



**TRIBUNAL CALIFICADOR DEL PROCESO SELECTIVO PARA LA COBERTURA DE 29 PLAZAS DE BOMBERO-CONDUCTOR POR EL SISTEMA DE OPOSICIÓN, EN TURNO LIBRE, CONVOCADAS POR DECRETO DE LA PRESIDENCIA NÚMERO 123/2022, DE 22 DE JULIO (BOP DE TOLEDO NÚMERO 144, DE 29 DE JULIO). OFERTA DE EMPLEO PÚBLICO PARA EL AÑO 2021.**

**ANUNCIO**

Reunido el día 6 de febrero de 2023 el Tribunal Calificador que juzga el proceso selectivo para la cobertura de 29 plazas de Bombero-Conductor, vacantes en la plantilla de personal funcionario del Consorcio Provincial de Extinción de Incendios y Salvamentos de Toledo, incluidas en la oferta de empleo público de 2021, se dan a conocer por el presente los acuerdos adoptados por este:

**PRIMERO.-** De conformidad con lo establecido en Anexo I, Fase B. - Reconocimiento Médico, apartado 4 de las bases de convocatoria del proceso selectivo antes referido, se hace público el la relación de aspirantes que han superado dicha Fase B:

| DNI       | APELLIDOS, NOMBRE              | CALIFICACIÓN RECONOCIMIENTO MÉDICO |
|-----------|--------------------------------|------------------------------------|
| ***3202** | VALIENTE CASTELLANOS, CARLOS   | APTO                               |
| ***2114** | ABELLA DAGO, CARLOS            | APTO                               |
| ***5675** | CAÑADILLA CEZAR, ALONSO        | APTO                               |
| ***6120** | CARRILLO FERNANDEZ, DANIEL     | APTO                               |
| ***1899** | CORROCHANO LOPEZ, SERGIO       | APTO                               |
| ***0722** | DE LA CRUZ MARTINEZ, JAVIER    | APTO                               |
| ***5822** | DOMINGUEZ UBEDA, SERGIO        | APTO                               |
| ***0244** | ESCOBAR MORALES, ADRIAN        | APTO                               |
| ***4049** | FERNANDEZ MARTINEZ, MARCOS     | APTO                               |
| ***5462** | FERNANDEZ PALOMINO, ANTONIO    | APTO                               |
| ***8628** | FERRER FERRERO, RUBEN          | APTO                               |
| ***1255** | GALAN SOLER, JORGE             | APTO                               |
| ***2089** | GARCIA CONTRERAS, EVELIO       | APTO                               |
| ***0022** | GARRIDO CORRALES, DAVID        | APTO                               |
| ***7027** | GRACIA LUQUE, ANTONIO MANUEL   | APTO                               |
| ***1349** | GUTIERREZ DE LA AZUELA, CARLOS | APTO                               |
| ***9676** | HENAO SOTO, VICTOR EDUARDO     | APTO                               |
| ***3728** | JAEN FERNANDEZ, IGNACIO        | APTO                               |
| ***2472** | LOPEZ MARTINEZ, JAVIER         | APTO                               |
| ***2545** | MARQUEZ SANCHEZ, LUIS          | APTO                               |
| ***3209** | MATEO GOMEZ, JUAN ISIDORO      | APTO                               |
| ***9213** | MUELAS CINTAS, ABEL            | APTO                               |
| ***2121** | ORTEGA ALONSO, DANIEL          | APTO                               |
| ***5377** | PADILLA ROBLES, CARLOS         | APTO                               |
| ***5490** | PROUS PRIVADO, FRANCISCO JOSE  | APTO                               |
| ***0036** | RICIS MARFIL, RAUL             | APTO                               |
| ***5377** | RODRIGUEZ BUENO, FLORENTINO    | APTO                               |
| ***2646** | SANZ RUIZ, ALBERTO             | APTO                               |
| ***5294** | TEJERA HERNANDEZ, ALBERTO      | APTO                               |



