



ECONOMÍA **VERDE**
CONCIENCIA Y ACCIÓN

1° CONGRESO DE FORMACIÓN DE LÍDERES DE AMÉRICA LATINA

CÓRDOBA
ARGENTINA
1Y2 - DICIEMBRE

congresoekonomiaverde.org

INTRODUCCIÓN

Existe un amplio consenso en la comunidad internacional sobre la necesidad urgente de tomar medidas para preservar el medio ambiente. Sin embargo, no podemos ni debemos detener el crecimiento económico de nuestra sociedad y, es por ello, que debemos encontrar maneras de cómo crecer y respetar al medio ambiente simultáneamente.

Bajo este contexto, la Fundación Advanced Leadership (Fundación Liderazgo, ALF), con la colaboración de la Fundación The Climate Reality Project del ex Vicepresidente Al Gore, ha desarrollado el Congreso Nacional “Economía Verde: Ambiente, Conciencia y Acción” que tiene como objetivo concienciar a la sociedad, instituciones y gobiernos sobre la importancia del desarrollo sustentable de un forma innovadora.

Por tanto, el próximo 1 y 2 de diciembre, la Fundación Liderazgo organizará un congreso en la Provincia de Córdoba, para la formación de 300 líderes de opinión argentinos. Una vez finalizado el congreso, los participantes se comprometerán a ofrecer al menos diez presentaciones sobre economía verde y desarrollo sustentable en sus áreas de influencia. De esta manera, tendrán como encargo la difusión de los conocimientos recibidos durante este congreso, conformando un núcleo sólido e influyente de primer nivel y con una gran presencia mediática.



ADVANCED LEADERSHIP FOUNDATION



**The Climate
Reality Project**

COMPONENTES DEL PROGRAMA

❖ Adquisición de habilidades de oratoria

Durante el Congreso, los participantes serán formados por importantes personalidades nacionales e internacionales quienes les las herramientas necesarias para entender y comunicar el momento crítico que estamos viviendo actualmente. Los participantes conocerán la importancia de cambiar el modelo productivo a uno sustentable así como diferentes maneras de cómo lograrlo de forma exitosa.



❖ Comunicación efectiva

Una vez entendidos los grandes retos a los que nos enfrentamos, los participantes adquirirán los conocimientos más recientes sobre desarrollo sustentable, así como información sobre oportunidades de negocio y desarrollo económico en el ámbito de la economía verde. Adicionalmente, conocerán cuáles son las medidas que deben ser puestas en marcha para conseguir una transición rápida y efectiva de la sociedad hacia un modelo de vida más conforme con las exigencias del nuevo tiempo. Finalmente, el Congreso dará especial atención a la formación de las habilidades de liderazgo de los participantes. Estas habilidades incluyen hablar en público, cómo hacer una presentación efectiva, creación y gestión de equipos, hacer un uso efectivo de las redes sociales, etc.



