

# SALIDAS ACADÉMICAS Y PROFESIONALES

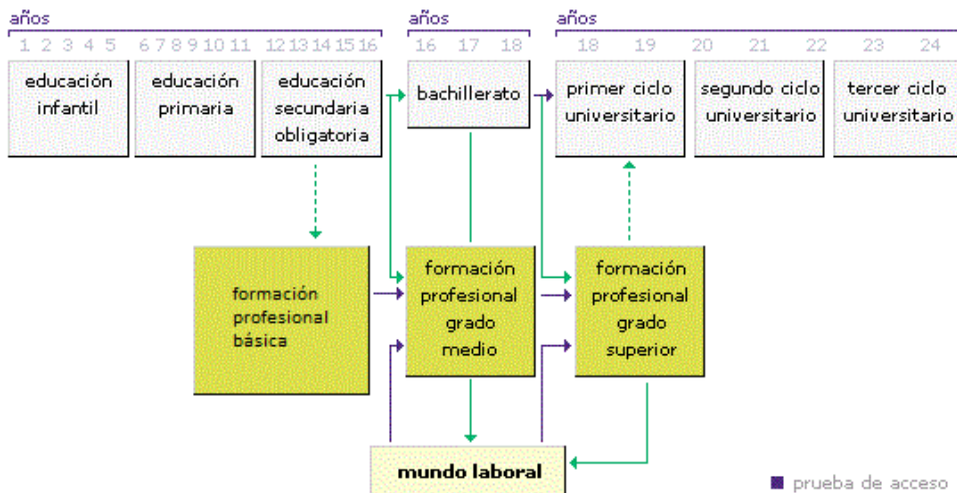
**FP** ! ..  
Formación Profesional

**FP** ! ..  
Grado Medio

**FP** ! ..  
Grado Superior

## CURSO 2014-2015

# SISTEMA EDUCATIVO



Instituto de Educación Secundaria "GALLICUM"

Cº San Juan s/n

Tfno: 976 – 68 03 41 / Fax: 976 – 68 04 83

50800 - ZUERA (Zaragoza)

[www.gallicum.es](http://www.gallicum.es)

 FP Gallicum

[WWW.educaragon.org](http://WWW.educaragon.org)

[www.todoFP.es](http://www.todoFP.es)

## ACCESO A LA UNIVERSIDAD

Con el título de Técnico superior se podrá acceder a las enseñanzas universitarias oficiales de Grado sin necesidad de prueba, siempre que la rama de conocimiento del Grado elegido, (carrera Universitaria), sea afín a la familia profesional.

La nota de acceso será la nota media obtenida en el Ciclo Formativo [NMC]

**Nota de acceso = NMC**

**No obstante lo anterior, si se quiere acceder a enseñanzas de grado en la que el nº de solicitudes sea superior a las plazas ofertadas, podrán presentarse a la Fase Específica** de la prueba de acceso para mejorar su nota. En este caso, la nota de admisión se obtendrá con la siguiente fórmula:

**Nota de admisión = NMC + a\*M1 + b\*M2**

**NMC** = nota media del Ciclo Formativo

**M1, M2** = calificaciones de las dos materias de la fase específica que, multiplicadas por el parámetro de ponderación que corresponda, den una nota más alta para la admisión al grado correspondiente.

**a, b** = parámetros de ponderación de las materias de la fase específica.

Las universidades deberán hacer públicos los valores de dichos parámetros para los módulos al inicio del curso correspondiente.

Las materias a las que se puede presentar para subir nota son:

FAMILIA PROFESIONAL	MATERIA
Administrativo	Economía
Electricidad	Electrotecnia

### PREINSCRIPCIÓN EN LA PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD (PAU)

Para poder realizar la fase específica de la PAU deberás realizar una preinscripción en el mes de **Febrero** en el centro donde estés realizando tus estudios.

## INSCRIPCIÓN EN EL PROCEDIMIENTO.

La inscripción se efectuará en el mismo lugar en que haya correspondido realizar la preinscripción en mayo y/o septiembre.

Deberás aportar una certificación académica oficial en la que conste la superación de todos los módulos que componen el ciclo formativo, a excepción de la Formación en Centros de Trabajo y, en su caso, el módulo de proyecto.

