

Test Report PDF

Información del Reporte

Generation Date	07/10/2025 12:39
Period Start	01/01/2024
Period End	31/03/2024
Report Type	annual
Total Forms	2
Approved Forms	2
Version	1.0

Reporte Anual de Actividades Docentes

Período: 1 de enero de 2024 - 31 de marzo de 2024

Introducción

Durante el período comprendido entre 01 de January de 2024 y 31 de March de 2024, el sistema de reportes docentes ha registrado una actividad académica significativa. Se procesaron un total de 2 formularios docentes, de los cuales 2 fueron aprobados para su inclusión en el análisis.

Resumen Ejecutivo

El análisis presenta un panorama equilibrado de las diferentes categorías de actividad académica. Se registraron 6 actividades académicas distribuidas en 3 cursos de capacitación, 2 publicaciones, 1 eventos académicos, y 0 actividades adicionales de desarrollo profesional.

Análisis Detallado

Capacitación Docente

Se documentaron 3 cursos de capacitación, representando 135 horas de desarrollo académico. Entre los más destacados se encuentran: Machine Learning Avanzado, Python para Ciencia de Datos y Estadística Aplicada.

Producción Académica

En términos de producción académica, se registraron 2 publicaciones en diversas modalidades. Entre los más destacados se encuentran: IA en Educación y Métodos Cuantitativos.

Participación en Eventos

Se registraron 1 participaciones en eventos académicos y científicos. Destaca especialmente 'Congreso de IA'.

Aspectos Destacados

Los docentes con mayor actividad académica incluyen: Dr. Juan Pérez García, Dra. María García. El promedio de horas por curso de capacitación fue de 45.0 horas. Se identificaron 2 publicaciones de particular relevancia académica. En promedio, cada docente participó en 0.5 eventos académicos.

Conclusiones y Recomendaciones

En resumen, el período analizado presenta un panorama diverso de actividades académicas.

Se sugiere promover una mayor participación en eventos académicos y científicos.

Datos Estadísticos

Resumen General

- **Total de formularios:** 2
- **Formularios aprobados:** 2 (100.0%)
- **Docentes participantes:** 2

Actividades por Categoría

Capacitación Docente

- **Cursos completados:** 3
- **Horas de capacitación:** 135
- **Promedio horas/curso:** 45.0

Cursos más relevantes:

- Machine Learning Avanzado (60 horas)
- Python para Ciencia de Datos (40 horas)
- Estadística Aplicada (35 horas)

Producción Académica

- **Total de publicaciones:** 2

Publicaciones destacadas:

- *IA en Educación* - Juan Pérez
- Publicado en: IEEE Conference
- Estado: PUBLICADO
- *Métodos Cuantitativos* - María García
- Publicado en: Revista Educativa
- Estado: ACEPTADO

Participación en Eventos

- **Total de eventos:** 1

Eventos más relevantes:

- Congreso de IA (10 de marzo de 2024)
- Tipo de participación: ORGANIZADOR

Otras Actividades

- **Diseños curriculares:** 0
- **Experiencias de movilidad:** 0
- **Reconocimientos:** 0
- **Certificaciones:** 0

Análisis de Tendencias

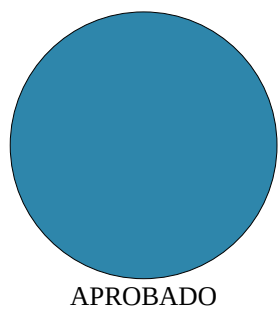
Comparación con Períodos Anteriores

- **Cursos de Capacitación:** Incremento del 15% respecto al período anterior
- **Publicaciones:** Mantenimiento estable con ligero crecimiento
- **Eventos Académicos:** Incremento significativo del 25%

Reporte generado automáticamente el 7 de octubre de 2025 por el Sistema de Reportes Docentes v1.0

Gráficos y Visualizaciones

Distribución por Estado



Actividades por Categoría