❖ Liderar redes de trabajo

❖ Crear equipos de trabajo

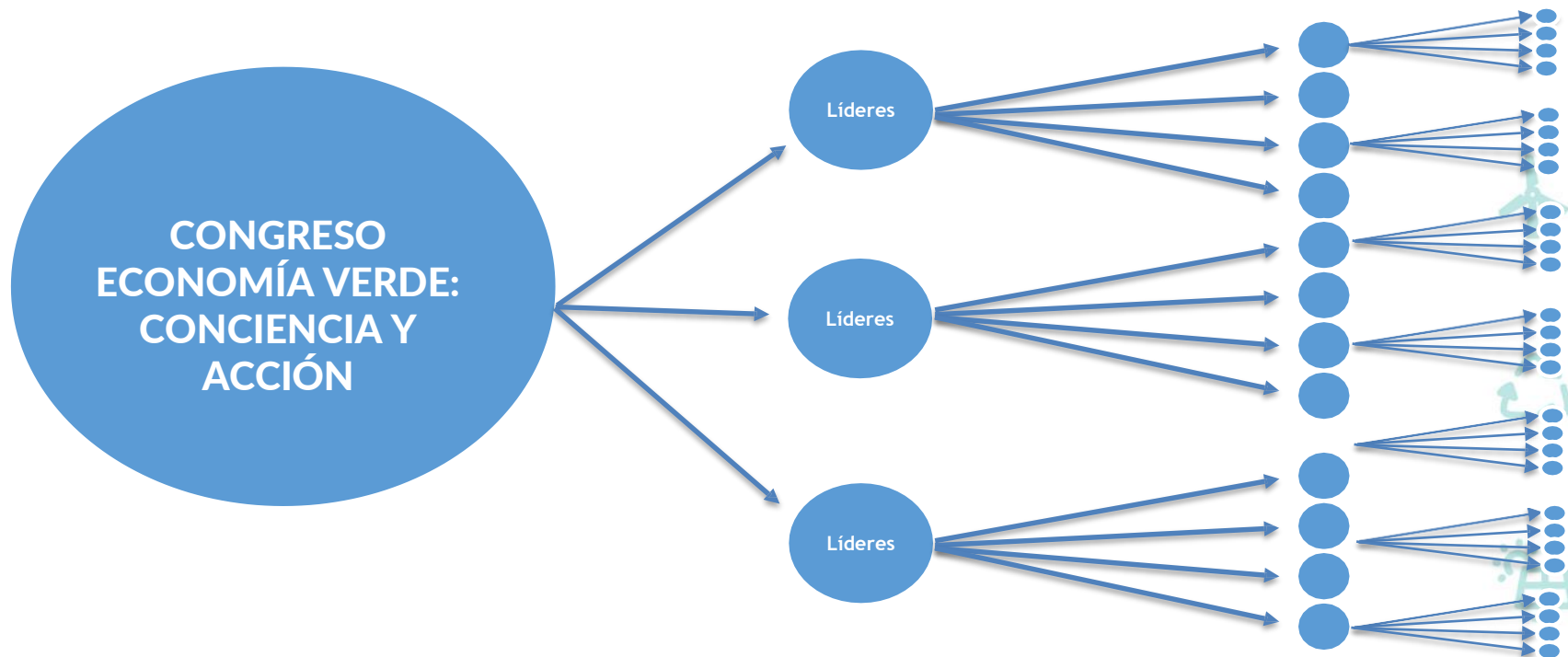


❖ Contenido Vanguardista

Al concluir la formación, los líderes asistentes al Congreso adquirirán el compromiso de ofrecer al menos 10 conferencias en los siguientes 12 meses en sus respectivas áreas de influencia, con el objetivo de divulgar el mensaje recibido durante los dos días de Congreso.



ESQUEMA



FORMADORES

Premios Nobel
Personalidades internacionales
Personalidades nacionales

PARTICIPANTES

Líderes argentinos de todo el país
Grandes comunicadores
Difusores del mensaje

IMPACTO

Cada participante dará 10 conferencias anuales.
Un mínimo de 3,000 conferencias anuales
Red nacional

PROGRAMA

DÍA 1

- Bienvenida
- Contexto mundial
- El modelo productivo actual y sus consecuencias

DÍA 2

- Modelos alternativos de crecimiento sustentable.
- Transición a un modelo sustentable
- Mejores prácticas del modelo sustentable
- Talleres de comunicación para los líderes de opinión.



DISERTANTES CONFIRMADOS

La Fundación Liderazgo ha confirmado la presencia de personalidades que son de la mayor relevancia y conocimiento nacional e internacional en sustentabilidad, entre ellas:

PREMIOS NOBEL



Ada Yonath

Premio Nobel, única mujer viva en recibir el Premio Nobel de Química.



Shirin Ebadi

Primer mujer musulmana en recibir el premio Nobel de la Paz.



