

TÉCNICO EN EMERGENCIAS SANITARIAS

BIBLIOGRAFÍA / TIPO Y DURACIÓN EXÁMENES

BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA DE FORMA ORIENTATIVA PUESTO QUE LOS CONTENIDOS EXIGIDOS PARA EL EXAMEN VIENEN SIEMPRE MARCADOS POR EL D.C.B.

1. EIE (LA INFORMACIÓN SOBRE ESTE MÓDULO ESTÁ EN UN DOCUMENTO APARTE)
2. FOL (LA INFORMACIÓN SOBRE ESTE MÓDULO ESTÁ EN UN DOCUMENTO APARTE)
3. TELE EMERGENCIA
4. LOGÍSTICA SANITARIA
5. ANATOMOFISIOLOGIA Y PATOLOGIA BÁSICAS
6. DOTACIÓN SANITARIA
7. ASISTENCIA SANITARIA INICIAL EN SITUACIONES DE EMERGENCIA
8. ASISTENCIA SANITARIA ESPECIAL EN SITUACIONES DE EMERGENCIA
9. EVACUACIÓN Y TRASLADO DE PACIENTES
10. PLANES DE EMERGENCIA Y DISPOSITIVOS DE RIESGOS PREVISIBLES
11. APOYO PSICOLÓGICO EN SITUACIONES DE EMERGENCIA
12. MANTENIMIENTO
13. INGELESA (LA INFORMACIÓN SOBRE ESTE MÓDULO ESTÁ EN UN DOCUMENTO APARTE)

1. EIE

(LA INFORMACIÓN SOBRE ESTE MÓDULO ESTÁ EN UN DOCUMENTO APARTE)

2. FOL

(LA INFORMACIÓN SOBRE ESTE MÓDULO ESTÁ EN UN DOCUMENTO APARTE)

3. Tele emergencias

NOTA: El profesorado del departamento de Emergencias Sanitarias NO resuelve dudas de carácter didáctico sobre la materia que ha de superar el alumno/a. Toda la información referente a las distintas fases del proceso se irá volcando en la página Web para su consulta.

LOS CONTENIDOS A SUPERAR ESTÁN DEFINIDOS EN EL DCB PARA TÉCNICO EN EMERGENCIAS SANITARIAS.

BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA:

- ✓ Torralba Díaz, S. (2011). *Teleemergencias*. Barcelona: Altamar.
- ✓ Bustamante Albizu, M. (2011). *Tele-emergencia, Manual Técnico, gestión y comunicaciones*. Jaén: Formación Alcalá.
- ✓ Quiroga Mellado, F.J. (2013). *Tele emergencia*. Madrid: Arán.
- ✓ *Tácticas operativas del Sistema Vasco de Emergencias*. Aprobadas por Orden de 4 de diciembre de 2020, 2020, del Vice lehendakari Primero y
- ✓ Consejero de Seguridad, de quinta modificación de la Orden por la que se aprueban las tácticas operativas del Sistema Vasco de Atención de Emergencias (BOPV número 253 de 18/12/2020)
- ✓ APUNTES BIRTH

https://ikastaroak.birt.eus/edu/argitalpen/backupa/20200331/1920k/Indice_contenidos/website_eme.html

PRUEBA EVALUATIVA:

- Será una única prueba evaluativa, que constará de dos partes, que se deberán aprobar independientemente con un mínimo de un 5 para considerar la prueba como superada (si en alguna de las dos partes no se obtuviera una calificación mínima de 5, no se podrá superar el módulo):

1. La primera parte será tipo test y/o preguntas cortas referente a todo el temario.
2. La segunda parte será de preguntas cortas o a desarrollar referente a todo el temario.

- Una vez superadas las dos partes por separado, la nota final se calculará realizando la media aritmética de las dos notas.
- La duración total de ambas pruebas será de dos horas.

4. Logística Sanitaria

NOTA: El profesorado del departamento no resuelve dudas de carácter didáctico sobre la materia que ha de superar el alumno/a.

BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA, PUESTO QUE LOS CONTENIDOS A SUPERAR SIEMPRE ESTÁN DEFINIDOS EN EL DCB.

