



Física y Química [

Caamaño, Aureli,
coordinadora

Instituto de Formación del Profesorado, Investigación e Innovación
Educativa ;

Graó,
2011

Monografía

Pretende dar a conocer los aspectos más prácticos de la formación del profesorado de Física y Química a través de una serie de capítulos que abordan desde el conocimiento didáctico del contenido, hasta las orientaciones para el desarrollo del prácticum, tanto en la fase de observación como en la de elaboración, experimentación y evaluación de una secuencia de enseñanza-aprendizaje. Para ello se presentan: ejemplos de secuencias didácticas y proyectos curriculares de Física y Química especialmente innovadores; una amplia propuesta de trabajos prácticos en forma de experiencias o de pequeñas investigaciones, realizados con material usual en los laboratorios y con equipos de sensores y de captación de datos; un análisis de los diferentes tipos de simulaciones informáticas que pueden utilizarse; las normas para el uso correcto de la terminología físico-química; y orientaciones para la tutorización de los trabajos de investigación en 4.º de educación secundaria obligatoria y en bachillerato

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzI3MTExMTk>

Título uniforme: Física y Química Formación del profesorado, Educación secundaria. III

Título: Física y Química Recurso electrónico]. Investigación, innovación y buenas prácticas Aureli Caamaño, (coord.)

Edición: 1a edición: mayo 2011

Editorial: Madrid Instituto de Formación del Profesorado, Investigación e Innovación Educativa Barcelona Graó 2011

Descripción física: 1 recurso en línea

Mención de serie: Formación del profesorado, Educación Secundaria 5, III. Didáctica de las Ciencias experimentales (Física y Química)/Formación y Desarrollo Profesional

Fuente de adquisición directa: Libros Graó UJA

ISBN: 978-84-9980-881-9

Materia: Física- Estudio y enseñanza (Secundaria) Química- Estudio y enseñanza (Secundaria)

Autores: Caamaño, Aureli, coordinadora

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es