Kurt Würthrich

Premio Nobel de Química



Mario Molina

Premio Nobel de Química, pionero en investigación medioambiental.



*Las biografías completas de los ponentes se encuentran a partir de la página 15

DISERTANTES CONFIRMADOS



Robert Kennedy Jr.
Activista
medioambiental,
abogado especializado
en medio ambiente.



**Anthony Kapel "Van"
Jones,**
Asesor Medioambiental
del Presidente Obama



Bill Richardson,
Ex gobernador de
Nuevo México y
Ministro de Energía
de EEUU.



Alexandra Cousteau,
Nieta de Jacques
Cousteau y activista
medioambiental.



Noah Mamet,
Diplomático y
empresario. Actual
Embajador de EE.UU en
Argentina



Juan Verde,
Experto en Desarrollo
Sustentable y
Presidente de
Fundación de Liderazgo.



David Levine,
Presidente del Consejo
Americano de
Negocios Sostenible
(ASBC)



A QUIÉN VA DIRIGIDO


A un grupo de 300 líderes de distintos ámbitos que reúnan los siguientes requisitos:


- Representantes de la economía, la cultura, el arte, la sociedad, el mundo del espectáculo, los negocios, el deporte y la política de Argentina.
- Individuos comprometidos con el medio ambiente.
- Personalidades de gran impacto mediático.

Se seleccionará a los participantes del Congreso de la siguiente manera:

- Cada una de las 23 provincias Argentinas y la Ciudad Autónoma de Buenos Aires propondrán a sus 10 mejores líderes.
- Las otras 60 personas serán seleccionadas a criterio de los organizadores en atención a su perfil, presencia e influencia en el país. Selección proactiva por parte de los organizadores del proyecto en función de las habilidades de comunicación, conocimiento científico y entusiasmo por la causa del cambio climático de los candidatos

✓ **Líderes regionales y nacionales** 

✓ **Personalidades del mundo público y privado.** 

✓ **Individuos comprometidos** 

✓ **Gran capacidad de impacto mediático** 

DÓNDE SE CELEBRARÁ

El Congreso tendrá lugar en la Provincia de Córdoba, un enclave único de nuestro planeta:

- ❖ Debido a su riqueza medioambiental la Provincia de Córdoba tiene en el desarrollo sustentable la clave central para su crecimiento futuro.
- ❖ El Parque Nacional Quebrada del Condorito, la Reserva Natural de Bañados del Río Dulce o la Reserva de Cerro Colorado junto con la producción agrícola, los grandes recursos hídricos y su extensa flora y fauna son una parte central del futuro no solo de la Provincia, sino de toda la Argentina.



IMPACTO LOCAL

Realizar este Congreso en la Provincia de Córdoba conlleva una serie de beneficios directos para la economía local. Entre ellos es importante destacar:

- ❖ El evento tendrá un impacto mediático que no sólo trascenderá a la Provincia y tendrá impacto nacional, sino internacional. La Provincia de Córdoba estará presente en los principales medios internacionales con los beneficios que esto conlleva.
- ❖ Tan solo en participantes, acompañantes, organizadores, conferenciantes, expertos y periodistas, se trasladarán más de 700 personas a Córdoba con el consiguiente beneficio directo (gasto en hotel, comidas, servicios, turismo) como indirecto (conocimiento de la región)
- ❖ El Congreso será organizado por una empresa local de logística y se usarán el mayor número posible de proveedores locales de transportes, publicidad, etc.



COBERTURA MEDIÁTICA

- ❖ Es la primera vez en el historia que se celebra un proyecto de esta envergadura en la provincia de Córdoba y en toda la Argentina, involucrando a grandes líderes y personalidades de primer nivel mundial así como a cuatro premios Nobel. Congregar a todas estas personalidades atraerá a medios de comunicación de todo el mundo.
- ❖ La propia notoriedad, diversidad e importancia de los participantes que recibirán la formación, atraerá la atención de los principales medios de comunicación, tanto regionales, nacionales, latinoamericanos como internacionales
- ❖ Los participantes serán luego los encargados de divulgar el mensaje recibido, iniciando una cadena viral de conocimiento e intercambio de información enfocada específicamente al desarrollo sustentable. Por tanto, la cobertura mediática no solo se dará durante la duración del Congreso sino se extenderá por doce meses.