**SEGUNDO.-** Se hace pública la relación de los aspirantes que han superado las dos primeras fases del proceso selectivo siendo los mismos los siguientes, ordenados de mayor a menor puntuación:

| DNI       | APELLIDOS, NOMBRE              | NOTA FASE A | NOTA FASE B |
|-----------|--------------------------------|-------------|-------------|
| ***5294** | TEJERA HERNANDEZ, ALBERTO      | 112,684     | APTO        |
| ***0244** | ESCOBAR MORALES, ADRIAN        | 111,696     | APTO        |
| ***2114** | ABELLA DAGO, CARLOS            | 109,654     | APTO        |
| ***2121** | ORTEGA ALONSO, DANIEL          | 108,400     | APTO        |
| ***5822** | DOMINGUEZ UBEDA, SERGIO        | 106,108     | APTO        |
| ***1349** | GUTIERREZ DE LA AZUELA, CARLOS | 105,284     | APTO        |
| ***2545** | MARQUEZ SANCHEZ, LUIS          | 105,133     | APTO        |
| ***5490** | PROUS PRIVADO, FRANCISCO JOSE  | 104,892     | APTO        |
| ***5377** | RODRIGUEZ BUENO, FLORENTINO    | 102,704     | APTO        |
| ***0036** | RICIS MARFIL, RAUL             | 102,563     | APTO        |
| ***2472** | LOPEZ MARTINEZ, JAVIER         | 102,422     | APTO        |
| ***3209** | MATEO GOMEZ, JUAN ISIDORO      | 102,417     | APTO        |
| ***5462** | FERNANDEZ PALOMINO, ANTONIO    | 102,271     | APTO        |
| ***3728** | JAEN FERNANDEZ, IGNACIO        | 102,235     | APTO        |
| ***9213** | MUELAS CINTAS, ABEL            | 101,842     | APTO        |
| ***1255** | GALAN SOLER, JORGE             | 101,111     | APTO        |
| ***4049** | FERNANDEZ MARTINEZ, MARCOS     | 100,875     | APTO        |
| ***0022** | GARRIDO CORRALES, DAVID        | 100,807     | APTO        |
| ***8628** | FERRER FERRERO, RUBEN          | 100,804     | APTO        |
| ***5377** | PADILLA ROBLES, CARLOS         | 100,681     | APTO        |
| ***2089** | GARCIA CONTRERAS, EVELIO       | 100,608     | APTO        |
| ***9676** | HENAO SOTO, VICTOR EDUARDO     | 99,741      | APTO        |
| ***2646** | SANZ RUIZ, ALBERTO             | 99,333      | APTO        |
| ***1899** | CORROCHANO LOPEZ, SERGIO       | 99,102      | APTO        |
| ***5675** | CAÑADILLA CEZAR, ALONSO        | 99,017      | APTO        |
| ***3202** | VALIENTE CASTELLANOS, CARLOS   | 98,566      | APTO        |
| ***0722** | DE LA CRUZ MARTINEZ, JAVIER    | 98,560      | APTO        |
| ***6120** | CARRILLO FERNANDEZ, DANIEL     | 98,454      | APTO        |
| ***7027** | GRACIA LUQUE, ANTONIO MANUEL   | 98,089      | APTO        |



## Consortio Provincial de Extinción de Incendios y Salvamentos de Toledo

**TERCERO.-** Otorgar a los aspirantes recogidos en el apartado segundo un plazo de 5 días naturales a contar desde el día siguiente a esta publicación, para solicitar la convalidación de los módulos referidos en el Anexo de este anuncio, presentando en dicho plazo cuantos documentos acrediten los méritos, la experiencia y tiempo prestado en Servicio de Bomberos en base a los cuales soliciten la convalidación.

Contra los acuerdos recogidos en los apartados primero y segundo de la presente resolución, que no agotan la vía administrativa, podrán interponer recurso administrativo de alzada, en el plazo de UN MES contado desde el día siguiente al de su publicación, ante el Sr. Presidente del Consorcio Provincial de Extinción de Incendios y Salvamentos de Toledo (art 121 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas).