✓“Logística sanitaria en emergencias” Editoriales: Aran, Altamar o cualquier editorial que se ajuste a los contenidos marcados por el currículo.

✓APUNTES BIRTH

https://ikastaroak.birt.eus/edu/argitalpen/backupa/20200331/1920k/Indice_contenidos/website_eme.html

El examen constará de dos partes:

1. Teórica o de conceptos de 1 hora de duración:

- Se deberá superar con un 5 para corregir la parte procedimental..
- El examen será tipo test con penalización de las mal contestadas.

2. Procedimental de una hora de duración:

- El alumno deberá resolver los procedimientos en una prueba escrita.

- Se deberá superar dicha prueba con al menos un 5 para poder hacer media con el examen teórico.

Una vez superadas las dos pruebas, la nota final resultante será la media aritmética de ambas.

5. Anatomofisiología y patología básicas

NOTA: El profesorado del departamento **no resuelve dudas de carácter didáctico sobre la materia que ha de superar el alumno/a.**

Toda la información referente a las distintas fases del proceso se irá volcando en la página Web para su consulta.

BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA, PUESTO QUE LOS CONTENIDOS A SUPERAR SIEMPRE ESTÁN DEFINIDOS EN EL DCB.

- **“Anatomofisiología y patología básicas”.** Editorial MacMillan o cualquier editorial que se ajuste a los contenidos marcados por el currículo.
- Contenidos publicados en BIRTLH”
https://ikastaroak.birt.eus/edu/argitalpen/backupa/20200331/1920k/Indice_contenidos/website_eme.html

El examen constará de dos partes:

1. Teórica o de conceptos de 1 hora de duración:

- Se deberá superar con un 5 para corregir la parte práctica.
- El examen será tipo test con penalización de las mal contestadas.

2. Procedimental de una hora de duración:

- El alumno deberá resolver los procedimientos en una prueba escrita.
- Se deberá superar dicha prueba con al menos un 5 para poder hacer media con el examen teórico.

Una vez superadas las dos pruebas, la nota final resultante será la media aritmética de ambas.

6. Dotación Sanitaria

NOTA: El profesorado del departamento de Emergencias Sanitarias **NO** resuelve dudas de carácter didáctico sobre la materia que ha de superar el alumno/a. Toda la información referente a las distintas fases del proceso se irá volcando en la página Web para su consulta.

LOS CONTENIDOS A SUPERAR ESTÁN DEFINIDOS EN EL DCB PARA TÉCNICO EN EMERGENCIAS SANITARIAS.

BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA:

- ✓ Coscojuela, R., Cerezo, S., Nieto, J.A. y Torralba, S. (2012). *Dotación sanitaria*. Barcelona: Altamar.
- ✓ Martínez Isasi, S. y Abeijón Martínez, D. (2018). *Dotación Sanitaria*. Madrid: Síntesis.
- ✓ Ley 16/1987, de 30 de julio, de Ordenación de los Transportes Terrestres.
- ✓ Real Decreto 619/1998, de 17 de abril, por el que se establecen las características técnicas, el equipamiento sanitario y la dotación de personal de los vehículos de transporte sanitario por carretera.
- ✓ Real Decreto 1211/1990, de 28 de septiembre, por el que se aprueba el Reglamento de la Ley de Ordenación de los Transportes Terrestres.
- ✓ Real Decreto 836/2012, de 25 de mayo, por el que se establecen las características técnicas, el equipamiento sanitario y la dotación de personal de los vehículos de transporte sanitario por carretera.
- ✓ Real Decreto 22/2014, de 17 de enero, por el que se modifica el Real Decreto 836/2012, de 25 de mayo, por el que se establecen las características técnicas, el equipamiento sanitario y la dotación de personal de los vehículos de transporte sanitario por carretera.
- ✓ PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARTICULARES DEL CONTRATO DE SERVICIOS PARA LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO DE TRANSPORTE Y ASISTENCIA A EMERGENCIAS SANITARIAS PARA LA RED DE TRANSPORTE SANITARIO URGENTE (RTSU) DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE EUSKADI (EXPTE. 1/2020-PS)
- ✓ Cartera de servicios de Emergentziak-Osakidetza.
- ✓ AENOR_ Norma UNE-EN 1789_2007+A1_2010
- ✓ AENOR_ Norma UNE-EN 1789_2007+A2_2015