QUIÉNES SOMOS

Advanced Leadership Foundation (ALF) es una fundación internacional sin ánimo de lucro con sede en EEUU comprometida con la formación y fortalecimiento de la próxima generación de líderes mundiales.

Para lograr estos objetivos, ALF desarrolla programas de desarrollo laboral y de educación ejecutiva tanto en EEUU como en el exterior. Estos programas están orientados a dar las herramientas necesarias a jóvenes profesionales, así como las habilidades y conexiones corporativas necesarias para adquirir una ventaja competitiva. Adicionalmente, ALF realiza eventos internacionales para la concienciación social sobre temas de alto impacto como la economía verde o el cambio climático.

La Fundación Advanced Leadership cuenta con un consejo de asesores de primer nivel mundial lo que refuerza nuestro compromiso de excelencia en todos nuestros programas. Este consejo está formado por las siguientes personalidades que nos ayudan a cumplir nuestras metas de corto y largo plazo, con la ayuda de sus conocimientos y sus historiales comprobados junto a nuestros programas.



Juan Verde
Presidente



Michael Dukakis



Francisco Sanchez



Alan D. Solomont



Manuel Ortiz

Para más información por favor visite nuestra página

www.aleadership.org



JUAN VERDE

Juan Verde es un reconocido asesor económico y político de gobiernos, instituciones y empresas a nivel internacional. Experto en internacionalización de empresas, estrategia y sostenibilidad, es un incansable emprendedor y abanderado de diferentes causas sociales.



Actualmente es Presidente de la Fundación Advanced Leadership, una institución sin ánimo de lucro que fomenta y desarrolla habilidades de liderazgo en los futuros líderes empresariales, políticos y sociales. Anteriormente, fue fundador y máximo responsable de “The Climate Reality Project Spain”, rama española del Proyecto contra el Cambio Climático de Al Gore, ex vicepresidente de EE.UU.

Asimismo ejerce o ha ejercido, como consejero y asesor de numerosas compañías de gran prestigio en Europa y EEUU tales como anco Santander) o la empresa de energías renovables Abengoa. Asimismo, es miembro de instituciones como el Consejo de Administración de la Kennedy School of Government de la Universidad de Harvard o el Consejo Asesor Internacional del Gobierno de Lituania entre otros. Ha sido Co-director Internacional de la Campaña para la Reelección del Presidente Barack Obama así como su asesor en temas de economía internacional, sostenibilidad y comunidad hispana. Previamente ocupó el puesto de Subsecretario Adjunto para Europa y Eurasia del Departamento de Comercio del Gobierno de EE.UU.

En el sector privado, Juan Verde ha sido fundador, accionista mayoritario, ejecutivo o consejero de varias empresas e instituciones a lo largo de su carrera profesional. Actualmente es senior partner de la consultora estadounidense Mapa Group.

Juan Verde es Licenciado cum laude en Ciencias Políticas y Relaciones Internacionales por la universidad de Boston y Master en Administraciones Públicas por la Universidad de Harvard.



QUIÉNES SOMOS



The Climate Reality Project

En el año 2006, el Premio Nobel y 45° Vicepresidente de EEUU Al Gore atrajo la atención mundial con su documental, ganadora de un Oscar, Una Verdad Incómoda. Este fue únicamente el principio de una revolución que culminó en la creación de The Climate Reality Project para canalizar este movimiento global en un institución y convertir la concienciación en acciones puntuales.

