



PRUEBAS PARA LA OBTENCIÓN DE LOS TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR

Listado de admitidos a las pruebas

| | | | |
|--------------------|--------------------------------------|------------------|--------------------|
| Ciclo Formativo: | INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS | Código: | ELE32 |
| Título y Currículo | R.D. 621/95 y D. 86/03 | Grado Superior | |
| Centro Educativo: | C.E.F.P. SIMON DE COLONIA | Curso académico: | 2007 / 2008 |
| Localidad: | BURGOS | Provincia: | |

| Nº Orden | Apellidos | Nombre | Módulos en los que se matricula | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------------|----------|---------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1 | ALBA DOMINGUEZ | LILYANNA | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2 | BRET FRANCO | Carlos | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 3 | GARCIA GOMEZ | Ruben | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4 | MARTIN CONDE | David | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 5 | PABLO HERRANZ | Antonio | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |

Claves y denominaciones de los módulos profesionales del ciclo formativo

| | | | |
|----|--|----|--|
| 01 | Administración, gestión y comercialización en la pequeña empresa | 08 | Relaciones en el entorno de trabajo |
| 02 | Formación y orientación laboral | 09 | Gestión del desarrollo de instalaciones electrotécnicas |
| 03 | Informática técnica | 10 | Seguridad en las instalaciones electrotécnicas |
| 04 | Calidad | 11 | Técnicas y procesos en las instalaciones eléctricas en media y baja ten: |
| 05 | Desarrollo de instalaciones eléctricas de distribución | 12 | Instalaciones complementarias |
| 06 | Instalaciones con máquinas eléctricas | 13 | Técnicas y procesos en las instalaciones singulares en los edificios |
| 07 | Desarrollo de instalaciones electrotécnicas en los edificios | 14 | Técnicas y procesos en las instalaciones automatizadas en los edificios |