

P3D™

UNBOUND TEACHING POSSIBILITIES

P3D investiga, desarrolla y comercializa programas basados en imágenes de realidad virtual totalmente interactivas. Consciente de las posibilidades que nos brindan para la educación las nuevas tecnologías de la información y conscientes de la importancia de la información visual para la retención, comprensión y credibilidad de las informaciones recibidas, P3D ofrece imágenes pensadas para los contenidos curriculares vigentes, precisas en sus detalles científicos, atrayentes en su estética e ingeniosas en las soluciones pedagógicas que ofrecen.

De fácil e intuitiva utilización, los programas P3D permiten al docente una total interactividad, propiciando una gama infinita de manipulaciones informáticas en términos de navegación, anotaciones sobre las imágenes, impresión y almacenamiento digital de las mismas. Siendo no-lineales, los programas P3D pueden ser utilizados en diferentes contextos y niveles escolares según la voluntad del maestro, sin tener que renunciar, por ello, a los recursos tradicionales del aula como la pizarra, la tiza y, sobretodo, la explicación personal y otros recursos didácticos como el libro-texto, el laboratorio u otros encontrados en Internet.

Punteros a nivel mundial, los programas P3D ponen la imagen al servicio del profesor, logrando captar la atención del alumno y la comprensión integral de temas que, sin este apoyo, se hacen áridos y difíciles de entender.

Nuestros clientes y socios son profesionales e instituciones de enseñanza en todo el mundo que creen en la inversión en tecnología como forma de diferenciación y mantenimiento de la excelencia en la educación.



worlddidac
15th AWARD 2012



Expodidàctica

Premio Innova 2008
Premio Innova 2006



BIOLOGÍA 1

- . EL CUERPO HUMANO EN 3D
- . SISTEMAS/ÓRGANOS
 - NERVIOSO
 - OJO
 - OÍDO
 - DIENTES
 - LENGÜETA
 - CIRCULATORIO
 - SISTEMA URINARIO Y RIÑÓN
 - SISTEMA REPRODUCTIVO MASCULINO Y FEMENINO
 - EL PROCESO DE LA FECUNDACIÓN
 - PIEL

BIOLOGÍA 2

- . RÉPLICA DE LA DNA
- . CÉLULA HUMANA
- . MITOSIS Y MEIOSIS
- . VIRUS Y BACTERIAS

BIOLOGÍA 3

CLASSIFICACIÓN ANIMAL

- . PORIFERA
- . CNIDARIA
- . PLATHYELMINTHES
- . NEMATODA
- . MOLLUSCA
- . ANNELIDA
- . ARTHROPODA
- . ECHINODERMATA

BIOLOGÍA 4

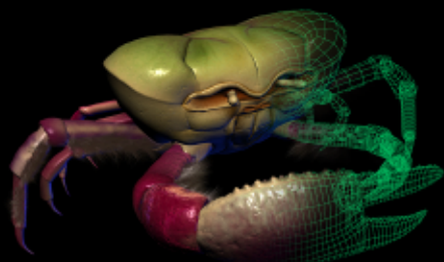
- PROTOCTISTA
- FUNGI
- PLANTAE
 - .BRYOPHYTA
 - .PTERIDOPHYTA
 - .CONIFEROPHYTA
 - .LILIOPSIDA
 - .MAGNOLIOPSIDA

GEOGRAFÍA 1

- . PANGEA
- . PROYECCIÓN DE MAPA
 - . SOLSTICIO, EQUINOCCIO, ESTACIONES Y DIA ANUAL NOCHE
 - . SISTEMA SOLAR EN REALIDAD VIRTUAL
 - . TIERRA Y LA LUNA EN ÓRBITA
 - . FORMACIÓN GASEOSA DEL PLANETA
 - . FORMACIÓN ROCOSA DEL PLANETA
- . MAPAS TRIDIMENSIONALES EN PLANISFERIO Y ENCEDIDO VISION GEOESTACIONARIA
 - IMAGEN BASADA EN LOS SATÉLITES DIURNAL
 - MAPA DE LA ELEVACIÓN
 - IMAGEN BASADA EN LOS SATÉLITES NOCTURNA
 - HIDROGRAFÍA
 - PLACA TECTÓNICA Y VOLCANES
 - MAPAS DEL TIME-ZONE
 - CORRIENTES GLOBALES DEL CLIMA Y DE OCÉANO
 - ECOLOGÍA
 - SUELOS
 - VEGETACIÓN

QUÍMICA 1

- . TABLA PERIÓDICA DE LOS ELEMENTOS
- . ATOMÍSTICA
 - ÁTOMO DE DALTON
 - ÁTOMO DE THOMSON
 - ÁTOMO DE RUTHERFORD
 - BRILLANTEZ Y PRISMA
 - ÁTOMO DE BOHR
 - ORBITALES
 - SPIN
 - ENLACE IÓNICO
 - ENLACE COVALENTE



P3D™

UNBOUND TEACHING POSSIBILITIES

WWW.P3D.COM.BR