

EVA: SISTEMA DE ENTORNOS VIRTUALES DE APRENDIZAJE DE LA UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA

Virginia Rodés
Alén Pérez; Luis Alonzo; Gabriela Pérez

Departamento de Apoyo Técnico Académico, Comisión Sectorial de Enseñanza
(DATA-CSE)
Universidad de la República

virginia.rodés@cse.edu.uy; <http://eva.universidad.edu.uy>
(5982) 4080912-4081917-4018438-4026913

Montevideo – Uruguay

Se ofrece un panorama de la implementación del Entorno Virtual de Aprendizaje (EVA) de la Universidad de la República (UR), <http://eva.universidad.edu.uy>, desarrollado por el Departamento de Apoyo Técnico Académico (DATA) en el marco del Proyecto Generalización del uso educativo de las TIC en la Universidad de la República (AECID/UR) con el objetivo de apoyar la expansión de la educación avanzada para toda la vida.

Basado en Moodle, concebido como un sistema reticular, la RED EVA se concibe como un clúster de servidores y plataformas educativas instaladas en los diversos Servicios de la UR. El campus virtual de la UR incluye una red institucional en sus niveles académico, político, administrativo y técnico, y una red social de actores implicados directamente en la gestión de EVA en cada servicio universitario que integra la estructura federada.

Al inicio se presenta una descripción de la arquitectura y lógica del Sistema EVA, destacando algunas iniciativas de tipo organizacional, educativas y tecnológicas vinculadas a su gestión, y valorando los procesos de expansión que se han venido concretando. Se profundiza aportando una reflexión sobre su concepción reticular, sostenida por actores vinculados en comunidades de aprendizaje y de prácticas.

Finalmente, se plantean conclusiones, orientadas a la concepción de nuevas acciones significativas que profundicen y proyecten la continuidad del proceso de democratización del acceso a las TIC y la generalización de su uso educativo en la Educación Superior.

Virginia Rodés Prof. Agregada. Coordinadora del Departamento de Apoyo Técnico Académico (DATA) de la Comisión Sectorial de Enseñanza, Universidad de la República, Pro Rectorado de Enseñanza, Universidad de la República, Uruguay. Integra el equipo del proyecto "Generalización del uso educativo de las TIC en la UR" (AECID/UR) se desempeña en la coordinación del desarrollo del Sistema EVA (Entornos Virtuales de Aprendizaje), Campus Virtual de la Universidad de la República (<http://eva.universidad.edu.uy>). Licenciada en Ciencias de la Comunicación, Maestranda en Enseñanza Universitaria, ha trabajado en variados proyectos y publicado artículos sobre integración de TIC a la Educación Universitaria, elaboración de materiales educativos y comunicación en el aula universitaria.