



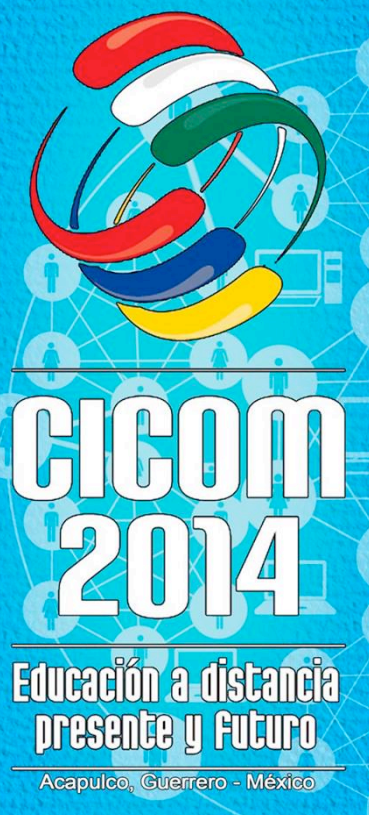
4º Congreso Internacional de Computación

México – Colombia

“Educación a distancia: presente y futuro”

2, 3 y 4 de octubre 2014. Acapulco, Guerrero. México.

Grand Hotel Acapulco & Convention Center



CICOM 2014

Educación a distancia presente y futuro

Acapulco, Guerrero - México

Organizado por:

Universidad Autónoma de Guerrero
(México)

A través de:

Coordinación General de Universidad Virtual

Cuerpo Académico
Tecnología Web Educativa
Unidad Académica de Matemáticas

Cuerpo Académico
Tecnologías de la Información y Comunicación
Unidad Académica de Ingeniería

Unidad Académica de Ciencias y Tecnologías de la Información

Universidad Distrital Francisco José de Caldas
(Colombia)

A través de:

Grupo de Investigación en Inteligencia Artificial

Fundación FABBEOR-ONG

Informes:

Ciudad Universitaria,
Av. Lázaro Cárdenas S/N.
Chilpancingo, Guerrero. México.
Coordinación General de Universidad Virtual
+52 (747) 4719310 ext. 3246

Email:

jmarmolejov@uagrovirtual.com
edgar@altamirano.biz
nelsonbc19@gmail.com

PROGRAMA

Jueves 2 de Octubre 2014

Horario	Actividad	Lugar
8:00 – 10:00	Registro	Lobby Grand Hotel
10:00 – 11:00	Acto inaugural y firma de convenio Universidad Autónoma de Guerrero – Universidad Distrital Francisco José de Caldas	Salón principal
11:00 – 12:00	Conferencia Magistral La Universidad, "¿puede o debe cruzar líneas rojas? (Educación Disruptiva) Dr. Juan Domingo Farnós Miró Gobierno de España y Catalunya País: España Moderador: Dr. Edgar Altamirano Carmona	
12:00 – 12:30	Receso	
12:30 – 13:30	Conferencia Magistral "Habitar la red para innovar en el aprendizaje" Dr. Francisco Morfín Otero Instituto Tecnológico y Estudios Superiores de Occidente País: México Moderador: C. Dr. José Efrén Marmolejo Valle	
TALLERES		
13:30 – 15:30	<i>Google Apps para educación</i> UAGro Virtual Capacidad máxima 30 asistentes	Salón 4
13:30 – 15:30	<i>EToys</i> UAGro Virtual Capacidad máxima 30 asistentes	Salón 5
13:30 – 15:30	<i>Producción de materiales educativos para web</i> UAGro Virtual Capacidad máxima 30 asistentes	Salón 6
13:30 – 15:30	<i>Problemas del pensamiento heurístico en ambientes virtuales</i> UAGro Virtual – Unidad Académica de Matemáticas Capacidad máxima 30 asistentes	Salón 7
15:30 – 17:00	Comida libre	
MESAS DE TRABAJO		
17:00 – 19:00	M1: Educación con nuevas tecnologías	Salón 1
17:00 – 19:00	M1: Educación con nuevas tecnologías	Salón 2
17:00 – 19:00	M2: Agentes inteligentes e inteligencia artificial	Salón 3
17:00 – 19:00	M2: Agentes inteligentes e inteligencia artificial	Salón 4
17:00 – 19:00	M3: Ingeniería de software y redes inteligentes	Salón 5
17:00 – 19:00	M4: Minería de datos y aplicaciones avanzadas	Salón 6
17:00 – 19:00	M4: Minería de datos y aplicaciones avanzadas	Salón 7

CICOM.UAGRO.MX/2014





4º Congreso Internacional de Computación

México – Colombia

“Educación a distancia: presente y futuro”

2, 3 y 4 de octubre 2014. Acapulco, Guerrero. México.

