

# **TEMARIO PARA ALUMNOS EN MATRICULA LIBRE**

## **CICLO FORMATIVO GRADO SUPERIOR HIGIENE BUCODENTAL**

### **Módulos a superar:**

**ORGANIZACIÓN Y GESTION DEL GABINETE BUCO-DENTAL:**

**EXPLORACIÓN BUCODENTAL**

**PREVENCIÓN BUCODENTAL**

**VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA BUCODENTAL**

**EDUCACION SANITARIA Y PROMOCION DE LA SALUD**

**FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL**

**CALIDAD Y MEJORA CONTINUA**

## MODULO 1: ORGANIZACIÓN Y GESTION DEL GABINETE BUCO-DENTAL

### TEMARIO:

1. **Unidad Didáctica:** La Organización del Sistema Sanitario.
  - El sistema sanitario público previo a 1986.
  - El Sistema Nacional de Salud.
  - Estructura del sistema sanitario público en España.
  - Competencias autonómicas en materia de sanidad.
  - Las instituciones sanitarias privadas.
  - Niveles de asistencia y tipos de prestaciones.
  
2. **Unidad Didáctica:** Seguridad, higiene y ergonomía en los centros de salud. Prevención de riesgos laborales.
  - Información Básica sobre la Ley de Prevención de Riesgos Laborales
  - Concepto de Accidente Laboral y sus causas.
  - Concepto de Enfermedad Profesional y sus factores.
  - Agentes que causan accidentes laborales y/o enfermedades profesionales en el medio Sanitario.
  - Riesgos específicos de las Clínicas dentales y medidas de prevención a aplicar en cada caso.
  - Planes de Prevención en los centros de trabajo.
  - Señalización en los centros de trabajo.
  
3. **Unidad Didáctica:** Organización del las consultas odontoestomatológicas.
  - Definición de unidad o gabinete.
  - Acreditación de los Servicios.
  - Equipos de salud bucodental:
    - Organigrama
    - Funciones de los Técnicos Superiores de Higiene bucodental.
  - El área de trabajo en los gabinetes bucodentales:
  
4. **Unidad Didáctica:** Salud Pública y Planificación Sanitaria.
  - La Administración Sanitaria y la salud pública.
  - La Salud y el desarrollo económico y social.
  - Indicadores de salud.
  - Planificación Sanitaria.
  - Conceptos fundamentales de economía sanitaria.
  
5. **Unidad Didáctica:** Documentación Sanitaria
  - Los Documentos y sus características generales

## DEPARTAMENTO DE SANIDAD – OSASUNGINTZA DEPARTAMENTUA

- Documentación sanitaria:
  - Documentación clínica
  - Documentación no clínica.
  - Aplicaciones informáticas relacionadas con la documentación.
- El servicio de archivo:
- Funciones
  - Funciones del servicio de archivo
  - Equipamiento del servicio.
  - Aspectos legales de las historias clínicas.

### 6. **Unidad Didáctica:** Documentos Mercantiles y Obligaciones Fiscales.

- Concepto de Gestión Administrativa.
- Proceso administrativo de la compraventa.
- Los Documentos Mercantiles:
  - El pedido
  - El alabarán
  - La factura y cálculo de su importe.
  - El recibo.
- Las Obligaciones fiscales de la Empresa:
  - El pago de los tributos
  - El Impuesto sobre el Valor Añadido.
  - El Impuesto sobre la Renta de Personas Físicas.

### 7. **Unidad Didáctica:** Gestión de Existencias e Inventarios.

- Criterios de clasificación de los medios materiales sanitarios
- Sistemas de Almacenado: ventajas e inconvenientes.
- La Gestión del almacén sanitario:
  - La cantidad de existencias que debe mantenerse.
  - Seguimiento de los materiales almacenados.
  - Elaboración de las fichas de almacén.
  - Realización de Inventarios.
  - Valoración de las existencias disponibles.
- Normas de Seguridad e Higiene aplicadas a los almacenes de los centros sanitarios.
- Planes de mantenimiento de equipos de instrumentación.

### 8. **Unidad Didáctica:** La Calidad de Atención al Paciente.

- Identificación de las Necesidades y expectativas de los pacientes.
- Características que diferencian a productos y servicios y que tienen relevancia en la mejora de su calidad.
- Valoración de los recursos disponibles.
- El diseño del Servicio
- La gestión de la calidad del servicio:
  - Aseguramiento de la Calidad: normas de la familia ISO 9000.

