

VEC

Virtualidad, Educación y Ciencia

Virtuality, Education and Science



Año 2 - Número 2 - 2011

Universidad Nacional de Córdoba

Rectora

Dra. S. Carolina Scotto

Secretario General

Mgter. Jhon Boretto

Subsecretaria de Posgrado

Dra. Ana María Baruzzi

Director del Centro de Estudios Avanzados

Dra. Alicia Servetto

Directora de la Maestría en Procesos Educativos

Mediados por Tecnología

Dra. Hada Graziela Juárez

Editor Responsable

Nora Valeiras (Universidad Nacional de Córdoba)

Editor Asociado

Susana Marchisio (Universidad Nacional de Rosario)

Consejo Editor:

Hada Graziela Juárez (Universidad Nacional de Córdoba)

Mónica Gallino (Universidad Nacional de Córdoba)

Pío García (Universidad Nacional de Córdoba)

Uriel Cukierman (Universidad Tecnológica Nacional)

Consejo Asesor:*Alemania*

Wolfran Laaser (Fern Universität)

Argentina

Graciela Carbone (Universidad Nacional de Luján)

Graciela Lima (Universidad Nacional de San Luis)

María Teresa Martínez (Universidad Nacional de Salta)

Elena Waisman (Universidad Nacional de San Juan)

Brasil

Liliana Maria Passerino (Universidad Federal de Rio Grande del Sur)

España

Antonio Bartolomé (Universitat de Barcelona)

Julio Cabero Almenara (Universidad de Sevilla)

José Antonio Ortega Carrillo (Universidad de Granada)

Manuel Castro Gil (Universidad Nacional de Educación a Distancia)

Juan Manuel Dodero (Universidad de Cádiz)

Domingo Gallego (Universidad Nacional de Educación a Distancia)

Lorenzo García (Universidad Nacional de Educación a Distancia)

Antonio Medina Rivilla (Universidad Nacional de Educación a Distancia)

Manuela Raposo Rivas (Universidad de Vigo)

Miguel Angel Zabalza (Universidad de Santiago de Compostela)

Javier García Zubia (Universidad de Deusto)

Secretario de Redacción

Martín Ghisio

Maestría en Procesos Educativos Mediados por Tecnologías. Centro de Estudios Avanzados. Universidad Nacional de Córdoba. Argentina.
Av. Vélez Sarsfield 153. CP 5000, Córdoba, Argentina
Tel.: +54 0351 4332086 Fax: int. 114 E mail: vesc@cea.unc.edu.ar

VEC

Virtualidad, Educación y Ciencia

Virtuality, Education and Science

VEsC - Año 2 - Número 2 - 2011

INDICE

Editorial

Susana Marchisio 7

Fundamentos e Investigación

Comunicación y aprendizaje en la sociedad del conocimiento

Antonio Bartolomé 9

Contradicciones y dilemas: la coherencia epistemológica del diseño y la práctica para una calidad de los programas educativos virtuales

Beatriz Fainholc 47

Innovación y experiencias

Aprendizaje con juegos y mundos virtuales. Un experiencia de colaboración y reflexión internacional

Wolfram Laaser y Julio Gonzalo Brito 65

Notas y Revisiones

El uso de las TIC en la enseñanza de las Ciencias Naturales

Vicente Capuano 79

Tesis

El foro virtual como recurso integrado a estrategias didácticas para el aprendizaje significativo

María Teresa Garibay 89

Las prácticas educativas en un entorno virtual de aprendizaje: Una aproximación desde los sentidos y significados en cátedras universitarias

Marcela Adriana Tagua de Peza

97

Reseñas de publicaciones

“Educación a distancia. Tecnologías y acceso a la educación superior” de Silvia Coicaud

Luis Ricardo Sandoval

105

Eventos y Novedades

109