Lo que se hace público para general conocimiento.

Toledo, a la fecha de la firma electrónica.

EL PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

Fdo.: Miguel Ángel Laguna Muñoz de la Nava



## ANEXO

### CONTENIDOS CURSO DE FORMACIÓN CORRESPONDIENTE AL PROCESO SELECTIVO DE BOMBERO-CONDUCTOR OPE 2021. (CURSO SELECTIVO)

#### A) FASE DE FORMACIÓN TELEMÁTICA.

#### 1 MF2288. PREVENCIÓN, EXTINCIÓN DE INCENDIOS Y EMERGENCIAS.

##### Acción formativa 1

MF2288.

PREVENCIÓN, EXTINCIÓN DE INCENDIOS Y EMERGENCIAS.

Destinatarios: Bomberos de nuevo ingreso CPEIS de Toledo.

|                       |           |
|-----------------------|-----------|
| N.º horas por edición | 210 horas |
|-----------------------|-----------|

#### 1.1 OBJETIVOS:

Dotar a los aspirantes, de parte de los conocimientos básicos que marca la Cualificación Profesional SEA 676 Prevención, Extinción de Incendios y Salvamentos (RD 932/2020), en el área de los conocimientos de procedimientos y protocolos sobre intervenciones donde es necesario un control y posterior extinción de incendios utilizando las cualidades de la formación a distancia.

Concretamente en parte de los contenidos asociados al Modulo Formativo Control y extinción de incendios (MF2288) definido por la Unidad de Competencia "Realizar las operaciones de prevención, extinción de incendios y emergencia" (UC2288\_2) de dicha cualificación profesional.

#### 1.2 REALIZACIONES PROFESIONALES (RP):

La propuesta formativa a desarrollar debe recoger:

**RP1:** Realizar operaciones de revisión y puesta en funcionamiento de los útiles, herramientas y medios empleados en la extinción de incendios, actuando según los protocolos de mantenimiento establecidos, para garantizar la operatividad y eficacia de estos.

**RP2:** Realizar labores iniciales de prevención para lograr la extinción del incendio segura, utilizando los medios técnicos individuales y colectivos establecidos, tales como equipos de protección, diques, barreras, agentes extintores, entre otros, actuando coordinadamente con los compañeros de dotación y cumpliendo las normas medioambientales en cuanto a vertidos de contaminantes,

**RP3:** Contaminación de terrenos, acuíferos y cauces fluviales.

**RP4:** Realizar labores de prevención y extinción del incendio en edificios e instalaciones, actuando coordinadamente con los compañeros de dotación y utilizando los medios técnicos individuales y colectivos, tales como extintores, tendidos e instalaciones, autobombas y autoescaleras, entre otros, para lograr la extinción del incendio en edificios e instalaciones.

**RP5:** Realizar labores de prevención y extinción del incendio en medios de transporte, actuando coordinadamente con los compañeros de dotación y utilizando los medios técnicos individuales y colectivos tales como mangueras de impulsión de agua y espumógeno, extintores de polvo químico seco o gases extintores, para lograr la extinción del incendio.

**RP6:** Realizar labores de extinción del incendio de materias peligrosas, actuando coordinadamente con los compañeros de dotación, utilizando los medios técnicos individuales y colectivos establecidos,



tales como espumógenos adicionados al agua de extinción y polvo químico seco, entre otros, para lograr la extinción del incendio.