El Climate Reality Project es una fundación sin ánimo de lucro conformada por un grupo multidisciplinar de individuos guiados por Al Gore. Estas personas buscan resolver el mayor reto que tiene nuestra generación, el medio ambiente y el cambio climático. Los miembros de The Climate Reality Project son líderes culturales, organizadores, científicos y gente de toda la sociedad comprometidas a construir un mejor futuro.



BÍOGRAFÍAS DISERTANTES

ROBERT KENNEDY



Es junto con Al Gore una de las personalidades más destacadas y preocupadas por el medio ambiente a nivel mundial. Sobrino del Presidente John F. Kennedy e hijo del Senador Robert F. Kennedy, pudo haber hecho muchas cosas con su vida pero eligió la lucha por el medio ambiente y la necesidad de limpiar el agua y el aire, enfrentándose a las grandes corporaciones contaminantes y hacerlas responsables por sus acciones.

Su padre, el Senador Bobby Kennedy, decía: “Pocos tendrán la grandeza de cambiar el curso de la historia, pero cada uno de nosotros podemos trabajar para cambiar una pequeña porción de eventos, y el total de todos estos actos escribirá la historia de esta generación”. Bobby Jr. Su hijo, está viviendo acorde a las palabras de su padre. Y como le dijo una vez a un amigo: “Se nos ha otorgado un legado y no tenemos el lujo de hacer lo que queramos porque tenemos que honrar dicho legado”. Desde entonces, Bobby Kennedy Jr. se ha convertido en un defensor incansable del medio ambiente.

Ha liderado la lucha para proteger las fuentes de agua de la ciudad de Nueva York y ha ganado muchos juicios contra las compañías y gobierno culpables de contaminar el río Hudson, el Long Island Sound y otros ríos. Presidente de la Waterkeeper Alliance (alianza para la protección del Agua), una coalición de más de 100 grupos medioambientales trabajando para proteger los ríos en Norte América.

El Sr. Kennedy es profesor y abogado supervisor de la Environmental Litigation Clinic (Clínica de Litigación Medioambiental) en la Escuela de Derecho de la Universidad Pace. Fue en Pace donde obtuvo un Master en Derecho Medioambiental, después de graduarse en la Universidad de Harvard y en la Escuela de Derecho de la Universidad de Virginia. Robert Kennedy también es el abogado principal y portavoz nacional del NRDC (consejo de Defensa de los Recursos Naturales) una organización que declara tener un cliente y un solo cliente: LA TIERRA.

MARIO MOLINA



Científico mexicano especializado en química atmosférica que investigó los efectos dañinos de los CFC sobre la capa de ozono. De la trascendencia de sus estudios dan fe la firma en 1994 de un protocolo internacional que prohibió la fabricación de CFC y el premio Nobel de química que le fue otorgado en 1995.

Realizó una fructífera labor de investigación, interesándose, sobre todo, por el problema ambiental y por la capa de ozono. Fue uno de los primeros científicos en alertar sobre el peligro que corría la capa de ozono estratosférico, si bien sus advertencias fueron menospreciadas al comienzo, posteriormente reconocieron el hecho.

En 1995, la Real Academia Sueca otorgó a Mario Molina el premio Nobel de química por sus trabajos de química atmosférica, galardón que compartió con F. Sherwood Rowland y con el neerlandés Paul Crutzen. Éste último había descrito en 1970, de forma independiente y complementaria, los efectos destructivos sobre la capa de ozono de los gases contaminantes. El mismo año en que recibieron el Nobel, el Programa de la ONU para el Medio Ambiente (UNEP) premió también a los tres científicos por su contribución a la protección de la capa de ozono.

BILL RICHARDSON



William Blaine "Bill" Richardson III, es un político estadounidense, y ex-gobernador del estado de Nuevo México.