## DEPARTAMENTO DE SANIDAD – OSASUNGINTZA DEPARTAMENTUA

- Aseguramiento de la Calidad: los modelos de gestión de la calidad total (EFQM).
- Métodos para valorar la Calidad del servicio Prestado:
  - Auditorias internas y externas.
- Proceso de resolución de problemas en la mejora de la calidad.

### BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA:

- Organización y Gestión del Area de Trabajo. Arturo Ortega. Ed.Mc Graw Hill.
- Operaciones Administrativas y Documentación Sanitaria. Ed. MASSON
- Organización Y gestión Sanitaria. O.Hornero Ladrón de Guevara. M.Torres Portero. Editorial Donostiarra.
- Técnicas de Ayuda Odontológica y Estomatológica. Ed. MACMILLAN Profesional.

## MODULO 2: EXPLORACIÓN BUCODENTAL

### TEMARIO:

1. **Unidad Didáctica:** Anatomía General de Cabeza y Cuello:
  - a. Cráneo
    1. Huesos del cuello y cráneo
    2. División anatómica.
    3. Partes y especificidades de cada hueso.
  - b. : Musculatura de cuello y cabeza
    1. Fisiología muscular.
    2. Tipos musculares.
    3. Musculatura facial.
    4. Musculatura masticatoria.
  - c. Fisiología del sistema vascular y nervioso de la cabeza y cuello.
    1. Descripción y fisiología del sistema circulatorio
    2. Arterias y venas importantes de cabeza y cuello.
    3. Descripción y fisiología del sistema nervioso
    4. Nervios importantes de cabeza y cuello. Pares craneales
    5. Nervio Trigémino.
2. **Unidad Didáctica:** Anatomía dental y periodontal.
  1. Formulas de numeración dental
  2. División funcional de la boca.
  3. Denticiones humanas:
    - i. D. Temporal.
    - ii. D. Definitiva.
    - iii. D. Mixta
  4. Características externas de los dientes
  5. Componentes tisulares de los dientes. Características internas.
  6. Anatomía periodontal
    - Descripción y fisiología de los tejidos periodontales de protección e inserción..
    - Características clínicas de la encía sana
    - Funciones del ligamento periodontal.
3. **Unidad Didáctica:** Anatomía Oral, Oclusión y Características de los sustitutos dentales (prótesis):

## DEPARTAMENTO DE SANIDAD – OSASUNGINTZA DEPARTAMENTUA

- a. Mucosas orales
- b. Labios.
- c. Paladar.
- d. Lengua.
- e. Glándulas salivares.
- f. Anatomía de la Articulación Temporo-mandibular
  - Estructuras que componen la ATM.
- g. Oclusión
  - Oclusión céntrica/relación céntrica
  - Características de la oclusión.
  - Teoría de Angle y clasificación.
- h. Características de los sustitutos dentales. Implantes y prótesis dentales
  - P Removibles: Tipos
  - P. Fijas:
    - a. Dentosoportadas
    - b. Implantosoportadas.
  - Implantes dentales
    - a. Características y componentes
    - b. Indicaciones y contraindicaciones.

### 4. **Unidad Didáctica:** Radiología Oral:

- a. Bases de la Radiación Ionizante
  - Origen de los Rayos X
  - Unidades de Radiación
- b. Registros radiográficos intra y extraorales de boca y dientes.
  - Radiografía intraoral
  - Radiografía extraoral.
  - Técnicas especiales
- c. Técnicas de revelado de radiografías.
  - Técnicas tradicionales.
  - Sistemas digitales.
- d. Protección radiológica.
  - Riesgo biológico de los rayos X.
  - Técnicas de protección ante Rayos X.

### 5. **Unidad Didáctica:** Placa Bacteriana

- a. Placa bacteriana.
- b. Cálculo dental.
- c. Índices de medición de placa.
- d. Control mecánico de la placa.
- e. Control químico de la placa.

**6. Unidad Didáctica:** Caries dental

- a. Etiología, patogenia, diagnóstico y tratamiento.
- b. Tipos de caries
- c. Pulpitis.
- d. Periodontitis periapical

**7. Unidad Didáctica:** Enfermedades periodontales.

- a. Gingivitis común.
- b. G.U.N.A.
- c. Periodontitis
- d. Diagnóstico y tratamiento periodontal.
- e. Recesiones gingivales.