### 1.3 CONTENIDO RELACIONADO:

Para ello resultará necesario que desarrollen una propuesta formativa que incluya al menos los siguientes contenidos relacionados:

- **Estudio de equipos e instalaciones de Extinción:** Equipos de Protección Individual, Equipos de Protección Respiratoria, Sistemas de abastecimiento de agua, de Aspiración e Impulsión, Equipos Generadores de Espuma, Extintores. Estudio de medios móviles. Vehículos contra incendios y de salvamento: características y sistemas. Reglamentación de la conducción de vehículos de emergencia: Bomba Urbana Ligera; Rural Ligera; Forestal Ligera; Urbana Pesada; Rural Pesada; Forestal Pesada; Nodriza Ligera y Nodriza Pesada.
- **Conceptos básicos de hidráulica:** Ley fundamental de la hidrostática, Principio de Pascal, Principio de Arquímedes. Hidrodinámica: Ecuación de continuidad, Bernoulli, descarga. Bombas centrífugas e Instalaciones hidráulicas.
- **Extinción de incendios estructurales:** Edificios e instalaciones. Fases de desarrollo de un incendio estructural. Fenómenos asociados a los incendios estructurales. Métodos de extinción de un incendio estructural. Estabilidad y resistencia al fuego de elementos constructivos: Elementos portantes de hormigón, acero, madera. Resistencia al fuego. Reacción al fuego. Sector de incendios.
- **Extinción del incendio de materias peligrosas:** Identificación de sustancias, técnicas asociadas a las intervenciones con presencia de materias peligrosas, equipos y herramientas.
- **Incendios forestales:** Triangulo del fuego y métodos de extinción de Incendios Forestales. Retardantes de corto y largo efecto. Radiación, conducción y convección. Fases de la combustión. Partes de un incendio forestal. Fuegos de subsuelo, superficie y copa.
- **Intervenciones en presencia de electricidad:** Corriente alterna y corriente continua. Ley de Ohm. Tensiones e intensidades de seguridad. Umbral de seguridad. Elementos de protección frente al riesgo eléctrico.



## 2 MF2289. OPERACIONES DE RESCATE DE PERSONAS Y ANIMALES

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Acción formativa 2</b> | <b>MF2289.</b><br><b>OPERACIONES DE RESCATE DE PERSONAS Y ANIMALES</b> |
|---------------------------|--|

Destinatarios: Bomberos de Nuevo ingreso CPEIS de Toledo.

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| N.º horas por edición | <b>150 horas</b> |
|-----------------------|------------------|

### 2.1 OBJETIVOS

Dotar a los aspirantes, de parte de los conocimientos básicos de los conocimientos básicos que marca la Cualificación Profesional SEA 676 Prevención, Extinción de Incendios y Salvamentos (RD 932/2020), en el área de los conocimientos de procedimientos y protocolos sobre salvamentos utilizando las cualidades de la formación a distancia.

En particular, parte de los contenidos asociados al Modulo Formativo MF2289. OPERACIONES DE RESCATE DE PERSONAS Y ANIMALES definido por la Unidad de Competencia: “Realizar las operaciones de rescate de personas y animales en peligro” (UC2289) de dicha cualificación profesional.

### 2.2 REALIZACIONES PROFESIONALES (RP):

La propuesta formativa a desarrollar debe recoger:

**RP1:** Realizar operaciones de rescate en altura, de personas y animales en peligro, según las instrucciones del mando y las técnicas de seguridad individual y colectiva establecidas en el plan de actuación, actuando coordinadamente con los compañeros de dotación, para la puesta en seguridad del rescate o traslado y evacuación de la víctima.

**RP2:** Efectuar operaciones de rescate de personas y/o animales en peligro en espacios confinados, según las instrucciones del mando, las técnicas de seguridad y medidas de seguridad individual y colectiva del equipo, establecidas en el plan de acción, actuando coordinadamente con los compañeros de dotación, para el traslado y evacuación de la víctima.

**RP3:** Realizar operaciones de rescate de personas y/o animales en peligro en accidentes de medios de transporte, según las instrucciones del mando, las técnicas de seguridad y procedimientos establecidos, y actuando coordinadamente con los compañeros de dotación, para el traslado y evacuación de la víctima.

**RP4:** Realizar operaciones de rescate en medios acuáticos de personas y/o animales en peligro, según las instrucciones del mando, las técnicas de seguridad y procedimientos establecidos, y actuando coordinadamente con los compañeros de dotación, para el traslado y evacuación de la víctima.

