

# ENTIDAD COLABORADORAS



## MATCHMIND - GRUPO TELVENT

Arturo Pérez Pulido  
Gerente Educación

Matchmind, S.L.  
C/ Ombú, 3  
28045 Madrid (España)  
teléfono: +(34) 91 5 77 41 37  
e-mail: aparez@matchmind.es  
www.matchmind.es

Matchmind, a Telvent Company, es una empresa dedicada a la consultoría de gestión, integración de aplicaciones y servicios de tecnologías de la información, orientada a la promoción de nuevas ideas y nuevas tecnologías. Matchmind, a Telvent Company, apuesta decididamente por la innovación en los procesos educativos mediante su unidad de Educación que fusiona la innovación pedagógica con los últimos avances tecnológicos. La alianza con Virtual Educa permite expandir a nivel internacional nuevos métodos de aprendizaje como son los simuladores de aprendizaje o la realidad aumentada.



## DELL

Noris Medina  
Territory Manager  
Dominican Republic, Turk & Caicos  
e-mail: noris\_medina@dell.com  
Mobile Office: + (1) 305 206 8719

Clase Conectada de Dell proporciona una solución integral que satisface las necesidades y supera los desafíos de la introducción de las tecnologías Web 2.0 en el entorno educativo. Hemos trabajado con educadores de todo el mundo para crear un ecosistema que conecte a estudiantes, profesores, padres, administradores y comunidades entre sí y con los recursos de aprendizaje que necesiten, resultando en una solución diseñada tanto para la educación primaria como la secundaria.

La idea detrás de Clase Conectada de Dell es simple ya que la tecnología puede mejorar la experiencia educativa para los maestros y los estudiantes con su capacidad de estimular el aprendizaje en varios niveles. Y si podemos inspirar a los estudiantes para que utilicen la tecnología a fin de aprender dentro del aula, podríamos inspirarlos para que la utilicen en el aprendizaje a lo largo de sus vidas.



## UOC. UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA

Pablo Lara  
Director de Innovación, UOC

Avenida Tibidabo, 47  
08018 Barcelona (España)  
teléfono: + (34) 93 253 57 97  
e-mail: plar@uoc.edu  
www.uoc.edu

La UOC es una universidad surgida de la sociedad del conocimiento que tiene por misión facilitar la formación de las personas a lo largo de la vida. El objetivo primordial de la UOC es que cada persona pueda satisfacer sus necesidades de aprendizaje con el máximo acceso al conocimiento. Con esta finalidad, la Universidad utiliza de manera intensiva las tecnologías de la información y la comunicación (TIC) y ofrece un modelo educativo basado en la personalización y el acompañamiento permanente del estudiante, más allá de las limitaciones del tiempo y del espacio.



## ORACLE

Thyra Bush  
Oracle Education Foundation  
teléfono: + (1) 505 466 1642  
e-mail: thyra.busch@oracle.com  
www.uoc.edu

Oracle Education Foundation es una organización sin fin de lucro fundada por Oracle Corporation. Su renombrada iniciativa ThinkQuest, es un programa de tecnología educativa para las escuelas de grados primarios y secundarios en todo el mundo. ThinkQuest es una plataforma de aprendizaje "online" protegida y gratuita que les permite a los maestros integrar proyectos de aprendizaje en el programa de estudios y a los estudiantes desarrollar habilidades clave para el siglo XXI. Está también la competencia internacional de ThinkQuest, si desea obtener mayor información, visite <http://www.oraclefoundation.org>.

Como parte de su compromiso con la educación, Oracle ofrece Oracle Academy, una cartera completa de software, plan de estudios, tecnología hosted, capacitación al personal docente, apoyo y recursos de capacitación a instituciones de educación primarias y secundarias, profesional y superior para uso pedagógico. El personal docente puede integrar estos recursos en los programas de negocios y de informática, lo cual garantiza que los alumnos logren habilidades clave para el sector antes de ingresar en el mundo laboral. Oracle Academy respalda más de 850.000 alumnos en 91 países. Para conocer más, visite <http://academy.oracle.com>.



## REDOX Tecnologías de la información

Javier Aguilera  
Director General

Paseo Landabarrí, 3 - 1º  
Edificio La Avanzada-Artaza  
48940 Leioa - Vizcaya (España)  
teléfono: + (34) 94 431 50 08  
e-mail: javier.aguilera@redox.es  
www.redox.es

REDOX es una compañía especializada en servicios relacionados con las TICs surgida en 1987, con una clara vocación de colaboración para la implantación de soluciones de valor añadido. Su estrategia de actuación se orienta hacia la investigación, innovación y aplicación de las TICs, principalmente en las áreas de Formación, Capacitación de RRHH y Servicios IT. Como compañía especializada en e-learning, REDOX ha desarrollado tecnología y contenidos propios a través del Campus SITEA.