## CALENDARIO DE CELEBRACIÓN DE LA PRUEBA

Se elaborará el calendario de la prueba, en el que se incluirán los días y horarios de exámenes de las distintas materias, y se hará público en los tablones de anuncios de los lugares siguientes:

- ✓ En todos los centros de secundaria adscritos a la Universidad de Zaragoza
- ✓ En la Sección de Acceso de la Universidad de Zaragoza
- ✓ En los Vicerrectorados de los Campus universitarios de Huesca y de Teruel
- ✓ En Internet, en la dirección: <http://wzar.unizar.es/servicios/acceso/>

Los alumnos de FP serán acompañados por un profesor colaborador específico.

En las siguientes páginas web puedes encontrar todo lo referente a:

- **Prueba de acceso a la universidad**

<http://wzar.unizar.es/servicios/acceso/accespau/index.html>

- **Documentación que debe aportarse**

<http://wzar.unizar.es/servicios/acceso/admisgrado/solici/docum.html>

- **Solicitud**

<http://wzar.unizar.es/servicios/acceso/admisgrado/solici/donde.html>

- **BECAS**

Podrás recabar toda la información necesaria en la siguiente página web:

[www.mec.es/becas](http://www.mec.es/becas)

- **Contacto con los departamentos del IES GALLICUM**

Si deseas contactar con cualquiera de los departamentos de las Familias Profesionales del IES GALLICUM, puedes hacerlo en las siguientes direcciones:

[fp.adm.gallicum@gmail.com](mailto:fp.adm.gallicum@gmail.com)

[electricidad@gallicum.es](mailto:electricidad@gallicum.es)

# CICLO DE GRADO MEDIO

## GESTION ADMINISTRATIVA

La duración del Ciclo es de dos cursos (2.000 horas). Las prácticas en empresa se realizan durante el último trimestre del segundo curso.

Una vez concluido el Ciclo Formativo tendremos dos posibilidades:

### 1- CONTINUAR ESTUDIANDO

Existen dos opciones:

**Estudiar Bachillerato:** Una vez concluido el bachillerato puede accederse directamente a los Ciclos Formativos de Grado Superior o bien a la Universidad según las condiciones que exija la opción elegida.

**Estudiar Ciclos Formativos de Grado Superior:** Es imprescindible aprobar la prueba de acceso. Esta prueba se celebra sobre la tercera semana de junio. Por ello es recomendable asistir a cursos específicos para su preparación.

**Requisitos:** Tener cumplidos los 18 años de edad en el año de realización de la prueba y formalizar la preinscripción para la realización de la misma.

Las fechas se publican en la web del IES y en 

Desde el Grado Superior se puede acceder a la Universidad.

### 2- SALIDAS PROFESIONALES

El ciclo de Grado Medio “Gestión Administrativa” prepara para el desarrollo de las tareas propias de un auxiliar administrativo, tanto en el ámbito empresarial como en el de la Banca, Seguros, Administración Pública, etc.

El centro gestiona las ofertas laborales que se reciben, por lo que los alumnos obtienen formación para afrontar entrevistas de trabajo, elaboración de currículums, técnicas de búsqueda de empleo e inglés Técnico.

# CICLO DE GRADO MEDIO

## INSTALACIONES ELÉCTRICAS Y AUTOMÁTICAS

La duración del Ciclo es de dos cursos (2.000 horas). Las prácticas en empresa se realizan durante el último trimestre del segundo curso.

Una vez concluido el Ciclo Formativo tendremos dos posibilidades:

### 1- CONTINUAR ESTUDIANDO

Existen dos opciones:

**Estudiar Bachillerato:** Una vez concluido el bachillerato puede accederse directamente a los Ciclos Formativos de Grado Superior o bien a la Universidad según las condiciones que exija la opción elegida.

**Estudiar Ciclos Formativos de Grado Superior:** Es imprescindible aprobar la prueba de acceso. Esta prueba se celebra sobre la tercera semana de junio. Por ello es recomendable asistir a cursos específicos para su preparación.

**Requisitos:** Tener cumplidos los 18 años de edad en el año en que se realiza la prueba y formalizar la preinscripción para la realización de la misma.

Las fechas se publican en la web del IES y en 

Desde el Grado Superior se puede acceder a la Universidad.

### 2- SALIDAS PROFESIONALES

El ciclo de Grado Medio “Instalaciones Eléctricas y Automáticas” prepara para la **realización** de las **instalaciones eléctricas** más habituales: instalaciones en viviendas, comercios e industrias, instalación de antenas de TV, telefonía, energía solar, automatismos, etc.

Con este título se obtiene el Certificado de Cualificación Individual (antiguo Carnet de Instalador).

