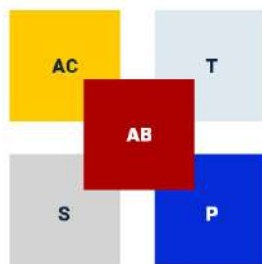


[Iniciar >](#)

## Mecanismos de seguimiento, control, evaluación y mejora de un proyecto deportivo

En este componente se abordan elementos generales para realizar el seguimiento, control, evaluación y mejora de los proyectos enfocados a las organizaciones del sector deportivo.

[Ver más >](#)

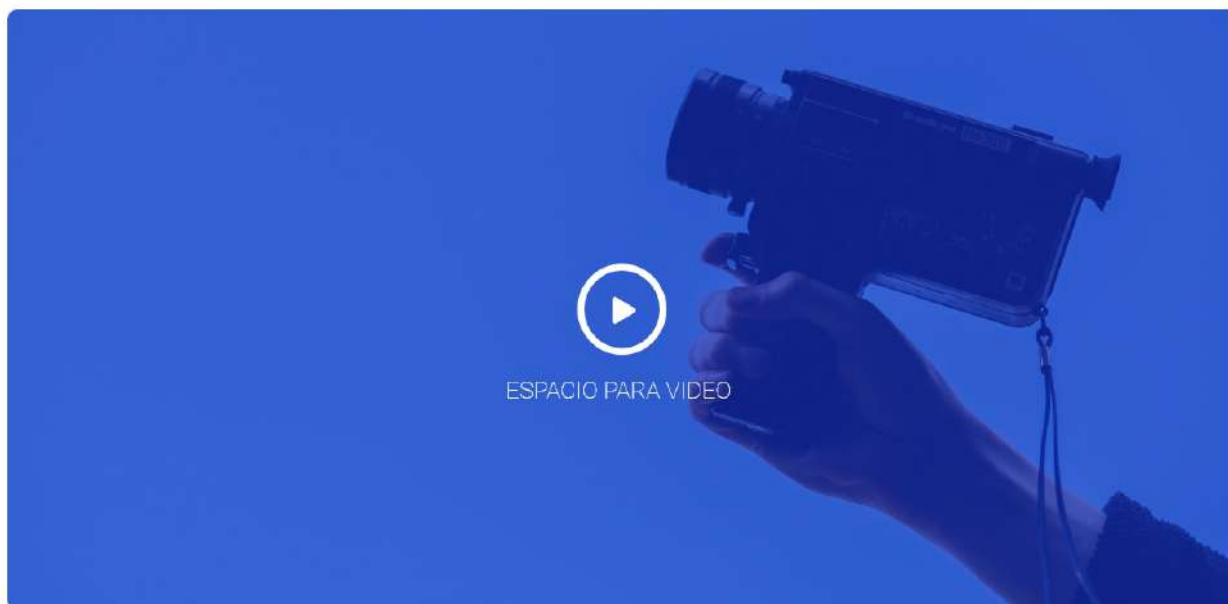
	PRIMARIO #042BD6		ACENTO CONTENIDO #FFCA00
	SECUNDARIO #D3D3D3		ACENTO BOTONES #AD0000
	NEUTRAL 1 #EFEFEF		NEUTRAL 2 #F9F7EC

		CB		

<b>7.56:1</b>	<b>9.04:1</b>	<b>9.96:1</b>	<b>12.38:1</b>	<b>10.2:1</b>
Contrast ratio	Contrast ratio	Contrast ratio	Contrast ratio	Contrast ratio
Normal Text	Normal Text	Normal Text	Normal Text	Normal Text
Large Text	Large Text	Large Text	Large Text	Large Text
✓ AA- 4.5:1	✓ AA- 4.5:1	✓ AA- 4.5:1	✓ AA- 4.5:1	✓ AA- 4.5:1
✓ AA- 3:1	✓ AA- 3:1	✓ AA- 3:1	✓ AA- 3:1	✓ AA- 3:1
✓ AAA- 7:1	✓ AAA- 7:1	✓ AAA- 7:1	✓ AAA- 7:1	✓ AAA- 7:1
✓ AAA- 4.5:1	✓ AAA- 4.5:1	✓ AAA- 4.5:1	✓ AAA- 4.5:1	✓ AAA- 4.5:1

## Introducción

Estimado aprendiz, a través del siguiente video podrá conocer los aspectos relevantes que tratará este componente:



## 1. Monitoreo de control y evaluación del proyecto

El monitoreo de control y evaluación del proyecto es un proceso continuo que permite al gerente de proyecto identificar y medir el progreso del proyecto, así como identificar y medir los riesgos y los problemas que pueden afectar el éxito del proyecto. Este proceso es esencial para garantizar que el proyecto se complete dentro del presupuesto, el tiempo y la calidad esperados.