## BIZPILLS

Sergio Pelayo Parrón  
Socio Consultor

Marqués de Monteagudo, 22 -5  
28028 Madrid (España)  
teléfono: + (34) 902 534 004  
e-mail: spelayo@bizpills.com  
www.bizpills.com

Bizpills es una consultora multinacional de origen español de soluciones tecnológicas HI-impact® para la educación y para el desarrollo y productividad de las personas (People Performance). Centrada en la innovación tecnológica compatibiliza la actividad de I+d+i con la ejecución práctica de proyectos de referencia en clientes innovadores.

Bizpills trabaja con más del 50% de las empresas del IBEX y con organismos y entidades públicos con especial peso en el sector de la educación, con las que entabla una relación de socios estratégicos duradera en el tiempo.



## Blackboard

### BLACKBOARD LATINOAMÉRICA TEAM

Estados Unidos

teléfono: + (1) 202.463.4860 ext. 2895  
e-mail: bblatinoamerica@blackboard.com  
www.blackboard.com/lac



### SUNGARD. Higher Education

Joaquín A. Huerta A.

SunGard Higher Education  
División Latino América y el Caribe  
Av. Paseo de la Reforma 350, piso 11  
Col. Juárez, México DF 06600 (México)  
teléfono: + 52 (55) 9171-1418  
fax: + 52 (55) 9171-1499  
e-mail: info@sungardhe.com  
www.sungardhe.com



### UNIVERSIDAD ALAS PERUANAS

Universidad Alas Peruanas  
Av. San Felipe, 1109  
Jesús María, Lima (Perú)  
teléfono: 00511-4415160  
e-mail: dued@uap.edu.pe  
www.uap.edu.pe

Blackboard was born out of Education entrepreneurship almost 12 years ago and today is a publicly traded company with over 1,000 employees worldwide. Approximately 5,200 institutions across primary/secondary & tertiary education, government, and the corporate sector use Blackboard to extend the access and quality of the education they offer. Our mission at Blackboard is to increase the impact of education by transforming the experience of education, each day thousands of institutions and 20 million+ learners use Blackboard to achieve their educational goals.

SunGard Higher Education brinda soluciones para enseñar, aprender, administrar y fortalecer comunidades a más de 1,600 instituciones de educación superior en 40 países, que atienden a 10 millones de estudiantes. Open Digital Campus es la nueva estrategia de SunGard Higher Education para suministrar consultoría, servicios y tecnología abierta, ágil, flexible y expandible a universidades, instituciones y fundaciones dedicadas a la educación superior.

La Universidad Alas Peruanas, es una joven y moderna universidad bimodal, con 7 Facultades, 31 Escuelas académico-profesionales y con 27 filiales en todo el Perú. Cuenta con 53 unidades descentralizadas de Educación a Distancia en todo el territorio peruano, y con 13 a nivel internacional (en España, Italia, Chile, EEUU, Argentina, Francia y Japón). Ofrece formación profesional de calidad, en pre y post grado. Sus centros de investigación en distintas regiones, benefician a las comunidades locales mediante capacitación técnica; contribuye a la educación masiva de la población con sus programas transmitidos por los canales y radioemisoras propias. Su fondo editorial a editado más de 300 publicaciones, incentiva la producción intelectual y científica para el desarrollo del país.



# 2010 INSTITUCIONES BENEFACTORAS

[www.virtualeduca.org](http://www.virtualeduca.org) [www.virtualeduca.info](http://www.virtualeduca.info)

# ¿QUÉ ES VIRTUAL EDUCA?

Virtual Educa es una iniciativa de cooperación multilateral en materia de educación, formación e innovación. Fue adoptada como **proyecto adscrito a la Cumbre Iberoamericana** en la XIV Cumbre de Jefes de Estado y de Gobierno.

El Patronato de Virtual Educa está compuesto por las instituciones signatarias del acuerdo marco [02.12.2003] y las adheridas al mismo.

## Instituciones signatarias del Acuerdo Marco

- Secretaría General Iberoamericana (SEGIB) [sede: Madrid]
- Organización de los Estados Americanos (OEA) [sede: Washington DC]

## Instituciones adheridas al Acuerdo Marco

- Parlamento Latinoamericano (PARLATINO) [sede: Ciudad de Panamá]
- UNESCO (OREALC) [sede: Santiago de Chile]
- Unión de Universidades de América Latina y el Caribe (UDUAL) [sede: México DF]
- Fundación TELEFÓNICA [sede: Madrid]
- Fundación Global Democracia y Desarrollo (FUNGLODE) *Global Foundation for Democracy and Development* (GFDD) [sedes: Santo Domingo/Washington DC]
- Fundación LAFER [sede: Madrid]

Auspician Virtual Educa múltiples organizaciones de los ámbitos multilateral, gubernamental, educativo, corporativo y sociedad civil.