Grand Hotel Acapulco & Convention Center



CICOM 2014

Educación a distancia presente y futuro

Acapulco, Guerrero - México

Organizado por:

Universidad Autónoma de Guerrero
(México)

A través de:

Coordinación General de Universidad Virtual

Cuerpo Académico
Tecnología Web Educativa
Unidad Académica de Matemáticas

Cuerpo Académico
Tecnologías de la Información y Comunicación
Unidad Académica de Ingeniería

Unidad Académica de Ciencias y Tecnologías de la Información

Universidad Distrital Francisco José de Caldas
(Colombia)

A través de:

Grupo de Investigación en Inteligencia Artificial

Fundación FABBECOR-ONG

Informes:

Ciudad Universitaria,
Av. Lázaro Cárdenas S/N.
Chilpancingo, Guerrero. México.
Coordinación General de Universidad Virtual
+52 (747) 4719310 ext. 3246

Email:

jmarmolejov@uagrovirtual.com
edgar@altamirano.biz
nelsonbc19@gmail.com

PROGRAMA

Viernes 3 de Octubre 2014

Horario	Actividad	Lugar
10:00 – 11:00	Conferencia Magistral “Estamos en Coma” C. Dr. Nelson Becerra Correa Universidad Distrital Francisco José de Caldas País: Colombia Moderador: Dr. Edgar Altamirano Carmona	Salón principal
11:00 – 12:00	Conferencia Magistral " Siglo XXI - G como Genoma" Dr. Marco Regalia Universidad Distrital Francisco José de Caldas País: Italia Moderador: C. Dr. Juan Baltazar Cruz Ramírez	
12:00 – 12:30	Receso	
TALLERES		
12:30 – 14:30	<i>Google Apps para educación</i> UAGro Virtual Capacidad máxima 30 asistentes	Salón 4
12:30 – 14:30	<i>EToys</i> UAGro Virtual Capacidad máxima 30 asistentes	Salón 5
12:30 – 14:30	<i>Producción de materiales educativos para web</i> UAGro Virtual Capacidad máxima 30 asistentes	Salón 6
12:30 – 14:30	<i>Problemas del pensamiento heurístico en ambientes virtuales</i> UAGro Virtual – Unidad Académica de Matemáticas Capacidad máxima 30 asistentes	Salón 7
14:30 – 16:00	Comida libre	
MESAS DE TRABAJO		
16:00 – 18:00	M1: Educación con nuevas tecnologías	Salón 4
16:00 – 18:00	M1: Educación con nuevas tecnologías	Salón 5
16:00 – 18:00	M2: Agentes inteligentes e inteligencia artificial	Salón 6
16:00 – 18:00	M3: Ingeniería de software y redes inteligentes	Salón 7
16:00 – 18:00	Mesa privada especial: Facilitadores y Monitores Académicos UAGro Virtual. Educación Disruptiva y Redes de aprendizaje	Salón Principal

CICOM.UAGRO.MX/2014





4º Congreso Internacional de Computación

México – Colombia

“Educación a distancia: presente y futuro”

2, 3 y 4 de octubre 2014. Acapulco, Guerrero. México.

Grand Hotel Acapulco & Convention Center



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

CICOM 2014

Educación a distancia presente y futuro

Acapulco, Guerrero - México

PROGRAMA

Sábado 4 de Octubre 2014

Horario	Actividad	Lugar
9:00 – 11:00	Panel: ¿Tiene futuro la educación? Dr. Juan Domingo Farnós Miró Dr. Francisco Morfin Otero C. Dr. Nelson Becerra Correa Dra. Felicidad Bonilla Gómez Dr. Edgar Altamirano Carmona C. Dr. José Efrén Marmolejo Valle Moderador: C. Dr. Juan Baltazar Cruz Ramírez	Salón principal
11:00 – 12:00	Relatoría, clausura y sede CICOM 2015	
12:00 – 13:30	Entrega de constancias	

Organizado por:

**Universidad Autónoma de
Guerrero**
(México)

A través de:

Coordinación General de Universidad
Virtual

Cuerpo Académico
Tecnología Web Educativa
Unidad Académica de Matemáticas

Cuerpo Académico
Tecnologías de la Información y
Comunicación
Unidad Académica de Ingeniería

Unidad Académica de Ciencias y
Tecnologías de la Información

**Universidad Distrital Francisco
José de Caldas**
(Colombia)

A través de:

Grupo de Investigación en
Inteligencia Artificial

Fundación FABBECOR-ONG

Informes:

Ciudad Universitaria,
Av. Lázaro Cárdenas S/N.
Chilpancingo, Guerrero. México.
Coordinación General de Universidad
Virtual
+52 (747) 4719310 ext. 3246

Email:

jmarmolejov@uagrovirtual.com
edgar@altamirano.biz
nelsonbc19@gmail.com

CICOM.UAGRO.MX/2014