**8. Unidad Didáctica:** Otras patologías Dentales:

- a. Trauma oclusal
- b. Bruxismo.
  - Tipos, etiología, diagnóstico y tratamiento.
- c. Disfunción de ATM. Características y tratamiento.
- d. Hipersensibilidad dental. Características y tratamiento.
- e. Traumatología odontológica.
  - Luxaciones dentales
  - Fracturas dentales.
  - Avulsión dentaria.
- f. Patología salivar
  - Características y funciones de la saliva
  - Xerostomía

**9. Unidad Didáctica:** Lesiones de los tejidos blandos orales

- Lesiones traumáticas de la mucosa.
- Lesiones de origen infeccioso
- Lesiones precancerosas
- Cáncer oral.

**BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA:**

No existe bibliografía específica para este módulo. La siguiente relación no es vinculante ni se toma como referencia en los exámenes. Sólo pretende ser una guía para preparar algunos de

## DEPARTAMENTO DE SANIDAD – OSASUNGINTZA DEPARTAMENTUA

los temas.

- Tratado de Odontología (4 ale). Antonio Bascones. Ed. Avances.
- Técnicas de Ayuda en Odontostomatología. A. Paster. Ed Paraninfo.
- Anatomía de la cabeza para Odontólogos. Ed. Panamericana.
- Manual de Higiene Bucal. Ed Panamericana.
- Periodoncia para el Higienista Dental. A. Bascones. Ed. Avances.
- Medicina Bucal I y II. A. Bermejo Fenoll. Ed. Síntesis.
- Radiología para el auxiliar de odontología. H. Frommer. Ed Mosby.

PÁGINAS WEB PROPUESTAS PARA CONSULTA:

- <http://www.odontocat.com>
- <http://www.sepa.es>
- <http://www.odontologia-online.com>
- <http://www.secib.es>
- <http://www.visiblebody.com>



### **MODULO 3: PREVENCIÓN BUCODENTAL**

#### **TEMARIO:**

**Unidad Didáctica:** Área de trabajo en consultas odonto-estomatológicas.

- Unidad dental.
- Equipos dentales utilización y mantenimiento.

**Unidad Didáctica:** Asistencia al paciente en la clínica dental.

- Técnicas de movilización y posicionamiento de pacientes en el sillón dental.
- Técnicas de información y relajación para pacientes odontológicos.
- Técnicas de asistencia al paciente discapacitado.

**Unidad Didáctica:** Mecanismos de transmisión de enfermedades en la clínica dental.

- Fisiopatología de las enfermedades infecciosas.
- Etiología y transmisión de la infección.
- Las infecciones más comunes en la consulta dental.

**Unidad Didáctica:** Control de la contaminación en la clínica dental.

- Procedimientos de limpieza de superficies, materiales e instrumental en el gabinete dental. Técnica y productos
- Principios de desinfección. Métodos químicos más utilizados en clínicas dentales.
- Principios de esterilización. Métodos físicos y químicos. Control de calidad.
- Técnicas de preparación de la consulta dental..
- Técnicas para la eliminación de residuos. Normas de seguridad e higiene.

**Unidad Didáctica:** Higiene y protección de trabajadores y pacientes en la clínica dental.

- Limpieza y desinfección de manos.
- Precauciones Universales: Características.
- Procedimientos rutinarios en una consulta dental.
- Características del material desechable.

**Unidad Didáctica:** Preparación de modelos de estudio.

## DEPARTAMENTO DE SANIDAD – OSASUNGINTZA DEPARTAMENTUA

- Materiales de impresión: proporciones, características, composición, ventajas.
- Materiales de vaciado: proporciones de la mezcla.
- Asepsia del laboratorio.

**Unidad Didáctica:** Ergonomía, posición básica del equipo dental.

- Partes y sujeción de los instrumento dentales.
- Posición básica del equipo dental.
- Instrumentación y secuencia de posiciones.

**Unidad Didáctica:** Aislamiento del campo operatorio.

- Técnicas de aislamiento relativo y absoluto.
- Material necesario para colocar el dique de goma.
- Protocolo para colocar el dique de goma.

**Unidad Didáctica:** Técnicas de eliminación de depósitos macroscópicos.

- Características del raspador ultrasónico.
- Indicaciones, contraindicaciones, ventajas e inconvenientes del raspador ultrasónico.
- Técnica de eliminación de

**10. Unidad Didáctica:** Tinciones dentales y técnicas de pulido.

- Técnicas de pulido de superficies dentarias.
- Tipos de tinciones dentales.
- Técnicas de eliminación de tinciones.

