

OTROS SERVICIOS DEL CENTRO

- * PROGRAMAS DE APOYO AL ESTUDIO POR LAS TARDES.
- * PRÉSTAMO DEL FONDO BIBLIOGRÁFICO DEL CENTRO.
- * AULAS ABIERTAS DE DEPORTE.
- * ASOCIACIÓN DE MADRES Y PADRES DE ALUMNOS.
- * ASOCIACIÓN DE ALUMNOS A.S.E.V.A.
- * PRUEBAS DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO MEDIO.

HORARIO DE ALUMNOS

- * TURNO DIURNO: 08:30 – 14:20 horas con clases de 50 minutos.
- * TURNO VESPERTINO: 16:00 – 21:50 horas con clases de 50 minutos.

DATOS DEL INSTITUTO

- * DIRECCIÓN: **Avda. de la Albufera 78, 28038 MADRID.**
- * TELÉFONO: 91 477 38 09
- * FAX: 91 477 08 73
- * HORARIO DE SECRETARIA: 11:00 – 14:00 horas. (Atención al público).
- * COMUNICACIONES: METRO: Estación de NUEVA NUMANCIA.
AUTOBUSES: 54, 57, 58 y 136.
- * WEB: www.iesvallecasuno.com



**ESTUDIOS DE FORMACIÓN PROFESIONAL
COFINANCIADOS CON FONDOS DE LA C.E.E.**



COMUNIDAD DE MADRID
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN



UNIÓN EUROPEA
Fondo Social Europeo

INSTITUTO EDUCACIÓN SECUNDARIA
VALLECAS - I -

CURSO ACADÉMICO 2010/2011

OFERTAMOS A NUESTROS ALUMNOS:

- **EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Y BACHILLERATOS.**
- **PROGRAMAS DE CUALIFICACIÓN PROFESIONAL INICIAL EN ELECTRICIDAD E INFORMÁTICA** a través de los cuales se obtiene el título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria, facilitando el acceso a los ciclos formativos de grado medio.
- **CICLOS FORMATIVOS DE GRADO MEDIO Y SUPERIOR DE LAS FAMILIAS DE ELECTRICIDAD-ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA** con más de 60 años de experiencia en este sector de la enseñanza, que nos convierte en uno de los primeros Centros creados en Madrid para la formación de profesionales y técnicos.

OBTENEMOS:

- Elevado porcentaje de alumnos que terminan nuestras enseñanzas y continúan estudios en Escuelas Universitarias.
- Altos índices de empleo de nuestros alumnos al acabar los Ciclos Formativos.



TITULACIÓN DE ACCESO	NIVEL	ENSEÑANZAS	TITULACIÓN OBTENIDA	OBSERVACIONES	SALIDAS PROFESIONALES	ACCESOS A OTROS ESTUDIOS
3 ^{er} Ciclo de Primaria	EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA	ESO (Diurno cursos 1º, 2º, 3º y 4º)	GRADUADO EN EDUCACIÓN SECUNDARIA	Diferentes materias optativas.	* Mundo Laboral. * Oposiciones a la Administración Pública.	* Bachillerato LOGSE * Ciclos de Grado Medio
16 años (excepcionalmente 15). Estudios incompletos de la ESO	PCPI Programas de Cualificación Profesional Inicial (2 años)	Operaciones auxiliares en sistemas microinformáticos (Diurno) Operaciones auxiliares de montaje de instalaciones en edificios (Vespertino)	GRADUADO EN EDUCACIÓN SECUNDARIA	FCT en empresas del sector.	* Mundo Laboral. * Oposiciones a la Administración Pública.	* Examen para el acceso a los Ciclos de Grado Medio
Graduado en ESO. Título de FP1. 2º de BUP completo.	BACHILLERATO (2 años)	Modalidad de Ciencias y Tecnología (Diurno) Modalidad de Humanidades y C. Sociales (Diurno)	BACHILLERATO	Diferentes materias optativas.	* Mundo Laboral. * Oposiciones a la Administración Pública grupo C.	* Universitarios (con pruebas de acceso) * Ciclos de Grado Superior * Enseñanzas Artísticas
Graduado en ESO. Título de FP1 2º de BUP completo. Examen de acceso con 17 años.	CICLO FORMATIVO DE GRADO MEDIO (2 años)	Instalaciones de Telecomunicaciones Equipos Electrónicos de Consumo (Diurno) Sistemas Microinformáticos y Redes (Vespertino)	TÉCNICO	En el 2º Curso se realiza obligatoriamente un periodo formativo (FCT) en empresas del sector.	* Pequeñas, medianas y grandes Empresas del Sector Industrial y de Servicios. * Oposiciones a la Administración Pública grupos D y E. * Instalador autónomo	* Bachillerato
Bachillerato o COU. Título de FP2. Examen de acceso con 19 años.	CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR (2 años)	Desarrollo de Productos Electrónicos (Vespertino) Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos (Diurno)	TÉCNICO SUPERIOR	En el 2º Curso se realiza obligatoriamente un periodo formativo (FCT) en empresas del sector.	* Pequeñas, medianas y grandes Empresas del Sector Industrial, de Comunicaciones y de Servicios. * Oposiciones a la Administración Pública grupo C. * Trabajador autónomo.	* Ingeniería Técnica de la especialidad.

AULAS Y DOTACIÓN

- * 80% DE AULAS CON MEDIOS AUDIOVISUALES: Televisión, video, retroproyector, etc.
- * 4 AULAS DE INFORMÁTICA dotadas para 2 alumnos por ordenador de media. Red local y conexión a INTERNET.
- * 8 TALLERES ESPECÍFICOS con puestos de trabajo completos para 2 alumnos de media. Dotación informática para el DISEÑO de circuitos y acceso a INTERNET.
- * LABORATORIOS DE FÍSICA, DE QUÍMICA Y DE CIENCIAS NATURALES.
- * GIMNASIO: Gimnasio cubierto, vestuario, duchas, pistas deportivas, material deportivo.
- * BIBLIOTECA: Libros generales y técnicos, hemeroteca y videoteca.

SERVICIOS AL ALUMNADO

- * DEPARTAMENTO DE ORIENTACIÓN PROFESIONAL Y ESCOLAR.
- * BOLSA DE TRABAJO para alumnos matriculados y antiguos alumnos.

ACTIVIDADES EXTRAESCOLARES PARA LOS ALUMNOS

- * Asistencia a representaciones teatrales y audiciones musicales.
- * Visitas a museos, exposiciones y películas en versión original.
- * Aula de la naturaleza: Sendas ecológicas, visita a depuradoras, etc.
- * Visitas a empresas eléctricas y electrónicas.
- * Campeonatos escolares.