

Comunidad de Madrid

CALENDARIO DE EXAMENES

PRUEBAS LIBRES PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE TÉCNICO EN EQUIPOS E INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS

Orden 6040/2010 B.O.C.M. de 30 de diciembre de 2.010

| FECHA | HORARIO | Módulos profesionales TÍTULO: B.O.E. 17/08/95 CURRÍCULO: B.O.E. 07/03/96 | |
|----------------------|---------------|--|---|
| | | Clave | Denominación |
| MARTES 17 Mayo | 09:30 a 12:00 | 06 | Automatismos y cuadros eléctricos |
| | 12:30 a 13:30 | 01 | Relaciones en el equipo de trabajo |
| | 13:45 a 14:45 | 02 | Calidad |
| MIÉRCOLES 18 Mayo | 09:30 a 10:30 | 12 | Administración, gestión y comercialización de la pequeña empresa. |
| | 10:45 a 11:45 | 07 | Formación y orientación laboral |
| | 12:00 a 13:30 | 04 | Electrotecnia |
| JUEVES 19 Mayo | 17:00 a 18:30 | 05 | Instalaciones eléctricas de interior |
| | 19:00 a 20:30 | 11 | Mantenimiento de máquinas eléctricas |
| VIERNES 20 Mayo | 09:30 a 12:00 | 10 | Instalaciones automatizadas en viviendas y edificios |
| | 12:30 a 14:00 | 08 | Instalaciones eléctricas de enlace y centros de transformación |
| LUNES 23 Mayo | 17:00 a 18:30 | 07 | Instalaciones singulares en viviendas y edificios. |

Se deberá estar 10 minutos antes del comienzo de cada examen. Es obligatorio presentardocumentación oficial original que acredite la personalidad del aspirante. (DNI, NIE, Pasaporte,..)

NOTA: Para el desarrollo de las pruebas es necesario que los candidatos dispongan del siguiente material, para su posible utilización:

- Elementos de dibujo (regla, cartabón y escuadra)
- Lapiceros y rotuladores o bolígrafos de colores (al menos cuatro diferentes)
- Calculadora científica no programable. (En ningún caso se permitirá la utilización del teléfono móvil para la realización de operaciones con su calculadora ni la utilización de cualquier tipo de calculadora programable).
- En el módulo 08 Instalaciones de enlace y centros de transformación, se podrá utilizar el R.E.B.T.

Móstoles, 11 de abril de 2011