

Plan 203 Maestro-Esp.Lengua Extranjera

Asignatura 18872 NUEVAS TECNOLOGIAS APLICADAS A LA EDUCACION

Grupo 1

Presentación

Recursos didácticos y nuevas tecnologías: utilización en sus distintas aplicaciones didácticas, organizativas y administrativas. Utilización de los principales instrumentos informáticos y audiovisuales.

Programa Básico

Objetivos

- Identificar la relación de los medios en el contexto de la educación, y en el marco de la didáctica. - Comprender la necesidad de la alfabetización icónica e informática en la educación. - Conocer las posibilidades de integración didáctica de los multimedia: imagen y sonido, informática y telemática. - Realizar adaptaciones didácticas a necesidades de aula y centro.

Programa de Teoría

Programa Práctico

Evaluación

* ALONSO, M. y MATILLA, L. (1990): "Imágenes en acción". Análisis y práctica de la expresión audiovisual en la escuela activa. Madrid. Akal. * APARICI, R. y GARCÍA-MATILLA, A. (1989): "Lectura de imágenes". Madrid. Ed. De la Torre. * GALLEGU, D.J., ALONSO, C.M., CANTÓN, J. y otros. (1996): "Integración curricular de los recursos tecnológicos". Barcelona. Oikos -Tau. * GUTIÉRREZ MARTÍN, A. (1997): "Educación multimedia y nuevas tecnologías". Madrid. Ediciones de la Torre. * MENA, B. y MARCOS, M. (1994): "Nuevas tecnologías para la enseñanza". Didáctica y metodología. Madrid. Ed. De la Torre. * SEVILLANO GARCÍA, M.^a L. y otros. "Estrategias de enseñanza y aprendizaje con medios y tecnología". Madrid. Centro de Estudios Ramón Areces. * VV.AA. (1998): "Tecnologías de la información en la educación". Madrid. Anaya. Col. Guías Prácticas.

Bibliografía

False