

LA FORMACIÓN ES LA CLAVE DEL ÉXITO

Guía del Curso

Técnico en Gestión de Proyectos de Animación Cultural: Expert@ en Animación Físico-Deportiva y Recreativa

Modalidad de realización del curso: A distancia y Online

Titulación: Diploma acreditativo con las horas del curso

OBJETIVOS

Obten con esta formación tu LICENCIA FEDERATIVA -FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE FITNESS (FEF)-. En el contexto actual gran parte de las empresas canalizan su trabajo por medio de proyectos. Para que estos se vean culminados en el tiempo y los costes previstos es necesaria una profesionalización de la persona encargada de gestionar y dirigir un proyecto. El curso ofrece una aproximación a la gestión de proyectos de animación cultural, especializándose en animación físico-deportiva y recreativa.

CONTENIDOS

PARTE 1. GESTIÓN DE PROYECTOS DE ANIMACIÓN CULTURAL

MÓDULO 1. EL PROCESO DE LA PLANIFICACIÓN DE UN PROYECTO



UNIDAD DIDÁCTICA 1. PRIMEROS PASOS EN LA GESTIÓN DE UN PROYECTO

- 1. Fase de búsqueda de proyectos
- 2. Selección de los mejores proyectos
- 3. Identificación de las oportunidades
- 4. Comparación de las oportunidades
- 5. Priorización y selección de las oportunidades
- 6. Detección de proyectos malos proyectos
- 7. Actualización y mejora en el proyecto
- 8. PARTICIPANTES EN EL PROYECTO
- 9. Componentes implicados en un proyecto
- 10. Equipo gestor de la cartera
- 11. Grupo conductor del proyecto
- 12. El promotor
- 13. El gestor del proyecto
- 14. Inicio del proyecto
- 15. Documento inicial del proyecto
- 16. La reunión de inicio del proyecto

UNIDAD DIDÁCTICA 2. PLANIFICACIÓN DE PROYECTOS (I)

- 1. Definir objetivos
- 2. Limitarlo en el tiempo
- 3. Ser específicos en cuanto al alcance del proyecto
- 4. Primeros pasos importantes
- 5. La toma de decisiones
- 6. Seguimiento y tratamiento de cuestiones no resueltas
- 7. Documentar decisiones y acciones
- 8. Creación de un plan de comunicaciones
- 9. Poner a las personas en contacto



10. Desarrollar el presupuesto

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PLANIFICACIÓN DE PROYECTOS (II)

- 1. Desglose del trabajo
- 2. Estructura para el desglose del trabajo
- 3. Estimaciones de tiempo y recursos
- 4. Asignación del trabajo
- 5. Programación del trabajo
- 6. Examinar las relaciones entre tareas
- 7. Crear un borrador de programación
- 8. Técnicas de planificación
- 9. Diagramas de Gantt
- 10. Gráficos PERT
- 11. Camino crítico

UNIDAD DIDÁCTICA 4. EL BENCHMARKING

- 1. Qué es el Benchmarking
- 2. Tipos de Benchmarking
- 3. La razón fundamental del Benchmarking
- 4. ¿Por qué emplear el Benchmarking?
- 5. Proceso del Benchmarking

MÓDULO 2. EL PROCESO DE LA GESTIÓN DE UN PROYECTO

UNIDAD DIDÁCTICA 5. EJECUCIÓN DEL PROYECTO

- 1. La fase de inicio del proyecto
- 2. Documento Inicial del Proyecto
- 3. La reunión de comienzo del proyecto
- 4. Los siete pasos fundamentales para un inicio satisfactorio



- 5. Las reuniones iniciales
- 6. Los mecanismos de integración
- 7. Las normas de comportamiento

UNIDAD DIDÁCTICA 6. CONTROL DEL PROYECTO

- 1. Supervisión y control del proyecto
- 2. El presupuesto
- 3. Las personas como el eje fundamental de un proyecto
- 4. El papel de la comunicación
- 5. Resolución de problemas
- 6. Indicadores de control de gestión
- 7. Control de calidad
- 8. Control de los plazos
- 9. Control de los costes

