



# PROGRAMA FORMATIVO DE LA ESPECIALIDAD FORMATIVA

# ACTIVIDADES DE ENTRENAMIENTO CON NUEVOS MATERIALES Y PLATAFORMAS INESTABLES EN EL ENTRENAMIENTO

AFDA015PO

## PROGRAMA DE LA ESPECIALIDAD FORMATIVA:

ACTIVIDADES DE ENTRENAMIENTO CON NUEVOS MATERIALES Y PLATAFORMAS INESTABLES EN EL ENTRENAMIENTO

## DATOS GENERALES DE LA ESPECIALIDAD FORMATIVA

1. Familia Profesional: ACTIVIDADES FÍSICAS Y DEPORTIVAS

Área Profesional: ACTIVIDADES FÍSICO DEPORTIVAS RECREATIVAS

2. Denominación: ACTIVIDADES DE ENTRENAMIENTO CON NUEVOS MATERIALES Y PLATAFORMAS

INESTABLES EN EL ENTRENAMIENTO

3. Código: AFDA015PO

**4. Objetivo General:** Incluir en sesiones de entrenamiento materiales y plataformas inestables, previo

análisis y realización de ejercicios y baterías de ejercicios, poniendo especial atención a

la técnica de ejecución y a la consecución de los objetivos programados.

5. Número de participantes: Según normativa, el número máximo de participantes en modalidad presencial es

de 30.

6. Duración:

Horas totales: 40 Modalidad: Presencial

Distribución de horas:

Presencial: 40
Teleformación: 0

## 7. Requisitos mínimos de espacios, instalaciones y equipamiento:

# 7.1 Espacio formativo:

## AULA POLIVALENTE:

El aula contará con las instalaciones y equipos de trabajo suficientes para el desarrollo de la acción formativa.

- Superficie: El aula deberá contar con un mínimo de 2m2 por alumno.
- Iluminación: luz natural y artificial que cumpla los niveles mínimos preceptivos.
- · Ventilación: Climatización apropiada.
- Acondicionamiento eléctrico de acuerdo a las Normas Electrotécnicas de Baja Tensión y otras normas de aplicación.
- · Aseos y servicios higiénicos sanitarios en número adecuado.
- Condiciones higiénicas, acústicas y de habitabilidad y seguridad, exigidas por la legislación vigente.
- Adaptabilidad: en el caso de que la formación se dirija a personas con discapacidad dispondrá de las adaptaciones y los ajustes razonables para asegurar la participación en condiciones de igualdad.
- PRL: cumple con los requisitos exigidos en materia de prevención de riesgos laborales

En su caso, espacio específico relacionado con la acción formativa: Gimnasio

Cada espacio estará equipado con mobiliario docente adecuado al número de alumnos, así mismo constará de las instalaciones y equipos de trabajo suficientes para el desarrollo del curso.

# 7.2 Equipamientos:

Se contará con todos los medios y materiales necesarios para el correcto desarrollo formativo.

- Pizarra.
- Rotafolios.
- Material de aula.
- Medios audivisuales.
- Mesa y silla para formador/a.
- Mesas y sillas para alumnos/as.
- Hardware y Software necesarios para la impartición de la formación.
- Conexión a Internet.

En su caso, equipamiento específico necesario para el desarrollo de la acción formativa:

- Bossu, Plataformas vibratorias, Fit ball, Gomas elásticas

Se entregará a los participantes los manuales y el material didáctico necesarios para el adecuado desarrollo de la acción formativa

Las instalaciones y equipamientos deberán cumplir con la normativa industrial e higiénico sanitaria correspondiente y responderán a medidas de accesibilidad universal y seguridad de los participantes. En el caso de que la formación se dirija a personas con discapacidad se realizarán las adaptaciones y los ajustes razonables para asegurar su participación en condiciones de igualdad.

# 8. Requisitos necesarios para el ejercicio profesional:

(Este epígrafe sólo se cumplimentará si existen requisitos legales para el ejercicio de la profesión)

## 9. Requisitos oficiales de los centros:

(Este epígrafe sólo se cumplimentará si para la impartición de la formación existe algún requisito de homologación / autorización del centro por parte de otra administración competente.

## 10. CONTENIDOS FORMATIVOS:

- 1. BOSSU.
- 1.1. Utilización.
- 1.2. Objetivos de la sesión.
- 1.3. Ejercicios para trabajo cardiovascular.
- 1.4. Ejercicio para trabajo de tonificación.

#### 2. PLATAFORMAS VIBRATORIAS.

- 2.1. Teoría del Entrenamiento con Plataformas Vibratorias
- 2.2. Últimas investigaciones.
- 2.3. Beneficios.
- 2.4. Tipos de ejercicios.
- 2.4. Técnicas de ejecución.

## 3. FIT BALL

- 3.1. Aspectos biomecánicos y funcionales del Fit-Ball.
- 3.2. Entrenamiento para fuerza.
- 3.3. Entrenamiento para flexibilidad.
- 3.4. Ejercicios y correcciones posturales.
- 3.5. Técnicas de ejecución.

## 4. GOMAS ELÁSTICAS

- 4.1. Diferencia con el trabajo de peso libre.
- 4.2. Beneficios.
- 4.3. Objetivos de la sesión.
- 4.4. Ejercicios para distintos grupos musculares.