**RP5:** Realizar operaciones de apoyo psicológico a la víctima, familiares y personas implicadas en el rescate mediante técnicas de comunicación y apoyo emocional, para facilitar la asistencia, traslado y minimizar riesgos.



### 2.3 CONTENIDO RELACIONADOS:

Para ello resultará necesario desarrollar una propuesta formativa que incluya al menos los siguientes contenidos relacionados:

- **Equipos, materiales y operaciones de salvamento:** Equipos eléctricos y cojines, equipos hidráulicos, equipos de tracción y arrastre, equipos y materiales para trabajos verticales, equipos de salvamento acuático. Técnicas de rescate con escalas, técnicas de salvamento en accidentes de tráfico, técnicas de salvamento en superficie de medios acuáticos, técnicas de salvamento en pozos y espacios confinados, técnicas de salvamento en el transporte sobre raíles, aviones y embarcaciones.
- **Conceptos básicos de física para bomberos:** Conceptos básicos de física elemental, energía, trabajo, potencia, estática, maquinas simples: palancas y poleas, estados de la materia, física de los gases, apéndices: conceptos matemáticos, leyes de newton, presión atmosférica, acústica y óptica básica para buceo.
- **Psicología en situaciones catastróficas:** Conducta Colectiva, técnicas de apoyo psicológico a víctimas, técnicas de apoyo psicológico a intervinientes, comunicación, estrategias del control del estrés.

### 3 MF2290. TECNICAS DE PREVENCION E INTERVENCION EN SUCESOS DESCONTROLADOS

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Acción formativa 3</b> | <b>MF2290. TECNICAS DE PREVENCION E INTERVENCION EN SUCESOS DESCONTROLADOS DE ORIGEN NATURAL Y TECNOLOGICO</b> |
|---------------------------|--|

Destinatarios: Bomberos de Nuevo ingreso CPEIS de Toledo.

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| N.º horas por edición | <b>120 horas</b> |
|-----------------------|------------------|

#### 3.1 OBJETIVOS:

Dotar a los aspirantes, de parte de los conocimientos básicos que marca la Cualificación Profesional SEA 676 Prevención, Extinción de Incendios y Salvamentos (RD 932/2020), en el área de los conocimientos de procedimientos y protocolos sobre sucesos descontrolados de origen natural y tecnológico utilizando las cualidades de la formación a distancia.

En particular, parte de los contenidos asociados al Modulo Formativo (MF2290\_2):

Técnicas de prevención e intervención en sucesos descontrolados de origen natural y tecnológico definido por la Unidad de Competencia “Realizar las operaciones de prevención y las acciones de contención en sucesos descontrolados de origen natural y tecnológico” (UC2290\_2) de dicha cualificación profesional.

#### 3.2 REALIZACIONES PROFESIONALES (RP):

La propuesta formativa deberá desarrollar:

**RP1:** Realizar operaciones de preparación y puesta en funcionamiento de los útiles, herramientas y medios empleados en la intervención en sucesos descontrolados, según las características del suceso y los procedimientos de seguridad establecidos, para garantizar la seguridad de los intervinientes durante la fase de actuación



**RP2:** Realizar operaciones de consolidación de las construcciones, actuando coordinadamente con los compañeros de dotación y utilizando, según procedimiento establecido, los medios técnicos individuales y colectivos, tales como material de apuntalamiento, cortadoras y martillos rompedores, entre otros, para evitar que se produzcan derrumbes.

**RP3:** Realizar operaciones de desconexión o parada de ascensores, escaleras mecánicas, máquinas y medios mecánicos, mediante el corte de energía motriz y/o utilizando los medios técnicos individuales y colectivos, tales como, cizallas, guantes y pértigas aislantes, actuando coordinadamente con los compañeros de dotación, para la liberación de lo retenido en los mismos.

**RP4:** Realizar operaciones de apertura de accesos o puertas, utilizando los medios técnicos individuales y colectivos, tales como separadores hidráulicos, arietes y herramientas de cerrajería, entre otros, actuando coordinadamente con los compañeros de dotación, para evitar los incendios por fuentes de calor sin vigilancia y liberación de personas encerradas.

**RP5:** Realizar operaciones del corte de suministro de los servicios urbanos, para actuar de manera segura, utilizando los medios técnicos individuales y colectivos, tales como estranguladores para tuberías de gas, material aislante de la corriente eléctrica y llaves para actuar sobre las válvulas de conducciones de agua, actuando coordinadamente con los compañeros de dotación.

**RP6:** Realizar operaciones de intervención en sucesos meteorológicos, para paliar las consecuencias de los riesgos meteorológicos, utilizando los medios técnicos individuales y colectivos tales como, bombas de achique de líquidos y lodos, maquinaria de movimiento de tierras y herramientas manuales de excavación, entre otros, actuando coordinadamente con los compañeros de dotación.

**RP7:** Realizar operaciones de intervención en sucesos geológicos, para paliar las consecuencias de los riesgos geológicos, utilizando los medios técnicos individuales y colectivos, tales como material de apuntalamiento de entibación y máquinas de movimiento de tierras, entre otros, actuando coordinadamente con los compañeros de dotación.

**RP8:** Realizar operaciones de prevención en accidentes causados por materias peligrosas, actuando coordinadamente con los compañeros de dotación y utilizando Los medios técnicos individuales y colectivos tales como equipos de protección química, detectores de gases, indicadores de pH, bombas antideflagrantes, bombas de succión de productos corrosivos, para paliar las consecuencias de los accidentes en los que están involucradas materias peligrosas.

### **3.3 CONTENIDO RELACIONADO:**

La propuesta formativa a desarrollar debe recoger:

- **Riesgos Meteorológicos:** Efectos de los riesgos meteorológicos: huracanes, tornados e inundaciones. Efectos del viento en las edificaciones. Efectos de los riesgos geológicos: terremotos, volcanes y deslizamientos.
- **Riesgos Antrópicos:** Aplicación. Compartimentación, evacuación y señalización. Instalaciones generales y locales de riesgo especial. Señales de evacuación. Normas UNE. Disposiciones legales. Operaciones del corte de suministros, Técnicas de apertura y accesos forzados,
- **Materias peligrosas.** Identificación: panel naranja, numero ONU, numero de peligro. Señalización de vehículos. Recomendaciones básicas en las intervenciones en presencia de sustancias peligrosas. Útiles, herramientas y medios empleados en la intervención





- **Consolidación de Construcciones:** Elementos estructurales; complementarios y auxiliares; Sistemas constructivos: Definición; Clasificación; Sistemas porticados y sistemas de entramado. Derrumbamientos. Hundimientos y colapso de edificaciones. Reconocimiento de riesgos e identificación de patologías. Técnicas de apuntalamientos. Medios técnicos individuales y colectivos empleados.
- **Seguridad:** Operaciones de preparación y puesta en funcionamiento de equipos, herramientas y medios empleados durante la fase de actuación.

#### 4 MF2291\_2: PREVENCIÓN ANTE EL RIESGO DE INCENDIO

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Acción formativa 4</b> | <b>MF2291_2: PREVENCIÓN ANTE EL RIESGO DE INCENDIO DE LAS ACTIVIDADES, LAS EDIFICACIONES Y LAS INSTALACIONES</b> |
|---------------------------|--|

Destinatarios: Bomberos de Nuevo ingreso CPEIS de Toledo.

|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| N.º horas por edición | <b>30 horas</b> |
|-----------------------|-----------------|

#### 4.1 OBJETIVOS

Dotar a los aspirantes, de parte de los conocimientos básicos que marca la Cualificación Profesional SEA 676 Prevención, Extinción de Incendios y Salvamentos (RD 932/2020), en el área de los conocimientos de procedimientos y protocolos sobre ayudas técnicas utilizando las cualidades de la formación a distancia.