**11. Unidad Didáctica:** Técnicas de prevención de caries. Selladores de fosas y fisuras.

- Características de los selladores.
- Indicaciones de aplicación de los selladores.
- Protocolo o técnica de colocación de selladores.
- Intervalos de revisión y criterios de evaluación de los selladores.

**12. Unidad Didáctica:** Técnicas de prevención de caries. Tratamientos con flúor.

- Fluoruros. Tipos e indicaciones.
- Técnicas o protocolo de aplicación de fluoruros.
- Elaboración de cubetas individuales.

**13. Unidad Didáctica:** Hipersensibilidad dental. Etiología y tratamiento.

- Definición de hipersensibilidad dental.
- Criterios que determinan la necesidad de aplicar tratamientos de Hipersensibilidad.
- Prevención y tratamiento de la hipersensibilidad dental.

**14. Unidad Didáctica:** Eliminación de depósitos finos i alisado radicular.

- Características del raspado y alisado radicular. Diseño de las curetas Gracey.
- Técnica de raspado radicular.
- Técnica de alisado radicular

**15. Unidad Didáctica:** Principios de afilado de curetas.

- Material para afilar el instrumental dental.
- Técnica para afilar caras pares e impares de las curetas Gracey.
- Ventajas de los instrumentos afilados.

**16. Unidad Didáctica:** Pulido de obturaciones dentales.

**17. Unidad Didáctica:** Asistencia al odontólogo en el campo de la odontología conservadora, ortodoncia y prótesis estomatológica.

- Protocolos de tratamiento para odontología conservadora, ortodoncia y prótesis.
- Técnicas de asistencia e instrumentación al odontólogo.
- Técnicas de preparación de distintos materiales: Obturaciones provisionales, coronas provisionales y férulas de blanqueamiento.

**18. Unidad Didáctica:** Asistencia al odontólogo en el campo de la endodoncia y periodoncia.

- Protocolos de tratamiento dental en endodoncia y periodoncia.
- Técnicas de asistencia e instrumentación al odontólogo en endodoncia y periodoncia
- Técnicas de preparación de distintos materiales.

**19. Unidad Didáctica:** Asistencia al odontólogo en el campo de la cirugía oral.

- Protocolos de tratamiento en cirugía oral.
- Técnicas de asistencia e instrumentación en cirugía oral.  
Lesiones precancerosas

**20. Unidad Didáctica:** Aplicación de primeros auxilios

- Urgencias en el entorno dental. Atragantamientos. Obstrucción de vías respiratorias. Lipotimias. Reacciones alérgicas. Reanimación cardiorrespiratoria.
- Primeros auxilios y equipo de urgencias.

**BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA:**

No existe bibliografía específica para este módulo. La siguiente relación no es vinculante ni se toma como referencia en los exámenes. Sólo pretende ser una guía para preparar algunos de los temas.

Asepsia en odontología. Dr. Joaquín Porta Jorba. COEC  
Desinfección y esterilización. José L.Otero Iglesias.  
Tratado de higiene dental. (Tomos I y II) Woodall. Ed. Salvat.  
La historia clínica en odontología. Eduardo Chilenos Küstner. Ed. Masson.  
Manual de Higiene Bucal. SEPA.  
Ortodoncia para asistentes e higienistas dentales. Dr. Pablo Echarri Lobiondo. Edit.

Nexus.

Odontología preventiva y comunitaria. Emili Cuenca. Edit. Masson.  
Atlas de profilaxis de la caries y tratamiento conservador. Peter Riete. Edit. Salvat.  
Atlas de periodoncia. Dr. J.J. Cambra.

**PÁGINAS WEB PROPUESTAS PARA CONSULTA:**

- <http://www.odontocat.com>
- <http://www.sepa.es>
- <http://www.odontologia-online.com>

## **MODULO 4: VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA BUCODENTAL**

### **TEMARIO:**

#### **1. Unidad Didáctica: SALUD PUBLICA Y SALUD COMUNITARIA**

Concepto de salud y enfermedad.  
Determinantes sanitarios.  
Diferencias entre Odontología clínica y comunitaria.  
Ciencias relacionadas con la salud.

#### **2. Unidad Didáctica: LAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES**

Cadena epidemiológica.  
Enfermedades de declaración obligatoria.  
Farmacoresistencia.