El monitoreo de control y evaluación del proyecto se realiza a lo largo de todo el ciclo de vida del proyecto, desde la planificación hasta la ejecución y el cierre. Este proceso permite al gerente de proyecto tomar decisiones basadas en datos y ajustar el plan de proyecto cuando sea necesario.



El monitoreo de control y evaluación del proyecto es un proceso continuo que permite al gerente de proyecto identificar y medir el progreso del proyecto, así como identificar y medir los riesgos y los problemas que pueden afectar el éxito del proyecto. Este proceso es esencial para garantizar que el proyecto se complete dentro del presupuesto, el tiempo y la calidad esperados.



### 1.1. Control de las actividades del proyecto

El control de las actividades del proyecto es el proceso de monitoreo y medición del progreso del proyecto, así como de la identificación y medición de los riesgos y los problemas que pueden afectar el éxito del proyecto. Este proceso es esencial para garantizar que el proyecto se complete dentro del presupuesto, el tiempo y la calidad esperados.



El control de las actividades del proyecto se realiza a lo largo de todo el ciclo de vida del proyecto, desde la planificación hasta la ejecución y el cierre. Este proceso permite al gerente de proyecto tomar decisiones basadas en datos y ajustar el plan de proyecto cuando sea necesario.



### 1.2. Control de costos del proyecto

El control de costos del proyecto es el proceso de monitoreo y medición de los costos del proyecto, así como de la identificación y medición de los riesgos y los problemas que pueden afectar el éxito del proyecto. Este proceso es esencial para garantizar que el proyecto se complete dentro del presupuesto, el tiempo y la calidad esperados.



El control de costos del proyecto se realiza a lo largo de todo el ciclo de vida del proyecto, desde la planificación hasta la ejecución y el cierre. Este proceso permite al gerente de proyecto tomar decisiones basadas en datos y ajustar el plan de proyecto cuando sea necesario.



### 1.3. Control del tiempo

El control del tiempo es el proceso de monitoreo y medición del progreso del proyecto, así como de la identificación y medición de los riesgos y los problemas que pueden afectar el éxito del proyecto. Este proceso es esencial para garantizar que el proyecto se complete dentro del presupuesto, el tiempo y la calidad esperados.



El control del tiempo se realiza a lo largo de todo el ciclo de vida del proyecto, desde la planificación hasta la ejecución y el cierre. Este proceso permite al gerente de proyecto tomar decisiones basadas en datos y ajustar el plan de proyecto cuando sea necesario.

### 1.4. Control de la calidad

El control de la calidad es el proceso de monitoreo y medición de la calidad del proyecto, así como de la identificación y medición de los riesgos y los problemas que pueden afectar el éxito del proyecto. Este proceso es esencial para garantizar que el proyecto se complete dentro del presupuesto, el tiempo y la calidad esperados.



### 1.5. Informe de gestión

El informe de gestión es el documento que resume el progreso del proyecto, así como los riesgos y los problemas que pueden afectar el éxito del proyecto. Este informe es esencial para garantizar que el proyecto se complete dentro del presupuesto, el tiempo y la calidad esperados.



### 1.6. Revisión del proyecto

La revisión del proyecto es el proceso de evaluación del proyecto, así como de la identificación y medición de los riesgos y los problemas que pueden afectar el éxito del proyecto. Este proceso es esencial para garantizar que el proyecto se complete dentro del presupuesto, el tiempo y la calidad esperados.



## 2 Plan de mejora

Para que todo proyecto u organización evolucione y mejore en el tiempo, se deberán identificar continuamente los aspectos a mejorar y establecer acciones para lograrlo, ya que cada vez existe más competencia, y los productos y servicios son más especializados y gracias a la tecnología los clientes tienen mayor acceso al mercado. Este poder de decisión que tienen los clientes los convierte ahora en protagonistas, a diferencia de hace algunos años que eran actores pasivos acogiéndose a lo que el mercado les ofreciera.

