|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Módulo** | **Total de puestosescolares enel curso** | **Plazas libresactuales** |
| **Aplicaciones Informáticas** | 30 | **6** |
| **Comunicación Archivo de la Información yOperatoria de Teclados** | 30 | **2** |
| **Contabilidad General y Tesorería** | 30 | **5** |
| **Formación y Orientación Laboral** | 30 | **4** |
| **Gestión Administrativa de Compraventa** | 30 | **2** |
| **Gestión Administrativa de Personal** | 30 | **4** |
| **Principio de Gestión Administrativa Pública** | 30 | **6** |
| **Productos y Servicios Financieros** | 30 | **2** |

**ADMISIÓN PARA LA REALIZACIÓN DE MÓDULOS PROFESIONALES INCLUIDOS EN TÍTULOS DE FORMACIÓN PROFESIONAL DE GRADO MEDIO Y SUPERIOR, EN LA MODALIDAD DE OFERTA PRESENCIAL PARCIAL, PARA EL CURSO 2010 /2011.**

**A CONTINUACIÓN SE MUESTRA LA OFERTA DEL IES EUGENIO HERMOSO JUNTO CON LOS HORARIOS DE DICHOS MÓDULOS.**

**LA ADMISIÓN EN NUESTRO CENTRO SE REALIZARÁ DESDE EL 26 DE SEPTIEMBRE DE 2010 HASTA EL 3 DE NOVIEMBRE DE 2010.**

**LOS MODELOS Y DOCUMENTACIÓN A PRESENTAR SE ENCUENTRAN A DISPOSICIÓN DE QUIEN LO SOLICITE EN LA SECRETARIA DEL CENTRO.**

**TODA LA INFORMACIÓN REFERENTE A DICHA ADMISIÓN SE ENCUENTRA EN:**

[**http://fp.educarex.es**](http://fp.educarex.es)

**OFERTA MODULAR DEL CICLODE GRADO MEDIO GESTIÓN ADMINISTRATIVA**

**OFERTA MODULAR DEL CICLO DE GRADO MEDIO INSTALACIONES ELÉCTRICAS Y AUTOMÁTICAS**

**PRIMER CURSO**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Módulo** | **Total de puestosescolares enel curso** | **Plazas libresactuales** |
| **Automatismos industriales** | 25 | **6** |
| **Electrónica** | 25 | **7** |
| **Electrotecnia** | 25 | **6** |
| **Instalaciones eléctricas interiores** | 25 | **7** |
| **Instalaciones solares fotovoltaicas** | 25 | **6** |
| **Formación y orientación laboral** | 25 | **6** |

**SEGUNDO CURSO**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Módulo** | **Total de puestosescolares enel curso** | **Plazas libresactuales** |
| **Empresa e iniciativa emprendedora** | 25 | **15** |
| **Infraestructuras comunes de telecomunicaciónen viviendas y edificios** | 25 | **15** |
| **Instalaciones de distribución** | 25 | **17** |
| **Instalaciones domóticas** | 25 | **15** |
| **Máquinas eléctricas** | 25 | **15** |

**OFERTA MODULAR DEL CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Módulo** | **Total de puestosescolares enel curso** | **Plazas libresactuales** |
| **Aplicaciones Informáticas y Operatoria deTeclados** | 30 | **15** |
| **Contabilidad y Fiscalidad** | 30 | **15** |
| **Gestión de Aprovisionamiento** | 30 | **15** |
| **Gestión Financiera** | 30 | **16** |
| **Recursos Humanos** | 30 | **16** |

**OFERTA MODULAR DEL CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Módulo** | **Total de puestosescolares enel curso** | **Plazas libresactuales** |
| **Calidad** | 25 | **15** |
| **Formación y Orientación Laboral** | 25 | **15** |
| **Informática Técnica** | 25 | **15** |
| **Relaciones en el Entorno de Trabajo** | 25 | **15** |
| **Seguridad en las Instalaciones Electrotécnicas** | 25 | **15** |
| **Técnicas y Procesos en las InstalacionesSingulares en los Edificios** | 25 | **15** |
| **Técnicas y Procesos en Instalaciones Eléctricasen Media y Baja Tensión** | 25 | **10** |