- ✓ APUNTES BIRTH
https://ikastaroak.birt.eus/edu/argitalpen/backupa/20200331/1920k/Indice_contenidos/website_eme.html

PRUEBA EVALUATIVA:

Será una única prueba evaluativa. Constará de **dos partes**:

- ✓ La primera parte será tipo test y/o preguntas cortas referentes a todo el temario.
- ✓ La segunda parte será de preguntas cortas y/o a desarrollar referentes a todo el temario.
- ✓ Tanto la primera parte como la segunda se deberán superar con un 5 para poder hacer la media aritmética de ambas. Por lo tanto, si en alguna de las dos partes no se obtuviera una calificación mínima de 5, no se podrá superar el módulo.
- ✓ Una vez superadas las dos partes, la nota final resultante será la media aritmética de ambas.
- ✓ La duración total de ambas pruebas será de **dos horas**.

7. Asistencia Sanitaria Inicial

NOTA: El profesorado del departamento no resuelve dudas de carácter didáctico sobre la materia que ha de superar el alumno/a.

Toda la información referente a las distintas fases del proceso se irá volcando en la página web para su consulta.

BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA (Los contenidos a superar siempre están definidos en el DCB).

✓ Atención sanitaria inicial en situaciones de emergencia. Edición revisada ILCOR 2015. José Antonio Moreno Molina, Ana Campos Gómez, Marc Fabra Raduá, Sergio Martínez Vega. Editorial Altamar. ISBN: 978-84-96334-96-0.

✓ Atención sanitaria inicial en situaciones de emergencia. Sergio Pérez Heredia. Editorial Síntesis. ISBN: 978-84-9077-292-8

✓ Atención sanitaria inicial en situaciones de emergencia. Ester García Pérez. Editorial Paraninfo. ISBN: 978-84-283-3856-1

✓ Técnico en emergencias sanitarias. Will Chapleau, Peter Pons. Editorial Elsevier. ISBN: 978-84-8086-299-8

✓ Recomendaciones para la Resucitación 2015 del Consejo Europeo de Resucitación (ERC)

✓APUNTES BIRTH

https://ikastaroak.birt.eus/edu/argitalpen/backupa/20200331/1920k/Indice_contenidos/web/site_eme.html

EVALUACIÓN

Se realizarán 2 exámenes:

1º EXAMEN—Duración: 2 horas

Esta prueba consta de 2 partes: A Y B

A-preguntas de test con una única respuesta válida y la respuesta incorrecta tendrá una penalización. Si en esta primera parte no se obtiene una puntuación mínima de 5 no se corregirán la siguiente parte.

B- preguntas de desarrollo Para superar esta prueba también será necesario obtener una puntuación mínima de 5. La calificación de este primer examen será la media aritmética de las pruebas A y B, una vez superadas ambas con una nota mínima de 5.

LOS ALUMNOS QUE SUPEREN ESTE EXAMEN SE LES CONVOCARÁ AL EXAMEN PRÁCTICO EN EL DÍA Y HORA QUE SE DETERMINE

2ºEXAMEN-Consistirá en la realización práctica de procedimientos relacionados con los contenidos del módulo y las funciones que debe realizar el TES.

La calificación FINAL será la media aritmética de los 2 exámenes.

8. Asistencia sanitaria Especial

NOTA: El profesorado del departamento no resuelve dudas de carácter didáctico sobre la materia que ha de superar el alumno/a.

Toda la información referente a las distintas fases del proceso se irá volcando en la página Web para su consulta.

BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA, PUESTO QUE LOS CONTENIDOS A SUPERAR SIEMPRE ESTÁN DEFINIDOS EN EL DCB.