Ahora **el cliente**, al tener una oferta tan amplia en el mercado, es quien decide cómo, cuándo y dónde desea sus productos o servicios. El cliente ha adquirido gran poder en la toma de decisiones y esto es un aspecto que las organizaciones deberán tener en cuenta si desean seguir siendo competitivas. Para tal fin, las organizaciones deberán buscar altos estándares de calidad y esto se logra mejorando continuamente sus procesos.

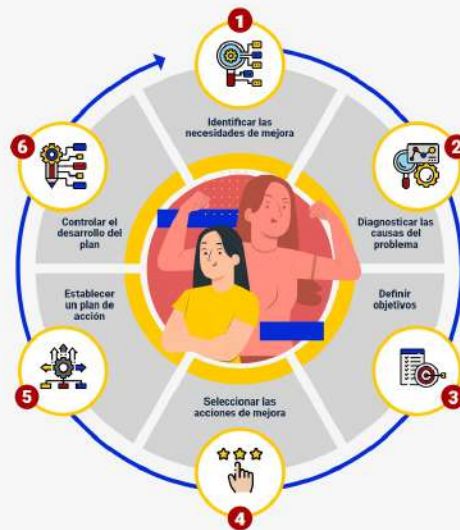


Esto daría cumplimiento al principio de mejora continua en donde siempre en alguna fase, periodo, proceso o servicio, se encontrarán oportunidades las que deberán ser gestionadas para estar en continuo mejoramiento.

El **plan de mejora** es un proceso que se utiliza para alcanzar la calidad total y mejora de las organizaciones de manera progresiva, y obtener resultados eficientes y eficaces. El punto clave del plan de mejora es **conseguir una relación entre los procesos y el personal generando una sinergia que contribuya al progreso constante**.

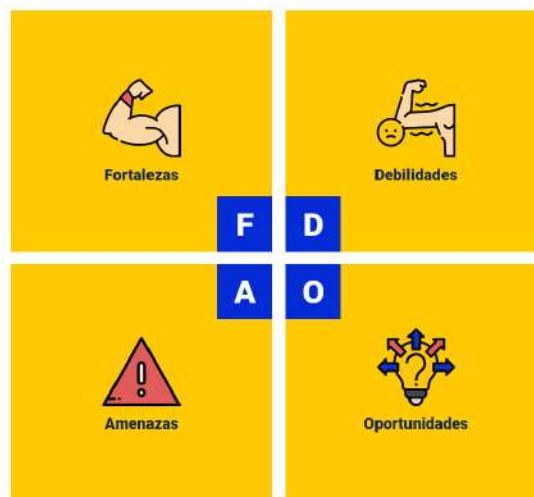


Para trabajar a partir de los planes de mejora, es importante reconocer cuáles son los componentes para generar su impacto:



Todos los procesos son susceptibles de mejora por más funcionales y exitosos que sean; y para tal fin existen varios métodos en los que el equipo de trabajo identifica los aspectos a mejorar. Uno de los métodos más populares para esta tarea, es la matriz DOFA, que permite establecer fortalezas, debilidades, amenazas y oportunidades. Para entender un poco más, se definirá, explicará su metodología y se realizará ejercicio práctico.

La matriz DOFA (Debilidades, Oportunidades, Fortalezas y Amenazas), permite hacer un diagnóstico integral del proyecto desde los aspectos internos (fortalezas y debilidades) y los aspectos externos (oportunidades y amenazas). A continuación, se definen cada uno de los aspectos que integran la matriz DOFA.



## Gestión de organizaciones deportivas

Síntesis: Mecanismos de seguimiento, control, evaluación y mejora de un proyecto deportivo



En resumen, el éxito de un proyecto deportivo está estrechamente vinculado a la implementación de mecanismos sólidos de seguimiento, control, evaluación y mejora. Durante este componente, se exploraron elementos fundamentales para lograr un seguimiento y control eficiente de proyectos en el sector deportivo. Se abordaron temas esenciales, como el control de actividades, la gestión de costos y riesgos, el aseguramiento de calidad y la generación de informes. La evaluación del proyecto y un plan de mejora se destacan como elementos clave para optimizar resultados y alcanzar los objetivos en la gestión deportiva. Un enfoque proactivo en la administración y el uso de herramientas adecuadas son factores fundamentales para fomentar la excelencia y el crecimiento continuo en el ámbito deportivo. A continuación, se presenta un mapa conceptual que resume de manera visual estos aspectos:

