forestales, pasarelas y sendas peatonales, pequeñas presas y balsas de almacenamiento de agua, etc. 3.-- Caracterización mecánica de materiales de interés agroforestal.	
HERNÁNDEZ BLANCO, JULIO	1-Proyecto de nave de almacenamiento de uso forestal 2-Localización y adecuación paisajística de proyectos en el medio natural (zona A DETERMINAR POR EL ALUMNO)	EXPRESIÓN GRÁFICA
MONTERO PAREJO, M <sup>a</sup> JESÚS	1-Plan de ordenación de los recursos forestales y/o naturales (zona A DETERMINAR POR EL ALUMNO) 2-Localización y adecuación paisajística de proyectos en el medio natural (zona A DETERMINAR POR EL ALUMNO)	
GARCÍA DELGADO, M <sup>a</sup> ELENA	1- Plan de recuperación y mejora de las Huertas de Arroyo de la Luz con implementación de una torre de riego. 2- Ajardinamiento de parcela municipal en Talaván en el entorno del paraje La Breña. 3- Construcción (bioconstrucción) de una nave de madera y fardos de paja para su uso como centro de interpretación. 4- Recuperación y puesta en valor del paraje los molinos de Llerena 5- Estudio de eficiencia de carbonera metálica (ya construida) en comparación con carbonera tradicional. 6- Recuperación de huertos abandonados del municipio X (zona montañosa Gata, Hurdes ...) como prevención de incendios en el entorno periurbano del mismo. 7-Bosques comestibles en permacultura.	FÍSICA APLICADA
MORENO MARCOS, GERARDO	1-Cambios causados por la fertilización nitrogenada y fosfórica en los rasgos funcionales de las especies praterenses de la dehesa boyal de Majadas de Tiétar (Cáceres). 2-Cambios causados por la fertilización nitrogenada y fosfórica en el contenido de nutrientes en las hojas de encina en la dehesa boyal de Majadas de Tiétar (Cáceres).	BIOLOGÍA VEGETAL, ECOLOGÍA, Y CIENCIAS DE LA TIERRA

Código Seguro De Verificación	eQYAKX4ScNa8sNejAy39uA==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Manuel Moya Ignacio	Firmado	09/10/2023 14:05:27
Observaciones		Página	2/3
Uri De Verificación	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/eQYAKX4ScNa8sNejAy39uA==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/eQYAKX4ScNa8sNejAy39uA==</a>		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		





ARTIEDA CABELLO, OCTAVIO	1-Técnicas de laboratorio para el estudio y valoración de la degradación de los suelos 2-Elaboración de bases de datos georreferenciadas de suelos forestales	
VÍCTOR ROLO ROMERO	1. Efecto del cambio global en el crecimiento de la encina. Una aproximación dendrocronológica. 2. Implicaciones de la intensificación ecológica en el secuestro de carbono de la dehesa.	
GUILLERMO GONZÁLEZ BORNAY	1- Valoración de poblaciones de fauna auxiliar. 2- Estudio de orugas que afectan a especies de Quercineas. 3- Planes de Gestión de cotos de caza. 4- Planes de Gestión de pesca continental.	ANATOMÍA, BIOLOGÍA CELULAR, Y ZOOLOGÍA
ALBA MARTÍN RAMOS y CONSUELO RODRÍGUEZ MARTÍN	1-English skills in forestry, forest management and landscaping. 2-Nature preservation, health, economy and sustainability in a global world.	DEPARTAMENTO DE INGLÉS
LUIS ACEDO RODRÍGUEZ	1- Análisis predictivo de las variables del cambio climático con redes neuronales. 2- Modelización del patrón estacional de incendios forestales en el hemisferio norte empleando la plataforma NASA's Earthdata.	MATEMÁTICAS

<b>Código Seguro De Verificación</b>	eQYAKX4ScNa8sNejAy39uA==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Manuel Moya Ignacio	Firmado	09/10/2023 14:05:27
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	3/3
<b>Uri De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/eQYAKX4ScNa8sNejAy39uA==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/eQYAKX4ScNa8sNejAy39uA==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		