Virtual Educa cuenta con sedes nacionales en **Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, España, Honduras, México, Nicaragua, Panamá, Perú, República Dominicana y Venezuela.**

*"Saludamos con beneplácito la incorporación como proyecto adscrito a la Cumbre Iberoamericana del Programa Virtual Educa, iniciativa que ejemplifica la relevancia de fortalecer la educación a distancia y la utilización de las nuevas tecnologías de comunicación e información en nuestra región."*

## INSTITUCIONES BENEFADORAS DE VIRTUAL EDUCA

**Fundación Telefónica**, entidad adherida al Acuerdo Marco de Virtual Educa, ocupa un espacio central en el desarrollo de la iniciativa.

Las instituciones benefactoras de Virtual Educa son de tres tipos:

### Socios estratégicos

### Entidades colaboradoras

### Patrocinadores de los foros de encuentro

Se incluye a continuación la relación de instituciones benefactoras de **Virtual Educa** en 2010, a las que manifestamos públicamente nuestro agradecimiento.



### FUNDACIÓN TELEFÓNICA

Almudena Rodríguez del Pozo  
Programas Educativos. Área Internacional

Fundación Telefónica  
C/ Gran Vía, 28 - 7ª Planta  
28013 Madrid (España)  
teléfono: +(34) 91 580 86 74  
e-mail: almudena.rodriguezdelpozo@telefonica.es  
[www.educared.net](http://www.educared.net)

La misión de Fundación Telefónica es el desarrollo de una acción social y cultural relevante y transformadora, enfocada en facilitar el acceso al conocimiento, desde una gestión innovadora, integrada y global.

La labor de Fundación Telefónica ([www.fundacion.telefonica.com](http://www.fundacion.telefonica.com)) se desarrolla a través de cinco grandes áreas trasnacionales: Programas Educativos Educared, Programas Sociales de Atención a la Infancia, Voluntarios Telefónica, Debate y Conocimiento y Arte y Tecnología. En cada una de estas áreas, Fundación Telefónica lleva a cabo proyectos e iniciativas de interés general próximos a las personas que se realizan de forma directa o en colaboración con entidades educativas, sociales y culturales de reconocida reputación y capacidad.

Fundación Telefónica impulsa esta tarea social y cultural en Argentina, Brasil, Chile, Colombia, Ecuador, España, México, Perú y Venezuela. Además de la labor desarrollada en estos nueve países, y gracias a programas como Proniño o Voluntarios Telefónica, su acción se extiende a otros cinco países de Latinoamérica: El Salvador, Guatemala, Nicaragua, Panamá y Uruguay, en los que trabaja conjuntamente con las operadoras locales de Telefónica.

## PEARSON

### PEARSON EDUCACIÓN

Alejandro Llovet

Pearson Educación  
Aticomulco #500 - 4to. Piso  
Colonia Industrial Atoto  
Naucalpan, Estado de México  
CP 53370 (México)  
teléfono: +(52) 5387 - 0700  
e-mail: [direccion@ecollege.com](mailto:direccion@ecollege.com)  
[www.pearsoneducacion.net](http://www.pearsoneducacion.net)  
[www.ecollege.com](http://www.ecollege.com)

## CONAMAT

COLEGIO NACIONAL DE MATEMÁTICAS

### CONAMAT

Colegio Nacional de Matemáticas

Ing. Arturo Santana Pineda  
Colegio Nacional de Matemáticas (CONAMAT)  
World Trade Center (WTC) México, piso 47  
Montecito, 38 - Colonia Nápoles  
03810 México D.F. (México)  
e-mail: [aturosan@hotmail.com](mailto:aturosan@hotmail.com)  
[www.conamat.com](http://www.conamat.com)

## SOCIOS ESTRATÉGICOS

Pearson Educación es la compañía educativa líder que apoya activamente el desarrollo académico de más de 100 millones de estudiantes en 150 países. Agrupa sellos de prestigio mundial, tales como Longman, Addison Wesley, Prentice Hall, Scott Foresman, Alhambra, Financial Times, eCollege, entre otros. Pearson, en su conjunto, ofrece hoy en día el catálogo de textos y materiales educativos mayor del mundo.

Las áreas de e-Learning y contenidos digitales en Pearson, ofrecen un conjunto de Soluciones Integrales Educativas para la educación en línea y la innov@ción educativa agrupando: tecnología, LMS, entornos virtuales de aprendizaje, contenido, servicios, capacitación, herramientas y certificaciones entre otros, para integrar, desarrollar y hacer crecer sin riesgos financieros a instituciones educativas que quieran ofrecer programas de educación en línea, ya sea a distancia, de forma presencial o mixta.