El 21 de enero de 2007, durante una presentación en televisión anunció su candidatura a la presidencia de los Estados Unidos. Su trayectoria política incluye: 14 años en el Congreso como representante de Nuevo México, Embajador de los EE.UU. ante las Naciones Unidas, Secretario de Energía durante el gobierno de Bill Clinton, en 2004 fue jefe de la convención Nacional del Partido Demócrata, en 2005 y 2006 fue líder de la asociación de Gobernadores Demócratas, ayudando a que los demócratas recapturaran la mayoría de los Gobiernos Estatales. El 3 de diciembre de 2008 fue nombrado Secretario de Comercio por el Nuevo Presidente de Estados Unidos el Demócrata Barack Obama, pero renunció a ocupar el cargo al estar siendo investigado por presuntos favores a una empresa.

Richardson fue representante en el Congreso por un poco más de 14 años; después de su primera elección, nunca tuvo problemas para reelegirse. Como congresista mantuvo su interés en relaciones exteriores. Visitó Nicaragua, Guatemala, Cuba, Perú, India, Corea del Norte, Bangladesh, Nigeria, y Sudán. En 1995, tras duras negociaciones, logró la libertad de un grupo de prisioneros Norteamericanos en Iraq. También negoció exitosamente con el gobierno comunista de Corea el Norte la liberación de prisioneros Norteamericanos en ese país..

En 1997, es designado embajador ante las Naciones Unidas. En 1998 asume como Secretario de Energía del Presidente Bill Clinton, acompañándolo hasta el final del gobierno (2001). En 2002 es elegido Gobernador de Nuevo México para el periodo 2003-2007, siendo reelecto con el 63% de los votos en 2006. El 22 de enero de 2007 anunció su intención de buscar la candidatura del Partido Demócrata a la Presidencia de Estados Unidos, convirtiéndose en el primer aspirante latino a este cargo. Richardson era el único gobernador aspirante la presidencia. Richardson fue el segundo candidato tras Obama, quien resultó ser el primer presidente minoría de los EE.UU.

ANTHONY KAPEL VAN JONES



Van Jones es un colaborador político de CNN, apareciendo regularmente en toda la programación de la red y la cobertura política especial. Jones es un abogado que cursó sus estudios en Yale. Él es el autor de dos libros más vendidos del New York Times, La Economía Verde del collar (2008) y Reconstruir el Sueño (2012). El segundo libro narra su viaje como un defensor de los derechos ambientales y humanos para convertirse en un asesor de política de la Casa Blanca. Fue el principal impulsor de la Ley de Empleos Verdes. Promulgada por George W. Bush en 2007, la Ley de Empleos Verdes fue la primera pieza de la legislación federal para codificar el término "empleos verdes". Durante la administración de Obama, la legislación ha dado lugar a \$ 500 millones en fondos nacionales para la formación de empleos verdes. En 2009, Jones trabajó como asesor de empleo verde del presidente Barack Obama.

En este papel, Jones ayudó a dirigir el proceso de inter-agencia que supervisó la inversión multimillonaria en el desarrollo de la formación profesional y el empleo en los sectores de la energía y del medio ambiente verde. Jones ha sido distinguido con numerosos premios y puesto de relieve en varias listas de alumnos de alto rendimiento, incluyendo: denominación "Young Global Leader" del Foro Económico Mundial; Rolling Stones' 2012 "12 líderes que se hacen las cosas"; Times' de 2009 "100 personas más influyentes en el mundo"; y el 2014 "La Raíz 100." Él es actualmente un compañero en el MIT Media Lab.

Van es el fundador de Green For All, una organización nacional que trabaja para conseguir empleos verdes a las comunidades desfavorecidas. Aunque más conocido como un pionero en el movimiento ambiental, Van ha estado trabajando duro en la justicia social durante casi dos décadas, la configuración de soluciones a algunos de los problemas más difíciles de América urbana. Él es el co-fundador de dos organizaciones de justicia social: el Centro Ella Baker para los Derechos Humanos y el color de Cambio. Actualmente se desempeña el papel de miembro de la junta del Centro Ella Baker. Van está en el consejo de varias organizaciones sin fines de lucro y, entre ellos: Presidio, Campaña para el Futuro de América, Demos, Millones de Sudaderas para el Movimiento por la Justicia y Afron, Red Robótica africana.