UNIDAD DIDÁCTICA 7. GESTIÓN DE CALIDAD

- 1. Gestión de la calidad en proyectos
- 2. Procesos de la gestión de la calidad del proyecto
- 3. Planificación de la calidad del proyecto
- 4. Garantía de calidad del proyecto
- 5. Control de calidad del proyecto

UNIDAD DIDÁCTICA 8. GESTIÓN DE RIESGOS

- 1. Introducción
- 2. Perspectivas del riesgo
- 3. Primeros pasos en la gestión del riesgo
- 4. Orígenes del riesgo en proyectos
- 5. Gestión del riesgo en proyectos
- 6. Identificación del riesgo



- 7. Tipos de riesgo
- 8. Análisis de los riesgos
- 9. Evaluación y respuesta ante el riesgo

UNIDAD DIDÁCTICA 9. GESTIÓN DE TIEMPOS Y COSTE

- 1. Inversión financiera
- 2. Payback o plazo de recuperación
- 3. Gestión de costes
- 4. Concepto de costes
- 5. Clasificación de costes
- 6. Sistemas de cálculo de costes
- 7. Sistema de costes directos
- 8. Sistema de costes variables
- 9. Sistema de costes completo
- 10. Técnicas de estimación

UNIDAD DIDÁCTICA 10. GESTIÓN INFORMATIZADA DE PROYECTOS

- 1. Requisitos variables
- 2. Los equipos
- 3. Tipos de aplicaciones
- 4. Los gestores de proyectos
- 5. Otras gestiones a considerar

UNIDAD DIDÁCTICA 11. EL CIERRE DEL PROYECTO

- 1. La fase de cierre
- 2. Informe del cierre del proyecto
- 3. Proceso de cierre del proyecto
- 4. Informe de lecciones aprendidas
- 5. Revisión de lecciones aprendidas
- 6. Realización de beneficios



7. Éxito del proyecto

PARTE 2. PROYECTOS DE ANIMACIÓN FÍSICO-DEPORTIVOS Y RECREATIVAS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ANTECEDENTES, SITUACIÓN Y EVOLUCIÓN EN ANIMACIÓN FÍSICO-DEPORTIVA Y RECREATIVA

- 1. Aspectos históricos y conceptuales
- 2. Características de la animación físico-deportiva
- 3. Entidades y empresas de animación físico-deportiva
- 4. El animador físico-deportivo

UNIDAD DIDÁCTICA 2. PROGRAMACIÓN Y DISEÑO DE PROYECTOS DE ANIMACIÓN FÍSICO-DEPORTIVA Y RECREATIVA

- 1. Elaboración del análisis prospectivo
- 2. Diseño de proyectos de animación físico-deportivos y recreativos
- 3. Métodos de seguimiento y evaluación
- 4. Técnicas de promoción y comunicación

UNIDAD DIDÁCTICA 3. GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS Y MATERIALES EN PROYECTOS DE ANIMACIÓN FÍSICO-DEPORTIVOS Y RECREATIVOS

- 1. Espacios e instalaciones para el desarrollo de proyectos de animación físico-deportiva:
- 2. Entidades, organismos y empresas de animación físico-deportiva
- 3. Recursos humanos, gestión, perfiles y formación

UNIDAD DIDÁCTICA 4. EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE ANIMACIÓN



FÍSICO-DEPORTIVOS Y RECREATIVOS

- 1. El proceso evaluador
- 2. Técnicas e instrumentos para la evaluación de proyectos de animación
- 3. La elaboración del informe de evaluación

UNIDAD DIDÁCTICA 5. TRATAMIENTO Y REGISTRO DE INFORMES EN PROYECTOS DE ANIMACIÓN FÍSICO-DEPORTIVOS Y RECREATIVOS

- 1. Estadística aplicada al tratamiento de datos y elaboración de informes en el contexto de la animación físico-deportiva y recreativa
- 2. Recursos informáticos aplicados al tratamiento de datos y elaboración de informes en el contexto de la animación físico-deportiva y recreativa





C/ San Lorenzo 2 - 2 29001 Málaga



Tlf: 952 215 476 Fax: 951 987 941



www.academiaintegral.com.es

E-mail: info@academiaintegral.com.es

