

## Ejemplos de mejores TFGs defendidos en el GRADO EN AGROAMBIENTAL

TÍTULO	DEPARTAMENTO	DEPARTAMENTO/E MPRESA	ASIGNATURA 1	ASIGNATURA 2	ASIGNATURA 3
Anteproyecto de una <b>depuradora de aguas</b> residuales basada en tratamientos blandos, incluyendo fitodepuración en Aguilafuente (Segovia).	Producción Agraria	Química y Tecnología de los Alimentos	Fitotecnia. Bases y técnicas de la producción vegetal.	Gestión, tratamiento y utilización de residuos.	Contaminación química medioambiental
Aplicación de <b>técnicas geoespaciales</b> al estudio de las variables ambientales implicadas en el <b>incendio forestal</b> del 17/08/2003 en el Barco de Ávila (Ávila).	Ingeniería Agroforestal				
<b>Reforma del parque de las Eras</b> , en el término municipal de Collado Villalba (Madrid), para su mejor utilización y acondicionamiento de espacios verdes.	Producción Agraria	Ingeniería Agroforestal	Botánica agrícola y flora	Ecología	Sistemas de información geográfica
Proyecto de <b>huerto de producción ecológica</b> en el campo de refugiados de Shimelba (Etiopía)	Química y Tecnología de los Alimentos		Principios de agricultura	Efectos ambientales	Evaluación y corrección de impactos ambientales
Efecto del método de matado de los <b>cultivos cubierta</b> en la actividad biológica del suelo en un agrosistema en regadío	Producción Agraria		Calidad, degradación y erosión de suelos	Microbiología	Estadística
<b>Proyecto de una chopera</b> de 10 ha. regada con agua procedente de la EDAR de Valdemorillo, para obtención de madera y/o biomasa.	Ingeniería Agroforestal		Fitotecnia, Bases y Técnicas de la Producción Vegetal	Gestión de aguas	Proyectos de ingeniería agroambiental
Estimación de la superficie inundada y <b>análisis de la eutrofización</b> en el Parque Nacional de Las Tablas de Daimiel mediante imágenes de satélite y SIG.	Ingeniería Agroforestal		Teledetección y monitorización agrícola	Sistemas de información geográfica	Análisis de ecosistemas
Dimensionamiento de una <b>Estación Depuradora de Aguas Residuales</b> Urbanas para aproximadamente 174 000 habitantes en el municipio de Parla (Madrid)	Química y Tecnología de los Alimentos	Ingeniería Agroforestal	Contaminación química medioambiental	Proyectos de ingeniería agroambiental	Bases de Ingeniería Ambiental
Influencia del empleo de <b>cubiertas vegetales en olivar</b> como medida para la mejora de las características fisicoquímicas del suelo.	Producción Agraria		Edafología	Calidad, degradación y erosión de suelos	Métodos estadísticos en Ingeniería Agroambiental
Análisis de los efectos del <b>golpe de calor</b> en el cultivo de tomate de industria	Producción Agraria		Climatología.	Fitotecnia, Bases y Técnicas de la Producción Vegetal	Cambio global y agricultura.
Estudio de <b>impacto ambiental de un parque eólico</b> DE 20 MW situado en el municipio de Puebla de la Sierra (Madrid)	Ing. Agroforestal ETSIAAB		Sistema de información geográfica	Evaluación de impacto ambiental	Métodos avanzados de estudio de impacto ambiental.
Anteproyecto de una <b>estación depuradora</b> de 45.000 m3/año de agua residual para una bodega situada en Peñafiel (Valladolid).	Ingeniería Agroforestal	Química y Tecnología de los Alimentos	Gestión de Aguas Residuales	Problemática ambiental de las industrias agrarias	Proyectos de ingeniería agroambiental
Diseño de eficiencia en <b>uso del N</b> en los principales cereales cultivados en España. Lecciones para una fertilización sostenible en el marco de la estrategia europea F2f	Química y Tecnología de los Alimentos	Química y Tecnología de los Alimentos	Química I	Sistemas de información geográfica (SIG),	Evaluación conservación y recuperación de suelos y aguas
Análisis de la <b>severidad del incendio</b> de Gallegos del Río (2020) mediante Teledetección. Estimación económica de los daños producidos.	Ing. Agroforestal (ETSIAAB)		Teledetección Ambiental	Sistemas de Información Geográfica (SIG)	Estadística
Adecuación de una <b>vía pecuaria</b> como elemento de conectividad ecológica en el término municipal de Villablanca (Huelva)	Ingeniería Agroforestal	Biología-BV	Proyectos de Ingeniería Agroambiental	Análisis de Ecosistemas	Sistemas de Información Geográfica (SIG)