ALEXANDRA COUSTEAU



Alexandra Cousteau, nació el 21 de marzo de, 1976. Es hija de Philippe Cousteau y nieta del famoso explorador y cineasta francés Jacques-Yves Cousteau. Como ecologista, ella defiende la importancia de la conservación, restauración y manejo sostenible de los recursos hídricos para la salud del planeta y de las sociedades productivas.

Es miembro de la tercera generación de la familia Cousteau en dedicar su vida a explorar y explicar el mundo natural, fue por primera vez de exploración con su padre, Philippe Cousteau, cuando tenía a penas cuatro meses de edad y aprendió a bucear con su abuelo, Jacques-Yves Cousteau, cuando tenía siete años.

Cousteau creció viajando por el mundo donde desarrolló su pasión por la aventura y aprendió de primera mano el valor e importancia de la conservación del mundo natural. De su padre y abuelo, Cousteau dice: "El mejor ejemplo que me dieron fue la importancia de vivir una vida de valor y significado. Honro sus memorias mediante la creación de un legado propio hablando a favor de la conservación de nuestro planeta y todas sus aguas".

Nació en California, Cousteau se crió en Francia y en Estados Unidos. Obtuvo su licenciatura en Ciencias Políticas (Relaciones Internacionales) en la Universidad de Georgetown en Washington DC. En el año 2000, Alexandra colaboró con la fundación de EarthEcho Internacional junto a su hermano Philippe Cousteau Jr. para promover y expandir el legado de su familia en la ciencia y educación.

Cousteau fue seleccionada como "National Geographic Explorer Emerging" para la clase del 2008. Ha hablado con el público en las Naciones Unidas, UNESCO, Harvard University, Smithsonian Institution y Sea Rovers, entre muchas otras instituciones, festivales de cine, y eventos internacionales. También ha publicado artículos y / o columnas que han aparecido en el Huffington Post, en el diario Woodrow Wilson Center (España), en la revista Washington Life VSD (Francia) en Elle Magazine (España), entre otros. Es además parte del Consejo de Administración de EarthEcho Internacional, del Global Water Challenge, Potomac Riverkeeper, y además de ser miembro del Consejo Asesor para la Ciencia de la Universidad George Mason y dirige el comité directivo de Pew, patrocinador de Shark Alliance. Alexandra Cousteau posee un certificado como PADI -Divemaster.

ADA YONATH



Ada Yonath (Jerusalén, 22 de junio de 1939) es una cristalógrafa israelí reconocida por sus trabajos pioneros en la estructura de los ribosomas. Es directora del Centro de Estructura Biomolecular Helen y Milton A. Kimmelman del Instituto Weizmann. Fue galardonada con el Premio Nobel de Química en 2009.

Obtuvo su doctorado en el Instituto Weizmann de Ciencias, y luego realizó sus estudios postdoctorales en el MIT y en la Universidad Carnegie Mellon. En 1970 estableció el único laboratorio de cristalografía de proteínas en Israel.

Entre 1986 y 2004 dirigió una de las Unidades de Investigación Max Planck de Estructura Molecular Genética en el DESY, Hamburgo, Alemania, conjuntamente con los experimentos que hacía en el Instituto Weizmann. Dirige desde 1988 el Centro Helen & Milton Kimmelman de Estructura Biomolecular del Instituto Weizmann de Ciencias. Ha sido docente en varias Universidades de Israel, y trabajó además, en Estados Unidos, Alemania y Francia.

Su trabajo se ha centrado en la determinación y el estudio de la estructura de los ribosomas, macromoléculas responsables de la síntesis de proteínas y el modo de acción de los antibióticos. Introdujo una nueva técnica, la criobiocristalografía, en la cual los cristales de materiales biológicos sensible a la radiación son enfriados a temperaturas menores de 100 K, lo que facilita su estudio por rayos X.

