

Seminarios profesionales a través de videoconferencia en el Grado en Óptica y Optometría

Ana Sánchez-Cano¹, Sebastián Jarabo¹, Isabel Fuertes², Isabel Pinilla², M^a José López³

¹Dpto. Física Aplicada, ²Dpto. Cirugía, Ginecología y Obstetricia, ³Dpto. Fisiatría y Enfermería
Universidad de Zaragoza. C/ Pedro Cerbuna 12, 50009 Zaragoza. <http://www.unizar.es>. e-mail: anaisa@unizar.es

Objetivos. Se han propuesto un conjunto de seminarios impartidos por profesionales de la optometría y profesores de ésta o de otras universidades que sirven como complemento del material docente impartido en el Grado en Óptica y Optometría.

Metodología. Se ha utilizado la aplicación Elluminate Live! Sessions como estrategia didáctica dentro de la plataforma Moodle de la Universidad de Zaragoza.

Resultados. Los profesores lo recomiendan debido al fácil manejo del programa, las aplicaciones que tiene (pizarra, transferencia de ficheros o direcciones web), gestión de usuarios y privilegios de participantes. Los alumnos también la valoran positivamente porque resulta sencilla de utilizar y muy cómoda en el seguimiento de los seminarios.

Conclusiones. Los profesores han valorado la experiencia de forma muy positiva y entre los alumnos ha tenido una buena acogida; se pretende ampliar su uso el próximo curso.

Moodle Unizar



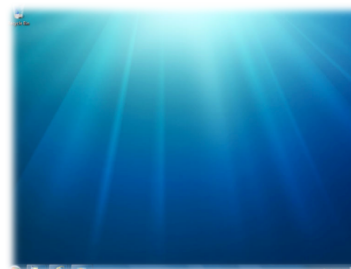
Blackboard
collaborate



Pizarra



Compartir escritorio



Direcciones web

