

## Bachillerato General en **Tecnologías de la Información y la Comunicación**

Modalidad escolarizada.

### Perfil de egreso

El egresado desarrollará las competencias en las áreas de aplicación de oficina, los elementos y aplicaciones de *software* y *hardware*, las comunicaciones mediante las redes informáticas, para la resolución de problemas de los diferentes ámbitos de la vida cotidiana, desarrollando los aspectos metodológicos, creativos y comunicativos.

### Proceso de admisión

- Copia del certificado de secundaria o constancia de estudios con promedio de los tres años, o bien de boletas de calificaciones de secundaria (1er. año, 2do. año y hasta el último bimestre del 3er. año que estés cursando)
- Copia del CURP
- 3 fotografías tamaño infantil, blanco y negro o a color (instantáneas o de estudio)
- Promedio mínimo de 7.5 (sin extraordinarios)
- Cubrir costo del trámite de admisión

**Nota:** El trámite de admisión no es reembolsable.  
La inscripción tampoco lo será después de la fecha límite de pago  
Cuotas sujetas a cambios sin previo aviso.

# Plan de Estudios

UNIVA Plantel Guadalajara

## Bachillerato General en Tecnologías de la Información y la Comunicación

### Primer Semestre

- Matemáticas I
- Química I
- Ética I
- Metodología de la investigación
- Taller de lectura y redacción I
- Inglés I
- Informática I

### Segundo Semestre

- Matemáticas II
- Química II
- Ética II
- Introducción a las ciencias sociales
- Taller de lectura y redacción II
- Inglés II
- Informática II

### Tercer Semestre

- Matemáticas III
- Biología I
- Física I
- Historia de México I
- Literatura I
- Inglés III
- Gestión de archivos de texto
- Hoja de cálculo aplicado

### Cuarto Semestre

- Matemáticas IV
- Biología II
- Física II
- Historia de México II
- Literatura II
- Inglés IV
- Comunidades virtuales
- Mantenimiento y redes de cómputo

### Quinto Semestre

- Geografía
- Estructura socioeconómica de México
- Administración I
- Cálculo diferencial
- Ciencias de la comunicación I
- Probabilidad y estadística I
- Sistemas de información
- Programación

### Sexto Semestre

- Filosofía
- Ecología y medio ambiente
- Historia universal contemporánea
- Administración II
- Cálculo integral
- Ciencias de la comunicación II
- Probabilidad y estadística II
- Páginas web
- Diseño digital



[www.univa.mx](http://www.univa.mx)

# Plan de Estudios

UNIVA Plantel Puerto Vallarta

## Primer Semestre

### Formación Básica

- Matemáticas I
- Química I
- Ética I
- Metodología de la investigación
- Taller de lectura y redacción I
- Inglés I
- Informática I
- Actividades paraescolares

## Segundo Semestre

### Formación Básica

- Matemáticas II
- Química II
- Ética II
- Introducción a las ciencias sociales
- Taller de lectura y redacción II
- Inglés II
- Informática II
- Actividades paraescolares

## Tercer Semestre

### Formación Básica

- Matemáticas III
- Biología I
- Física I
- Historia de México I
- Literatura I
- Inglés III

### Formación para el Trabajo

- Equipo de cómputo
- Funciones del sistema operativo
- Actividades paraescolares

## Cuarto Semestre

### Formación Básica

- Matemáticas IV
- Biología II
- Física II
- Historia de México II

# Bachillerato General en Tecnologías de la Información y la Comunicación

- Literatura II
- Inglés IV

### Formación para el Trabajo

- Documentos electrónicos
- Resguardar documentos electrónicos
- Actividades paraescolares

## Quinto Semestre

### Formación Básica

- Geografía
- Estructura socioeconómica de México

### Formación Propedéutica

- Administración I
- Economía I
- Matemáticas financieras I
- Contabilidad I

### Formación para el Trabajo

- Hojas de cálculo
- Software de diseño
- Actividades paraescolares

## Sexto Semestre

### Formación Básica

- Filosofía
- Ecología y medio ambiente
- Historia universal contemporánea

### Formación Propedéutica

- Administración II
- Economía II
- Matemáticas financieras II
- Contabilidad II

### Formación para el Trabajo

- Animaciones multimedia
- Elaboración de páginas web
- Actividades paraescolares



[www.univa.mx](http://www.univa.mx)