SHIRIN EBADI



Shirin Ebadi Hamadán, Irán, 21 de junio de 1947) es una abogada iraní que milita por los derechos humanos y la democracia. Fue la primera iraní y la primera mujer musulmana en recibir el Premio Nobel de la Paz (10 de octubre de 2003).

El 10 de octubre de 2003, el Comité Noruego del Nobel otorgó a Shirín Ebadí el Premio Nobel de la Paz en razón de "sus esfuerzos por la democracia y los derechos humanos", reconociendo su atención particular a la "lucha por los derechos de mujeres y niños". El Comité reconocía su "sensatez profesional" y su "valentía", afirmando que Ebadí "no ha prestado atención jamás a las amenazas a su propia seguridad".



KURT WÜTHRICH



Kurt Wüthrich es un químico suizo galardonado con el premio Nobel.

Nacido en Aarberg, Suiza, Wüthrich fue educado en Química, Física y Matemática en la Universidad de Berna antes de conseguir su Ph.D. bajo la dirección de Silvio Fallab en la Universidad de Basilea, otorgado en 1964. Continuó su trabajo postdoctoral con Fallab durante un breve tiempo antes de dejarlo para trabajar en la Universidad de California, Berkeley de 1965 a 1967 con Robert E. Connick. A esto le siguió un periodo de trabajo con Robert G. Shulman en los Laboratorios Bell en Murray Hill, Nueva Jersey (1967-1969).

Wüthrich volvió a Zúrich (Suiza), en 1969, donde comenzó su carrera en la Escuela Politécnica Federal de Zúrich, llegando a Profesor de Biofísica en 1980. Actualmente mantiene un laboratorio allí, aunque su cargo está en el Scripps Research Institute, en La Jolla, California

Wüthrich colaboró con el premio Nobel Richard R. Ernst en el desarrollo de los primeros experimentos de RMN en 2 dimensiones, y estableció el efecto Overhauser nuclear como una manera conveniente de medir distancias interatómicas en proteínas. Esta investigación más tarde llevó a la asignación completa de resonancias para el inhibidor pancreático de tripsina bovino y el glucagón.

Fue premiado con parte del Premio Nobel de Química en 2002 por su liderazgo en el trabajo en curso, comenzado en los años 1970, sobre el uso de la espectroscopía de resonancia magnética nuclear multidimensional para estudiar la estructura de las proteínas.

DAVID LEVINE



David Levine es Cofundador y Director Ejecutivo del Consejo Americano de Negocios Sostenible (ASBC).

ASBC es una coalición creciente de organizaciones empresariales y empresas comprometidas con la promoción de políticas y soluciones de mercado que apoyan una economía sostenible. ASBC informa y compromete a líderes empresariales, al mismo tiempo educa a legisladores, tomadores de decisión y los medios de comunicación sobre las oportunidades y políticas basadas en los principios de sostenibilidad.

Fundada en 2009, hoy en día, las organizaciones que se han unido en esta asociación representan más de 250.000 empresas.

David Levine ha trabajado como emprendedor social por más de 30 años focalizándose en el desarrollo de soluciones de sistemas enteros para una sociedad más sostenible a través de alianzas estratégicas y amplias iniciativas de participantes de inversión. Anteriormente fue el Director fundador de educación continua y de programas públicos en el centro de Posgrados de la Universidad de Nueva York. Entre 1984 y 1997, fue fundador y director ejecutivo de la Alianza de Aprendizaje, una organización de educación popular independiente.



ECONOMÍA **VERDE**
CONCIENCIA Y ACCIÓN

1° CONGRESO DE FORMACIÓN DE LÍDERES DE AMÉRICA LATINA

CÓRDOBA
ARGENTINA
1Y2 - DICIEMBRE

congresoekonomiaverde.org