1-“Atención Sanitaria Especial en situaciones de emergencia” editorial Altamar ISBN: 9788417872397

2--“Atención Sanitaria Especial en situaciones de emergencia” editorial Síntesis ISBN: 978-84-9077-364-2

3-“AMLS SOPORTE VITAL AVANZADO” Editorial: Jones & Bartlett Learning ISBN 978-1-284-24148-8

4- Protocolo de IMV Osakidetza.

5.- Técnico en Emergencias Sanitarias. Atención sanitaria especial en situaciones de emergencia (II). Editorial ARAN. ISBN: 978 84 96881 86 0

6.- APUNTES BIRTH

https://ikastaroak.birt.eus/edu/argitalpen/backupa/20200331/1920k/Indice_contenidos/wbsite_eme.html

EVALUACIÓN: Se realizarán 2 exámenes:

1^{er} EXAMEN—Duración: 2 horas-Esta prueba constará de 2 partes: A Y B

A- Preguntas tipo test con una única respuesta válida y la respuesta incorrecta tendrá una penalización. Si en esta primera parte no se obtiene una puntuación mínima de 5 no se corregirán la siguiente parte.

B- Preguntas de desarrollo. Para superar esta prueba también será necesario obtener una puntuación mínima de 5.

La calificación de este primer examen será la media aritmética de las pruebas A y B, una vez superadas ambas, con una nota mínima de 5.

LOS ALUMNOS QUE SUPEREN ESTE EXAMEN SE LES CONVOCARÁ AL EXAMEN PRÁCTICO EN EL DÍA Y HORA QUE SE DETERMINE.

2ºEXAMEN-Consistirá en la realización práctica de procedimientos relacionados con los contenidos del módulo y las funciones que debe realizar el TES.

La calificación FINAL será la media aritmética de los 2 exámenes.

9. Evacuación y traslado de pacientes

NOTA: El profesorado del departamento no resuelve dudas de carácter didáctico sobre la materia que ha de superar el alumno/a.

Toda la información referente a las distintas fases del proceso se irá volcando en la página web para su consulta.

BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA (Los contenidos a superar siempre están definidos en el DCB).

1. Evacuación y traslado de pacientes. E. Monteagudo, J. Pérez, Ma Carmen González.

Editorial Altamar. ISBN: 9788496334977.

2. Evacuación y traslado de pacientes. L. Pérez Caña, M. A. García Fernández.

Editorial Síntesis. ISBN: 9788490778944.

3. PHTLS. Soporte Vital Básico y avanzado en el trauma prehospitalario. Editorial Elsevier.

4. APUNTES BIRTH

https://ikastaroak.birt.eus/edu/argitalpen/backupa/20200331/1920k/Indice_contenidos/webseite_eme.html

EVALUACIÓN Se realizarán dos exámenes en dos días diferentes.

1º examen. Duración: 2 horas

-Esta prueba consta de 2 partes: a y b.

Parte a: Preguntas de test con una única respuesta válida y la respuesta incorrecta tendrá una penalización. Si en esta primera parte no se obtiene una puntuación mínima de 5 no se corregirá la siguiente parte.

Parte b: Preguntas cortas para desarrollar. Para superar esta prueba será necesario obtener una puntuación mínima de 5.

La calificación de este primer examen será la media aritmética de las pruebas a y b, una vez superadas ambas con una nota mínima de 5.

Los alumnos que superen este examen serán convocados al examen práctico en el día y hora que se determine.

2º examen. Consistirá en la realización práctica de procedimientos relacionados con los contenidos del módulo y las funciones que debe realizar el TES.

La calificación final será la media aritmética de los 2 exámenes.

10. Planes de emergencia

NOTA: El profesorado del departamento **no resuelve dudas de carácter didáctico** sobre la materia que ha de superar el alumno/a.

Toda la información referente a las distintas fases del proceso se irá volcando en la página Web para su consulta.

BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA, PUESTO QUE LOS CONTENIDOS A SUPERAR SIEMPRE ESTÁN DEFINIDOS EN EL DCB.

- **“Planes de emergencia y dispositivos de riesgos previsibles”** Editorial **Altamar**, Aran o cualquier editorial que se ajuste a los contenidos marcados por el decreto.