# CICLO DE GRADO SUPERIOR

## ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

### 1- SALIDAS UNIVERSITARIAS

#### RAMAS DE CONOCIMIENTO

En esta tabla figuran los estudios universitarios a los que se puede acceder desde este ciclo formativo.

FAMILIA PROFESIONAL	RAMAS DE CONOCIMIENTO
Administración y Gestión / Administración	✓ Arte y humanidades. ✓ Ciencias Sociales y Jurídicas

**Cuando se realiza la matrícula en los estudios solicitados se podrá pedir convalidación de algunas asignaturas. Cada Facultad o Escuela Universitaria realizará la convalidación con la documentación aportados por los alumnos.**

### 2- SALIDAS PROFESIONALES

- Trabajar en la Administración Pública, realizando todo tipo de tareas administrativas.
- Organización y administración del personal laboral de las empresas: confección de nóminas, contratos, seguros sociales, finiquitos, etc.
- Control y supervisión de almacenes para la gestión de existencias y logística.
- Realizar todo el ciclo contable de una empresa a través de aplicaciones informáticas.
- Confección y liquidación de la contabilidad de la empresa: Impuesto sobre el Valor Añadido, Impuesto de Sociedades, Retenciones, Impuesto sobre la Renta de las Personas Físicas, etc.
- Trámites relacionados con productos y servicios financieros y de seguros.
- Apoyo en las gestiones de un servicio de auditoría a las empresas.

- Trabajos relacionados con Microsoft Office: Procesador de textos, Hoja de Cálculo, Base de datos, Power Point,...

El centro gestiona las ofertas laborales que se reciben, por lo que los alumnos obtienen formación para afrontar entrevistas de trabajo, elaboración de currículums, técnicas de búsqueda de empleo.



# CICLO DE GRADO SUPERIOR

## SISTEMAS ELECTROTÉCNICOS Y AUTOMATIZADOS

### 1- SALIDAS UNIVERSITARIAS

#### RAMAS DE CONOCIMIENTO

En esta tabla figuran los estudios universitarios a los que se puede acceder desde el Ciclo Formativo de Grado Superior en Instalaciones Electrotécnicas.

FAMILIA PROFESIONAL	RAMAS DE CONOCIMIENTO
Electricidad y Electrónica	Ingeniería y Arquitectura

**Cuando se realiza la matrícula en los estudios solicitados se podrá pedir convalidación de algunas asignaturas. Cada Facultad o Escuela Universitaria realizará la convalidación con los documentos aportados por los alumnos. Actualmente pueden convalidarse alrededor de 30 créditos.**

### 2- SALIDAS PROFESIONALES

El ciclo de Grado Superior en Instalaciones Electrotécnicas permite desenvolverse en la práctica totalidad de las actividades propias del sector eléctrico, preparando a los alumnos para el diseño y realización de instalaciones y su posterior dirección de obra y control de calidad. Así, las capacidades adquiridas abarcan:

- **La Oficina Técnica:** nuestros alumnos trabajan con los programas más implementados en el sector eléctrico y sus capacidades comprenden el dibujo técnico (autocad), la ofimática (office), la elaboración de presupuestos (presto), los programas de cálculo eléctrico (dmelect, software luminotécnico, etc) y un conocimiento profundo de la normativa.

- **Las infraestructuras comunes de telecomunicaciones:** Diseño y montaje de instalaciones de TV, telefonía, redes informáticas, seguridad, sonido, etc.
- **Las energías alternativas:** diseño y montaje de instalaciones de energía solar y eólicas.
- **La automatización:** automatización de procesos industriales con autómatas programables.
- **La domótica:** Diseño y montaje de las instalaciones domóticas más habituales en el sector doméstico y terciario.
- **Las instalaciones eléctricas tipo:** diseño y montaje de instalaciones eléctricas en viviendas e industrias, alumbrado de interiores y público, instalaciones de enlace, etc.
- **La calidad:** Comprobación de instalaciones con la instrumentación más avanzada.

Nuestros alumnos trabajan como instaladores o en oficina técnica en empresas ubicadas en las localidades del Bajo Gállego (Zuera, San Mateo de Gállego, Villanueva de Gállego, Gurrea de Gállego, El Temple, etc), y también en empresas de Zaragoza, Huesca y Ejea de los Caballeros, con una alta valoración de su formación por parte de las empresas.

El centro gestiona las numerosas ofertas laborales que se reciben, aunque también es reseñable el número de alumnos que ha optado por crear su propia empresa. En este sentido, reciben formación para afrontar entrevistas de trabajo, elaboración de currículums, técnicas de búsqueda de empleo e inglés Técnico.