#### **3. Unidad Didáctica: VIGILANCIA DE LA SALUD PUBLICA**

Métodos activos y pasivos de vigilancia.  
Vigilancia de las enfermedades transmisibles  
Vigilancia de las enfermedades no transmisibles  
-Encuesta de salud nacional.  
-Encuesta de salud mundial.  
-Encuestas epidemiológicas de salud bucodental.  
-Preparación y presentación de informes sobre los resultados de la encuesta.  
-Sugerencias sobre posibles acciones a emprender de acuerdo con los resultados de la encuesta.

#### **4. Unidad Didáctica: EPIDEMIOLOGÍA.**

Concepto de epidemiología.  
Utilización de la epidemiología.  
Funciones y aplicaciones de la epidemiología.  
Objetivos de la epidemiología en odontología.  
Ramas de la epidemiología: descriptiva, analítica y evaluativa.  
Estrategias para la prevención de la caries.

#### **5. Unidad Didáctica: DEMOGRAFÍA**

1. Demografía estática: Fuentes y análisis de datos.

## DEPARTAMENTO DE SANIDAD – OSASUNGINTZA DEPARTAMENTUA

2. Demografía dinámica: Natalidad, mortalidad, Tasas.
3. Indicadores demográficos de salud de uso más frecuente en epidemiología.

### 6. Unidad Didáctica: INFLUENCIA DEL MEDIO AMBIENTE SOCIAL EN LA SALUD

Variables sociológicas del individuo.  
Indicadores socioeconómicos y culturales.  
La familia y su influencia en la salud.

### 7. Unidad Didáctica: MEDICIÓN DE LA ENFERMEDAD EN ODONTOLOGÍA COMUNITARIA.

Medidas de frecuencia: Tasa, Razón, proporción.  
Prevalencia ( Prevalencia puntual y prevalencia de periodo)  
Incidencia ( Incidencia acumulada y densidad de incidencia)  
Indicadores de salud.

### 8. Unidad Didáctica: MEDICIÓN DE LA ENFERMEDAD EN ODONTOLOGÍA COMUNITARIA.

Diagnóstico en odontología.  
Índices más utilizados en odontología comunitaria.  
Calibración de examinadores.  
Estandarización de criterios para la estimación de: Placa bacteriana,  
caries, Enfermedad periodontal, Fluorosis.  
Determinación del estado de salud oral y de las necesidades de  
tratamiento odontológico.

### 9. Unidad Didáctica: FACTORES DE RIESGO

1. Concepto y propiedades.
2. Riesgos sinérgicos y riesgos competitivos.
3. Cálculo de porcentajes de riesgo absoluto/riesgo relativo.
4. Causalidad epidemiológica.

### 10. Unidad Didáctica: BIOESTADÍSTICA.

1. Principios, métodos y aplicaciones en odontología.
2. Estadística descriptiva:

## DEPARTAMENTO DE SANIDAD – OSASUNGINTZA DEPARTAMENTUA

- a. medidas de tendencia central.
- b. medidas de dispersión.
3. Herramienta de investigación en salud.
4. Técnicas de muestreo.

### 11. Unidad Didáctica: TIPOS DE ESTUDIOS EPIDEMIOLÓGICOS.

1. Estudios descriptivos.
2. Estudios analíticos.
3. Estudios experimentales y cuasi experimentales.

### BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA:

No existe bibliografía específica para este módulo. La siguiente relación no es vinculante ni se toma como referencia en los exámenes. Sólo pretende ser una guía para preparar algunos de los temas.

Odontología preventiva y comunitaria. Emili Cuenca...Edit. Masson

Salud pública y educación para la salud. Antonio Frías Osuna. Edit. Masson.

Enfermería comunitaria 2. A. Sánchez Moreno....Edit. Mcgraw-Hill.

Educación sanitaria y promoción de la salud. A.Azanza. Edit. Editex

### PÁGINAS WEB PROPUESTAS PARA CONSULTA:

<http://www.euskadi.net/sanidad>

<http://www.isciii.es/ISCIII/es/contenidos/fd-servicios-cientifico-tecnicos/fd-vigilancias-alertas/fd-boletines/boletin-epidemiologico-semanal-red.shtml>

[http://www.euskadi.net/r33-2288/es/contenidos/informacion/boletin\\_epidem/es\\_5482/adjuntos/BoletinEpidemiologico23\\_c.pdf](http://www.euskadi.net/r33-2288/es/contenidos/informacion/boletin_epidem/es_5482/adjuntos/BoletinEpidemiologico23_c.pdf)