En particular, parte de los contenidos asociados al Modulo Formativo: PREVENCIÓN ANTE EL RIESGO DE INCENDIO DE LAS ACTIVIDADES, LAS EDIFICACIONES Y LAS INSTALACIONES (MF2291\_2) definido por la Unidad de Competencia “Realizar las operaciones de valoración del nivel de prevención de riesgo de incendio de las instalaciones, edificaciones y de las actividades que se desarrollan en su interior” (UC2291\_2) de dicha cualificación profesional.

#### 4.2 REALIZACIONES PROFESIONALES (RP):

La propuesta formativa deberá desarrollar:

**RP1:** Conocer los elementos de protección pasiva contra el fuego y las vías de evacuación en las edificaciones, para su mantenimiento y utilización, según la normativa aplicable en prevención de riesgos de incendio.

**RP2:** Conocer los sistemas de seguridad activa instalados en las edificaciones, para la lucha contra incendios, mediante su funcionamiento y conformidad con la normativa aplicable.

**RP3:** Conocer las formas de almacenamiento, manipulación y transporte de materias peligrosas, según la normativa de seguridad aplicable en cuanto a transporte y almacenamiento de materias peligrosas, para la prevención de riesgos.



### 4.3 CONTENIDO RELACIONADO

- **Normativa de la seguridad contra incendios y la autoprotección en los edificios y las actividades:** Legislación básica de seguridad contra incendios. Instalaciones para uso exclusivo de bomberos. Planes de autoprotección.
- **Instalaciones de protección contra incendios:** Sistemas de protección activa y pasiva.

## 5 MF0361\_2: ATENCIÓN SANITARIA INICIAL A MÚLTIPLES VÍCTIMAS

|                    |   |
|--------------------|---|
| Acción formativa 5 | MF0361_2: ATENCIÓN SANITARIA INICIAL A MÚLTIPLES VÍCTIMAS |
|--------------------|---|

Destinatarios: Bomberos de Nuevo ingreso CPEIS de Toledo.

|                       |          |
|-----------------------|----------|
| N.º horas por edición | 30 horas |
|-----------------------|----------|

### 5.1 OBJETIVOS

Dotar a los aspirantes, de parte de los conocimientos básicos que marca la Cualificación Profesional SEA 676 Prevención, Extinción de Incendios y Salvamentos (RD 932/2020), en el área de los conocimientos de procedimientos y protocolos sobre ayudas técnicas utilizando las cualidades de la formación a distancia.

En particular, parte de los contenidos asociados al Modulo Formativo: ATENCIÓN SANITARIA INICIAL A MÚLTIPLES VÍCTIMAS (MF0361\_2) definido por la Unidad de Competencia “prestar atención sanitaria inicial a múltiples víctimas” (UC0361\_2) de dicha cualificación profesional.

### 5.2 REALIZACIONES PROFESIONALES (RP):

La propuesta formativa deberá desarrollar:

Secuencia de evaluación de un accidentado. Cadena de supervivencia, intoxicaciones y obstrucción de vías aéreas, traumatismos y fracturas. Inmovilización de víctimas, recogida y transporte de heridos, trabajo conjunto con Equipos Sanitarios de Emergencia.

### 5.3 CONTENIDO RELACIONADO

Para ello resultará necesario que desarrollen una propuesta formativa que incluya al menos los siguientes contenidos relacionados:

- **Clasificación de víctimas:**
  - Equipos de protección individual aplicables
  - Valoración de las posibilidades de supervivencia en una catástrofe, procedimiento de triaje.
  - Identificación de víctimas mediante procedimiento de etiquetado normalizado.
- **Primeros Auxilios:**
  - Valoración Primaria en materia de primeros auxilios
  - Valoración Secundaria en materia de primeros auxilios
  - Atención inicial a pacientes en situación de compromiso ventilatorio y/o circulatorio.
  - Masaje cardiaco externo (según protocolos establecidos).
  - Desfibrilador externo semiautomático (según protocolos establecidos).
  - Posición lateral de seguridad.
  - Tratamiento postural a pacientes, en función de su situación, según protocolos establecidos.



