



[ARGENTINA](#) 10:22 AM
 [BRASIL](#) 11:22 AM
 [CHILE](#) 10:22 AM
 [COLOMBIA](#) 8:22 AM
 [ESPAÑA](#) 2:22 PM
 [MÉXICO](#) 7:22 AM
 [PERÚ](#) 8:22 AM
 [PORTUGAL](#) 1:22 PM
 [PUERTO RICO](#) 9:22 AM
 [VENEZUELA](#) 9:22 AM

INTERNACIONALES
 Toda la información internacional que necesitas



Cursos por Internet de 842 universidades



Catálogo ▼ Buscador ▼

Identificación

- [Usuario Registrado](#)
- [¿Nuevo en Universia Cursos? Regístrese](#)
- [Alertas y Boletines](#)

Buscar en Cursos

 ir

[buscador de cursos](#)

Buscar en Recursos

 ir

[buscador de recursos](#)

Clasificación de Cursos

- [+ Solicitados](#)
- [Novedades](#)
- [Los Clásicos](#)
- [Imprescindibles](#)
- [Gratis](#)
- [Cursos por Universidad](#)
- [Videos **nuevo**](#)

Aulas

- [Arquitectura](#)
- [Artes](#)
- [Ciencias](#)
- [Derecho](#)
- [Economía](#)
- [Educación](#)
- [Empresa](#)
- [Humanidades](#)
- [Idiomas](#)

todos los cursos **AULAS**
 + cursos relacionados
 mira también en ... **CURSOS GRATIS**
 [Ficha Universia Cursos](#)

Lanzamiento oblicuo de proyectiles

[Adquirir recurso](#)



El objeto de aprendizaje integra las posibilidades pedagógicas de las animaciones interactivas (applets de java) y los mapas conceptuales. El tema ...

[+ info](#)

TIPO DEL RECURSO	Premio ABED Univerisia
DIRIGIDO A	Universidad
FECHA DE PUBLICACIÓN	15/08/2004
IDIOMA DEL RECURSO	Portugués

[Objetivos](#)
[Evaluación](#)

[Temario](#)
[Profesorado](#)

[Metodología](#)
[Habilidades y conocimientos](#)

[Informática e Internet](#)
[Ingenierías](#)
[Salud y Medicina](#)



[Requisitos Técnicos](#)



[Comentarios](#)



[Información Adicional](#)

[Recursos](#)
[+ Solicitados](#)
[Novedades](#)
[Recursos por Universidad](#)



[Objetivos](#)



[Asistente](#)
[Profesores](#)
[Estudiantes](#)
[FAQ Universia Cursos](#)



[Temario](#)



[Calidad Universia](#)

[Sello Universia](#)
[Defensor del alumno](#)

Fuerza gravitacional, velocidad vectorial, ángulo de tiro, trayectoria parabólica, alcance.

[Utilidades](#)

Diccionario

- Lengua Española
- Sinónimos
- Antónimos
- Inglés-Español



[Descripción](#)



El objeto de aprendizaje integra las posibilidades pedagógicas de las animaciones interactivas (applets de java) y los mapas conceptuales. El tema es desdoblado en diversos enfoques para facilitar la construcción del conocimiento del usuario.

[Traducción Páginas Web](#)
[Traducción E-mail](#)
[Chat](#)



[Profesorado](#)



Romero Tavares da Silva

[Cursos de idiomas](#)
[Hacer pág. Inicio](#)
[Añadir a Favoritos](#)
[Recomendar Universia](#)
[Cursos](#)



[Habilidades y conocimientos](#)



Para uso del applet de lanzamiento en sí, no es necesario ningún conocimiento previo. Para la comprensión del mapa conceptual, son necesarios conocimientos básicos de nivel medio, tales como ángulo, velocidad, parábola.



Requisitos Técnicos



Navegador Windows Explorer ó equivalente



Información Adicional



La concepción de todo objeto de aprendizaje se fundamentó en la utilización de los varios aspectos de la Teoría del Aprendizaje Significativo de Ausubel y de la utilización de los Mapas Conceptuales de Novak, que son inspirados en esta teoría. Como se sabe, esos Mapas consideran las conexiones jerárquicas de conceptos.

[¿Qué es?](#) [XML](#)

Copyright © 2002 Portal Universia S.A.
(Ciudad Grupo Santander. Avda. de Cantabria s/n - Edif. Arrecife, planta 00.
28660 Boadilla del Monte - Madrid - España
Tel: +34 912895949, 912895952, 912895915, Fax: +34 912571506). Todos los derechos reservados.