

PROPUESTAS PRESENTADAS EN LA CPFC DE 19 DE DICIEMBRE DE 2012

Alumno: Inmaculada Domínguez Tamayo

Título del PFC: Selección y Dimensionamiento de la nueva línea de tratamiento de lodos de las EDARs de Chiclana de la Frontera.

Tutor: José Antonio Perales Vargas-Machuca y Jesús Barragán Sánchez

Dictamen de la Comisión: Aprobado

Alumno: Patricio Iván Cano Santana

Título del PFC: Dimensionamiento de una planta de digestión anaerobia, en fases separadas, para su incorporación en el Centro Integral de Tratamiento de Residuos “Las Calandrias”.

Tutor: Luis Isidoro Romero García

Dictamen de la Comisión: Aprobado

Alumno: Jaime Calleja Colorado

Título del PFC: Diseño de una planta de elaboración de cerveza artesanal para consumo directo. “Microcervecería”

Tutor: Casimiro Mantell Serrano

Dictamen de la Comisión: Aprobado

Alumno: Ángeles Isabel Baro Morato

Título del PFC: Diseño y Gestión de un almacén de productos químicos

Tutor: Manuel Galán Vallejo

Dictamen de la Comisión: Aprobado

Alumno: Consuelo Nieto López

Título del PFC: Sistema de calefacción, ventilación y aire acondicionado en área de habitación para buque anclero mediante sistema centralizado por expansión directa.

Tutor: Juan Ramón Portela Miguélez

Dictamen de la Comisión: Aprobado

Alumno: Francisco Adonay Pérez Gómez

Título del PFC: Estudio de alternativas para el aumento de la eficiencia energética de una unidad de destilación a vacío y propuesta de solución.

Tutor: Enrique Martínez de la Ossa Fernández y M^a Dolores Gordillo Romero

Dictamen de la Comisión: Aprobado

Alumno: Daniel José Gallardo Gallardo

Título del PFC: Implantación de un Sistema de Análisis de Peligros y Puntos de Control Críticos (APPCC) en una industria de producción de harinas de trigo.

Tutor: Cristina Mariana Lasanta Melero

Dictamen de la Comisión: Aprobado

Alumno: Rosario de la Torre González Muñoz

Título del PFC: Diseño del proceso de fabricación de tablas de surf de resinas de poliéster y de resina epoxi

Tutor: Manuel Galán Vallejo

Dictamen de la Comisión: Aprobado



Alumno: José Manuel Ortega Romero

Título del PFC: Diseño de una línea de purificación de una corriente de clorometanos obtenida a partir de un proceso de termocloración

Tutor: Andrés Molero Gómez

Dictamen de la Comisión: Diversas modificaciones