[http://www.osakidetza.euskadi.net/r85-gkgnr100/es/contenidos/informacion/encuesta\\_salud\\_historial/es\\_escav/historial.html](http://www.osakidetza.euskadi.net/r85-gkgnr100/es/contenidos/informacion/encuesta_salud_historial/es_escav/historial.html)

[http://www.fisterra.com/mbe/investiga/medidas\\_frecuencia/med\\_frec2.pdf](http://www.fisterra.com/mbe/investiga/medidas_frecuencia/med_frec2.pdf)

<http://escuela.med.puc.cl/recursos/recepidem/IndEpi2.htm>

[http://www.hrc.es/bioest/Medidas\\_frecuencia\\_4.html](http://www.hrc.es/bioest/Medidas_frecuencia_4.html)

[www.xtpot.net/tema-6.ppt](http://www.xtpot.net/tema-6.ppt)

<http://goo.gl/gOxAc>

## **MODULO 5: EDUCACION SANITARIA Y PROMOCION DE LA SALUD.**

### **TEMARIO:**

- 1. Unidad Didáctica: La Salud y sus Determinantes.**
  - La salud
  - La enfermedad
  - Los determinantes de la salud.
  
- 2. Unidad Didáctica: Salud Publica y Salud Comunitaria**
  - Definición de Salud pública.
  - Funciones de la Salud Pública.
  - Definición de Salud Comunitaria
  - Odontología Preventiva y Comunitaria
  
- 3. Unidad Didáctica: Enfermedades No Trasmisibles.**
  - Enfermedades crónicas
  - Enfermedades buco-dentales.
  
- 4. Unidad Didáctica: Enfermedades Trasmisibles**
  - Cadena Epidemiológica.
  - Enfermedades de Declaración Obligatoria (EDO)
  
- 5. Unidad Didáctica: Promoción de la Salud. Prevención en Atención Primaria.**
  - Prevención en Atención Primaria:
    - Conferencia de la OMS en Alma-Ata.
    - Niveles de Prevención.
  
  - Promoción de la Salud.
    - Conferencia de la OMS en Ottawa, 1986.
    - Días Mundiales de La Salud.
    - Campañas Nacionales y Autonómicas.
  
  - Recomendaciones saludables.
  
- 6. Unidad Didáctica: Educación Sanitaria.**
  - Concepto Actual de la Educación Sanitaria.
  - Campos de Acción.
  - Agentes Educadores.
  
- 7. Unidad Didáctica: La Comunicación en Educación Sanitaria**
  - Proceso de la Comunicación:



## DEPARTAMENTO DE SANIDAD – OSASUNGINTZA DEPARTAMENTUA

- Elementos de la Comunicación.
- Comunicación No Verbal.
- La comunicación en educación Sanitaria:
  - secuencia de Fases.
    - Información eficaz.
    - Comunicación Persuasiva y cambio de Actitud.
- La Motivación.

### 8. Unidad Didáctica: Técnicas de Investigación Social

- Organización y Planificación de la Investigación.
- Técnicas de Investigación Social:
  - Técnicas de observación
  - Sociometría
  - Experimentación
  - Sistema de encuesta.
  - Técnicas de Grupo.

### 9. Unidad Didáctica: Intervención Educativa.

- Fases de la Intervención Educativa.
- Tecnología Educativa: Métodos y medios educativos.
  - Métodos directos
  - Metodos Indirectos.
- Evaluación del Proyecto Educativo.

**10. Unidad Didáctica:** Campañas de Promoción de la Salud.

- Elaboración de una campaña educativa:
  - Fase de Investigación
  - Fase de intervención educativa.

**BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA:**

- Educación Sanitaria y Promoción de la Salud. A.azanza. Ed. Editex
- Odontología Preventiva y Comunitaria. Emili Cuenca Sala.  
Ed. MASSON.
- Salud Pública y Educación para la Salud. Antonio Frias Osuna. Ed. MASSON.
- Educación Sanitaria. Luis Salleras Sanmartí. Ediciones DIAZ DE SANTOS, S.A.

## **MODULO 6: CALIDAD Y MEJORA CONTINUA**

### **Bibliografía:**

**Gestión y mejora continua de la calidad**  
Editorial donostiarra  
ISBN 978-84-7063-262-4

## MODULO 7: FORMACION Y ORIENTACION LABORAL

### Bibliografía:

**Formación y Orientación Laboral.**  
Ciclos formativos de grado superior  
Autor José Luis Santos Durán  
Editorial Donostiarra