

**PREMEMORIAS TFM APROBADAS EN COMISIÓN ACADÉMICA OCTUBRE DE 2024**

**MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA INDUSTRIAL**

| APELLIDOS       | NOMBRE          | TITULO  | NÚMERO      | TUTOR   | TRIBUNAL                              |                                  |                                       |                                    |
|-----------------|-----------------|---|-------------|---|---------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|
|                 |                 |   |             |   | PRESIDENTE                            | SECRETARIO                       | VOCAL                                 | Suplente                           |
| RAMOS CERRO     | CRISTIAN        | APLICACIÓN DE HERRAMIENTAS Y TÉCNICAS PARADETERMINAR LA DURACIÓN DE TAREAS Y BUFFERS EN EL MÉTODO DE LA CADENA CRÍTICA. DIMENSIONAMIENTO CON SIMULACIÓN MONTECARLO. | MASTER/0193 | LUIS SERRANO GÓMEZ<br>ANA FERNÁNDEZ GUILLAMÓN           | VIRGILIO GOMEZ RUBIO                  | MATEO MANUEL<br>CORCOLES MUÑOZ   | FRANCISCO JAVIER<br>RAMIREZ FERNANDEZ | PEDRO MANUEL GARCIA<br>VILLAVERDE  |
| TEMPLADO ARENAS | JUAN CARLOS     | ANÁLISIS Y OPTIMIZACIÓN DE UN PROCESO DE EXTRUSIÓN DE ALUMINIO MEDIANTE SIMULACIÓN POR ELEMENTOS FINITOS  | MASTER/0194 | VALENTÍN MIGUEL EGUÍA<br>ENRIQUE GARCÍA MARTÍNEZ        | JUAN IGNACIO CORCOLES<br>TENDERO      | JUANA COELLO SOBRINO             | MIGUEL CASTRO GARCÍA                  | MARIA CARMEN MANJABACAS<br>TENDERO |
| VAZQUEZ GÓMEZ   | JAVIER          | DESCOMPOSICIÓN DE LAS ACCIONES DE CORTE EN PROCESOS DE FRESADO DE ALUMINUROS DE TITANIO BAJO CONDICIONES DE MECANIZADO EFICIENTE                                    | MASTER/0195 | ENRIQUE GARCÍA MARTÍNEZ<br>Mª CARMEN MANJABACAS TENDERO | VALENTIN MIGUEL EGUÍA                 | JUAN RAMON MARIN<br>RUEDA        | JUANA COELLO SOBRINO                  | JOSE FERNANDO VALERA<br>JIMÉNEZ    |
| MOLINA MOYA     | MIGUEL<br>ÁNGEL | COMPORTAMIENTO A FRICCIÓN DE SUPERFICIES TEXTURIZADOS MEDIANTE OPERACIONES DE FRESADO (FLY MILLING)   | MASTER/0196 | VALENTÍN MIGUEL EGUÍA<br>ENRIQUE GARCÍA MARTÍNEZ        | JUAN IGNACIO CORCOLES<br>TENDERO      | JUANA COELLO SOBRINO             | MIGUEL CASTRO GARCÍA                  | MARIA CARMEN MANJABACAS<br>TENDERO |
| GARCÍA HOYOS    | MARÍA           | ANÁLISIS DE LA ESTABILIDAD DE REDES ELÉCTRICAS CON ALTA PENETRACIÓN RENOVABLE MEDIANTE ENFOQUE GRID FORMING   | MASTER/0197 | ANDRÉS HONRUBIA<br>ESCRIBANO/RAQUEL VILLENA RUIZ        | EMILIO GOMEZ LAZARO                   | ALFONSO PARRERO<br>TORRES        | SERGIO MARTÍN<br>MARTÍNEZ             | ESTEFANIA ARTIGAO<br>ANDICOBERRY   |
| GARCÍA SÁNCHEZ  | ALBERTO         | OPTIMIZACIÓN DE LA POTENCIA DE INSTALACIÓN DE UNA PLANTA DE GENERACIÓN RENOVABLE SEGÚN CRITERIOS MACROECONÓMICOS Y LEGALES  | MASTER/0198 | ANA FERNÁNDEZ GUILLAMÓN<br>LUIS SERRANO GÓMEZ           | EMILIO GOMEZ LAZARO                   | ANDRÉS HONRUBIA<br>ESCRIBANO     | FRANCISCO JAVIER<br>RAMIREZ FERNANDEZ | RAQUEL VILLENA RUIZ                |
| PAÑOS SEVILLANO | ÁNGEL           | OPTIMIZACIÓN Y SIMULACIÓN DE REDES ELÉCTRICAS PARA LA INTEGRACIÓN DE FUENTES RENOVABLES   | MASTER/0199 | RAQUEL VILLENA RUIZ                                     | EMILIO GOMEZ LAZARO                   | ALFONSO PARRERO<br>TORRES        | SERGIO MARTÍN<br>MARTÍNEZ             | ESTEFANIA ARTIGAO<br>ANDICOBERRY   |
| OROZCO GÓMEZ    | IVÁN            | ANÁLISIS DE CONSUMOS ENERGÉTICOS EN UN COMPLEJO HOSPITALARIO  | MASTER/0200 | ANDRÉS HONRUBIA ESCRIBANO                               | FRANCISCO JAVIER<br>RAMIREZ FERNANDEZ | ESTEFANIA ARTIGAO<br>ANDICOBERRY | ANTONIO MOLINA<br>NAVARRO             | JUAN FRANCISCO BELMONTE<br>TOLEDO  |
| PARADA NUÑEZ    | SERGIO          | ANÁLISIS DE UNA INSTALACIÓN FRIGORÍFICA OPERANDO EN DIFERENTES ESQUEMAS Y REFRIGERANTES   | MASTER/0201 | ANTONIO MOLINA NAVARRO                                  | JOSE ANTONIO<br>ALMENDROS IBÁÑEZ      | JUAN IGNACIO CORCOLES<br>TENDERO | JUAN FRANCISCO<br>BELMONTE TOLEDO     | ANGEL MARTÍNEZ ROMERO              |