- APUNTES BIRTH

https://ikastaroak.birt.eus/edu/argitalpen/backupa/20200331/1920k/Indice_contenidos/wbsite_eme.html

El examen constará de dos partes:

1. Teórica o de conceptos de 1 hora y media de duración:

- Se deberá superar con un 5 para poder pasar a la práctica.
- El examen será tipo test con penalización de las respuestas mal contestadas.

2. Procedimental:

- El alumno deberá resolver los procedimientos en una prueba escrita.
- Se deberá superar dicha prueba con al menos un 5 para poder hacer media con el examen teórico.
- Una vez superadas las dos pruebas, la nota final resultante será la media aritmética de ambas.

11. Apoyo psicológico

NOTA: El profesorado del departamento no resuelve dudas de carácter didáctico sobre la materia que ha de superar el alumno/a.

Toda la información referente a las distintas fases del proceso se irá volcando en la página web para su consulta.

BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA (Los contenidos a superar siempre están definidos en el DCB):

1. Apoyo psicológico en situaciones de emergencia. Arturo Ortega Pérez. Editorial Altamar ISBN: 978-84-96334-98-4
2. Apoyo psicológico en situaciones de emergencia. Teresa Pacheco Tabuena. Editorial Aran. ISBN: 978-84-92977-51-2
3. Apoyo psicológico en situaciones de emergencia. Celia Rodríguez Ruiz. Editorial Paraninfo. ISBN: 978-84-283-3877-6
4. APUNTES BIRTH
https://ikastaroak.birt.eus/edu/argitalpen/backupa/20200331/1920k/Indice_contenidos/webseite_eme.html

EVALUACIÓN

El examen constará de dos partes: A y B. Duración del examen: 1h 30 min

A- Preguntas tipo test con una única respuesta válida y la respuesta incorrecta tendrá una penalización. Si en esta primera parte no se obtiene una puntuación mínima de 5 no se corregirá la siguiente parte.

B- Resolución de actividades de diferente naturaleza. Para superar esta prueba también será necesario obtener una puntuación mínima de 5.

La calificación de este examen será la media aritmética de las pruebas A y B, una vez superadas ambas, con una nota mínima de 5.

12. Mantenimiento Preventivo del vehículo

MANTENIMIENTO MECÁNICO PREVENTIVO DEL VEHÍCULO

TEMARIO:

1. LOS VEHICULOS SANITARIOS
2. EL MOTOR TÉRMICO
3. ELECTRICIDAD BASICA: CARGA Y ARRANQUE
4. SISTEMAS AUXILIARES DEL MOTOR
5. SUSPENSION, DIRECCION Y RUEDAS
6. TRANSMISIONES Y FRENOS
7. CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y SISTEMAS AUXILIARES
8. ALTERNATIVAS AL MOTOR TÉRMICO.

LIBRO DE TEXTO RECOMENDADO

Mantenimiento Mecánico Preventivo del Vehículo.

Ed. Altamar (ISBN: 978-84-96334-3)

EXAMEN

- El examen constará de dos partes; una teórica y otra práctica.
- Cada parte se puntuará sobre 10.
- Para la superación de los exámenes se requerirá obtener un 5 sobre 10.
- La nota definitiva será la media de las dos.

- Contenidos conceptuales (parte teórica): **50%**
- Contenidos procedimentales (parte práctica): **50%**
- La parte práctica sólo se corregirá en los exámenes con la parte teórica aprobada.
- El examen teórico constará de preguntas tipo test, preguntas cortas y preguntas largas a desarrollar, definiciones , preguntas de verdadero o falso, etc.
- El examen práctico podrá incluir imágenes, casos prácticos, trabajos, ejercicios,... sobre el mantenimiento preventivo mecánico que se le pueda realizar a una ambulancia a nivel de usuario. Ejemplos: cambiar una rueda, cambiar un foco, arrancar la batería con pinzas, comprobar niveles, etc.
- Para aprobar el módulo será necesario tener ambas partes aprobadas.

13. INGELESA

(LA INFORMACIÓN SOBRE ESTE MÓDULO ESTÁ EN UN DOCUMENTO APARTE)

+

