

[¿QUIÉNES SOMOS? - ¿POR QUÉ ELEGIRNOS? - ¿CÓMO TRABAJAMOS?](#)

**LA REALIDAD DEL INSTITUTO ENSEÑANZAS EN EL IES PALOMERAS VALLECAS**

1. EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA en turno diurno.
2. BACHILLERATO en turno diurno.
3. FORMACIÓN PROFESIONAL BÁSICA en turno diurno.
4. CICLOS FORMATIVOS DE GRADO MEDIO en turnos diurno y vespertino.
5. CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR en turnos diurno y vespertino, impartándose un

**EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA** □ –

En esta etapa se desarrollan los

- Programa de Integración (apoyo a Alumnos con Necesidades Educativas Especiales).

- Programa de Compensatoria, en dos modalidades:
  - o Modalidad B con grupos de apoyo en Lengua y Matemáticas para los alumnos de 1º y 2º ESO.
  - o ACE – Existe un Aula de Compensación Externa adscrita al centro pero ubicada en locales ajenos a
- Programa de Mejora del Aprendizaje y el Rendimiento (PMAR), los dos cursos.

### **BACHILLERATO**

en las modalidades de:

- Humanidades y Ciencias Sociales.
- Ciencias.

### **FORMACIÓN PROFESIONAL BÁSICA** ,

con dos perfiles:

- Informática y Comunicaciones.
- o Electricidad y Electrónica.

**CICLOS FORMATIVOS de cuatro familias profesionales** . Se imparten en dos turnos, diurno (D) y v

- Comercio y Marketing
  - o CFGS: Técnico Superior en Marketing y Publicidad.
  
- Electricidad y Electrónica
  - o CFGM: Técnico en Instalaciones Eléctricas y Automáticas.
  - o CFGM: Técnico en Instalaciones de Telecomunicaciones.
  - o CFGS: Técnico Superior en Sistemas de Telecomunicación e Informáticos.
  
- Informática y Comunicaciones
  - o CFGM : Técnico en Sistemas Microinformáticos y Redes (2 grupos de cada curso)V
  - o CFGS :Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos y en RedD
  - o CFGS: Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web
  - o CFGS: Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

- Química
  - o CFGM: Operaciones de Laboratorio
  - o CFGS: Técnico Superior en Laboratorio de Análisis y Control de Calidad
  - o CFGS: Técnico Superior en Química Industrial V
  - o CFGS: Técnico Superior en Química Industrial V –DUAL