El Colegio Nacional de Matemáticas (CONAMAT) es una institución educativa líder en México en servicios remediales y de apoyo. Cuenta a nivel nacional con 38 sedes, que atienden de manera eficiente las necesidades educativas de más de 200,000 estudiantes al año. Su obra editorial de mayor impacto nacional e internacional es *Matemáticas Simplificadas*, en coedición con Pearson Educación, la cual obtuvo recientemente el premio de la Cámara Nacional de la Industria Editorial a la obra de apoyo educativo más importante.

La alianza estratégica que se ha consolidado entre el CONAMAT, Pearson Educación y Virtual Educa ha permitido en los últimos 18 meses la creación de una nueva línea de intervención educativa, esto es, la diversificación de los servicios de CONAMAT en su versión *e-learning*, así como el impulso a acciones educativas que beneficiarán con esta modalidad a profesores de matemáticas a nivel nacional e internacional, a través del *C@mpus de las Matemáticas*.



### FUNDACIÓN CISNEROS

Irene Hardy de Gómez  
Directora

Actualización de Maestros en Educación  
teléfono: + (58) 212 9935249  
e-mail: [ihardy@ame.cisneros.org](mailto:ihardy@ame.cisneros.org)  
[www.ame.cisneros.org](http://www.ame.cisneros.org)

## Microsoft

### MICROSOFT

Fernando Martín  
Director Educación. División Sector Público

Microsoft Ibérica SRL  
Paseo del Club Deportivo, 1  
Centro Empresarial La Finca - Edificio 1  
28223 Pozuelo de Alarcón - Madrid (España)  
teléfono (directo): +(34) 91 391 98 01  
e-mail: [Fernando.Martin@microsoft.com](mailto:Fernando.Martin@microsoft.com)  
[www.microsoft.com/spain](http://www.microsoft.com/spain)



### INTEL

Javier Firpo  
Programa Intel® Educación

La Fundación Cisneros es una institución privada, sin fines de lucro, fundada por Patricia y Gustavo Cisneros y actualmente presidida por Adriana Cisneros de Griffin, cuya misión es mejorar la educación en América Latina y fomentar el conocimiento global de las contribuciones de la región a la cultura mundial. Los principales programas educativos de la Fundación Cisneros son: el Programa de Actualización de Maestros en Educación (AME), la Colección Patricia Phelps de Cisneros y Piensa en Arte. Estos programas forman parte de la estrategia de RSE de la Organización Cisneros orientada a fomentar el desarrollo sostenible y crear capital social en la región.

Proporcionar una educación de calidad a los 1.400 millones de estudiantes de todo el mundo es esencial para el futuro de nuestra sociedad. En Microsoft, creemos que la tecnología puede expandir el poder de la educación e impulsar el potencial de los estudiantes, educadores y escuelas. Nuestro compromiso es el éxito de cada docente y alumno. Microsoft se asocia con las comunidades de educación alrededor del mundo para ofrecer las soluciones pertinentes, servicios y programas que se enfocan en el mejoramiento de los resultados del aprendizaje para las personas.

Intel® Educación es un esfuerzo mundial para ayudar a los docentes experimentados y a los estudiantes en educación a integrar la tecnología en sus clases para desarrollar las destrezas de pensamiento superior de los estudiantes y aumentar su aprendizaje. Los docentes participantes reciben capacitaciones y recursos para promover el uso efectivo de la tecnología en el aula.

Los docentes aprenden entre ellos sobre cómo, cuándo y adónde incorporar las herramientas y recursos tecnológicos a sus planes de lección. Además, experimentan nuevos enfoques para implementar herramientas y planear lecciones enfocadas a las metas de aprendizaje y los programas oficiales de estudio. El programa incorpora el uso de Internet, el diseño de páginas web y los proyectos de los estudiantes como vehículos para obtener un aprendizaje significativo.

*"... Virtual Educa aporta un instrumento importantísimo para los objetivos de construcción de esta Comunidad. Yo creo que la interacción de todas estas experiencias compartidas en materia de Educación, de Formación, de creación de un Espacio Común del Conocimiento, nos posibilita llevar adelante iniciativas de gran peso, y por eso nosotros le damos un gran apoyo..."*

Enrique V. Iglesias  
Secretario General Iberoamericano  
Secretaría General Iberoamericana (SEGIB)

Oficina de asistencia técnica  
Secretaría General de Virtual Educa  
Edificio Politécnico #N202  
Universidad de Alcalá (UAH)  
28871 Alcalá de Henares - Madrid (España)  
teléfono: +(34) 91 883 7189  
telefax: +(34) 91 880 0254  
e-mail: [info@virtualeduca.org](mailto:info@virtualeduca.org)  
[www.virtualeduca.org](http://www.virtualeduca.org)  
[www.virtualeduca.info](http://www.virtualeduca.info)