- Técnicas de atención inicial a pacientes con traumatismos.
- Técnicas de atención inicial a pacientes con hemorragias.
- Técnicas de atención inicial a pacientes con quemaduras.

## **B) FASE DE FORMACION PRESENCIAL.**

### **MÓDULO 1.B.- FORMACIÓN ESPECÍFICA OPERACIONES DE SALVAMENTO PARA TRABAJOS.(PRACTICO)**

**DURACION: 79 HORAS.**

En los contenidos curriculares de este módulo se desarrollarán los siguientes apartados:

- **ALTURA (25 HORAS).**
- **USO Y MANEJO DE VEHÍCULOS DE ALTURA (9 HORAS).**
- **ACCIDENTES DE TRÁFICO (27 HORAS).**
- **PRIMEROS AUXILIOS (9 HORAS).**
- **INTERVENCIONES EN MEDIOS ACUÁTICOS (9 HORAS).**

### **MÓDULO 2.B.- FORMACIÓN ESPECÍFICA EN CONTROL Y EXTINCIÓN DE INCENDIOS. (PRACTICO)**

**DURACIÓN: 36 HORAS.**

En los contenidos curriculares de este módulo se desarrollarán los siguientes apartados:

- **HIDRÁULICA BÁSICA. MANEJO DE BOMBAS E INSTALACIÓN DE TENDIDOS (BNP) (4 HORAS).**
- **EXTINCIÓN DE INCENDIOS ESTRUCTURALES (27 HORAS).**
- **EXTINCIÓN DE INCENDIOS EN LA INTERFAZ URBANO FORESTAL (5 HORAS).**

### **MÓDULO 3.B.- FENÓMENOS NATURALES Y ANTRÓPICOS.(PRACTICO) DURACIÓN: 24 HORAS.**

En los contenidos curriculares de este módulo se desarrollarán los siguientes apartados:

- **INTERVENCIONES CON PRESENCIA DE SUSTANCIAS PELIGROSAS (18 HORAS).**
- **ACHIQUES E INUNDACIONES (6 HORAS).**

### **MÓDULO 4.B.- OPERACIONES Y AYUDAS TÉCNICAS.(PRACTICO) DURACIÓN: 28 HORAS.**

En los contenidos curriculares de este módulo se desarrollarán los siguientes apartados:

- **RESCATE EN ASCENSORES (3 HORAS).**
- **RESCATE DE ANIMALES (1 HORA).**
- **INTERVENCIONES CON ESPECIES HIMENÓPTERAS (9 HORAS).**
- **USO, MANEJO Y MANTENIMIENTO DE EQUIPOS Y MATERIALES (6 HORAS).**
- **CONDUCCION BÁSICA DE VEHÍCULOS URBANOS Y RURALES (9 HORAS).**

### **MÓDULO 5.- ORGANIZACIÓN Y PROCEDIMIENTOS INTERNOS (ESPECÍFICO DEL CPEIS DE TOLEDO).**

**DURACIÓN: 9 HORAS.**

En los contenidos curriculares de este módulo se desarrollarán los siguientes apartados:

- **APLICACIÓN INFORMÁTICA GESTIÓN (2 HORAS).**



- APLICACIÓN SOS (2 HORAS).
- NORMATIVA INTERNA Y ORGANIZACIÓN (2 HORAS).
- PLANES DE PROTECCION CIVIL (3 HORAS).

### **MÓDULO 6.- PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES.**

**DURACIÓN: 9 HORAS.**

En los contenidos curriculares de este módulo se desarrollarán los siguientes apartados:

- FORMACIÓN BÁSICA EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES (3 HORAS).
- FORMACIÓN BÁSICA EN EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL (6 HORAS).

**TOTAL DE HORAS on line: 540 HORAS**

**TOTAL DE HORAS PRESENCIALES: 185 HORAS**

**TOTAL DE HORAS DEL CURSO: 725 HORAS**