

Aprendizaje basado en proyectos en el abordaje de los Juegos Olímpicos Tokio 2020: Una experiencia interdisciplinaria

Luis Alfredo Añazco Martínez

INTRODUCCIÓN



El **aprendizaje basado en proyectos** (ABP) es una estrategia educativa en la que el estudiantado diseña, aplica y evalúa proyectos relacionados con su vida cotidiana.



Requiere una **colaboración** estrecha entre cuerpo docente y el estudiantado.



Además, destaca la incorporación del ABP para fomentar el **trabajo interdisciplinario** en el entorno educativo.

La **tecnología** también desempeña un papel fundamental en este enfoque.

DOI: <https://doi.org/10.22458/ie.v26i41.5164>

DESARROLLO DE LA EXPERIENCIA

El método implementado consta de tres fases:

01

Investigación de temas de interés: el estudiantado investiga temas relevantes bajo la guía de la persona docente. Esta fase permite establecer el planteamiento del problema y definir los objetivos del proyecto.

02

Asignaturas base: En este caso, las asignaturas clave son Educación Física e Historia. Estas se centran en el proyecto interdisciplinario relacionado con los Juegos Olímpicos Tokio 2020. Las personas estudiantes exploran aspectos históricos, culturales y deportivos de los Juegos Olímpicos.

03

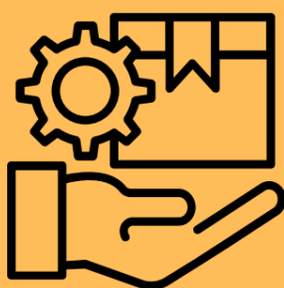
Evaluación formativa y seguimiento: Se utiliza una rúbrica para valorar el producto final de los proyectos de aula. Las notas obtenidas se registran tanto en Google Drive como en el libro de clases. Esto permite dar seguimiento al progreso del estudiantado y ajustar las estrategias de enseñanza.



SÍNTESIS Y REFLEXIONES FINALES



El ABP ha demostrado ser una experiencia educativa enriquecedora y colaborativa tanto para las personas estudiantes como para las personas docentes.



La participación activa de todas las asignaturas y el enfoque multidisciplinario han sido clave para el éxito del proyecto.

Además, el uso de tecnologías educativas ha facilitado el trabajo colaborativo y la evaluación de los proyectos de aula.



TOKYO

75



Innovaciones
Educativas

Centro de Investigaciones en Educación (CINED)
Escuela de Ciencias de la Educación
Universidad Estatal a Distancia

Correo: innoveducativas@uned.ac.cr
Ap. postal 474-2050. San José, Costa Rica.
Teléfono: (506) 2527-2427

