



BOLETIN DE PROGRAMACIÓN AUDIOVISUAL: CEMAV

La programación de radio y televisión de la UNED es emitida por RNE (Radio3, Radio 5 y Radio Exterior de España), por La 2 de TVE (<http://www.rtve.es/uned>) y por el canal Internacional de TVE. Además, se encuentra siempre disponible, en la plataforma multimedia <http://www.canal.uned.es>.

También se difunde a través de otros canales de difusión Multimedia:



CADENA CAMPUS

Cadena Campus es la plataforma audiovisual de la UNED que gestiona los contenidos digitales generados a través de la herramienta AVIP desarrollada por INTECCA. Gestiona contenidos digitales de todas las áreas de conocimiento en los niveles académico, de formación continua, extensión universitaria y desarrollo cultural que se producen tanto en la Sede Central como en los Centros Asociados.

Cadena Campus pretende proporcionar, además de servicios de todo orden para el estudiante de la UNED, contenidos digitales de interés general para la población.



CEMAV

PROGRAMA DE TV UNED

Emitidos en La 2 de TVE, los días **13, 14 y 15 de enero** de 2017



La escaleta del programa UNED es la siguiente:

Viernes de 10:00 a 11:00

- Desmontando la Energía. Capítulo 4. Fracking: barriles de papel
- Madri+d 235
- Noticias. Actividades con motivo del IV centenario del fallecimiento de Miguel de Cervantes
- La Medea de Madeleine Milhaud

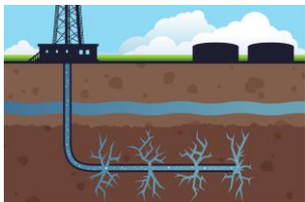
Sábado de 07:30 a 08:00

- La Medea de Madeleine Milhaud
- Noticias. Actividades con motivo del IV centenario del fallecimiento de Miguel de Cervantes
- Madri+d 235

Domingo de 07:30 a 08:00

- Desmontando la Energía. Capítulo 4. Fracking: barriles de papel

Desmontando la Energía. Capítulo 4. Fracking: barriles de papel



Según la Agencia Internacional de la Energía, en el año 2006, la producción mundial de petróleo ascendió a 70 millones de barriles diarios, una cifra que, a primera vista, satisfacía las expectativas de crecimiento del sector. Sin embargo cuatro años después, la Agencia daba una nueva interpretación de este dato, al establecer en esa fecha, 2006 y en ese nivel de producción, 70 millones de barriles, el cenit de la producción mundial de petróleo. Un giro radical en el discurso de esta institución, dependiente de la OCDE, que sería muy pronto endulzado con la guinda del petróleo y el gas no convencional. Así, en virtud de un artificio contable que equipara todos los líquidos al petróleo crudo y suma, a la misma cuenta de resultados, el gas y el petróleo de los pozos de fracking, la previsión de crecimiento podría mantenerse hasta 2035.

Participan: Mikael Höök, profesor Universidad de Uppsala (Suecia) y secretario ASPO Internacional; José Luis Simón, catedrático Geodinámica Interna UNIZAR; Enrique Hernández, geólogo y director técnico Gessal; Isaac Álvarez, experto Colegio Oficial de Ingenieros de Minas del Centro de España; David Alameda Carrillo, director general Shale Gas España; Manuel Peinado, catedrático Biología Vegetal y director Cátedra Medio Ambiente Univ. Alcalá; Luis González Reyes, miembro ECOLOGISTAS EN ACCIÓN; Antonio Turiel, investigador científico CSIC y creador Blog The oil crash.

Madri+d 235

Esta semana Mi+dTV tratará sobre la producción de óvulos fértiles desde células pluripotentes; nuevos datos que señalan los efectos beneficiosos del uso de la biotecnología en agricultura y el posible efecto beneficioso del componente principal del cannabis.



- **Crear óvulos a la carta**
Un grupo de científicos japoneses producen óvulos completamente viables desde células pluripotentes.
- **Los datos positivos de la biotecnología agraria**
Un organismo sin ánimo de lucro acaba de publicar un informe sobre el uso de la biotecnología en agricultura y alimentación global. Los datos son reveladores
- **El posible efecto beneficioso de los cannabinoides**
Una reciente investigación ha descubierto el potencial terapéutico, mediante la activación selectiva de la autofagia, del principal componente activo del cannabis, el THC.

Participa: José Antonio López Guerrero, director de cultura científica del CBM Severo Ochoa.

Noticias. Actividades con motivo del IV centenario del fallecimiento de Miguel de Cervantes



En el año 2016 se han llevado a cabo multitud de actividades con motivo del IV centenario del fallecimiento de Miguel de Cervantes. José romera Castillo, Catedrático de Literatura Española de la UNED, nos hace un breve resumen de las que fueron realizadas en Madrid.

Participa: José Nicolás Romera Castillo, Catedrático Literatura Española UNED.

La Medea de Madeleine Milhaud

El 8 de mayo de 1940, tuvo lugar la première en la Académie Nationale de Musique de París. Se representaba la ópera Medea, del matrimonio Milhaud: ella, Madeleine, había escrito el texto, al que luego él, Darius, puso la música. Madeleine escribió el libreto, restableció el personaje de Creúsa que aparece en la Medea de Corneille, Eurípides y Séneca, porque era necesario tener en esta ópera un personaje cuya frescura y dulzura contrastasen con la violencia de Medea. Medea podría ser calificada como una mujer con una pasión desmedida.



Participan: Helena Guzmán García, profesora del departamento de Filología Clásica, UNED; José María Lucas de Dios, catedrático Filología Griega, UNED.

PROGRAMAS DE RADIO – UNED

EN RADIO EXTERIOR DE ESPAÑA

Heliotropo

- La vereda de la gitana. Milo Ke Mandarinini

Domingo, 15 de enero, a las
00:15 horas

El dúo toledano Milo ke Mandarinini formado por Carlos Ramírez e Isabel Martín, lleva trabajando desde el año 2008 en la investigación y difusión de las músicas de raíz mediterráneas. En el año 2016 presentaron su primer trabajo discográfico “La vereda de la gitana”. En él reúnen la diversidad sonora de las tradiciones musicales mediterráneas caminando entre lo popular y la composición. Milo ke Mandarinini reúne la diversidad sonora de las tradiciones musicales mediterráneas y las presenta desde una visión muy personal. Envueltas por cantares sefardíes, melodías clásicas otomanas, balcánicas y de tradición ibérica. Interpretadas con instrumentos originarios de estas regiones, reflejan un carácter fresco y genuino que persigue transmitir una profunda, a la vez que cercana, identidad cultural.

Participa: Isabel Martín Sánchez, cantante y compositora.

Dirección y presentación: Isabel Baeza, Carlos Martín de Abuín.

PROGRAMAS DE RADIO – UNED

EN RADIO 5 – Enero 2017

Respuestas de la Ciencia



¿Qué son los cinturones de radiación de Van Allen?

Los cinturones de Van Allen son dos zonas, muy por encima de nuestra atmósfera, en las que el campo magnético terrestre acumula partículas subatómicas cargadas. Ello hace estas regiones muy radiactivas: un ser humano recibiría una dosis letal en sólo 8 horas. Entre ambos cinturones existe una región libre de radiación: algunos satélites artificiales, como los de la constelación GPS, se encuentran en ellas para no ser afectados por las partículas radiactivas que dañarían su electrónica.

Daniel Rodríguez Pérez, profesor de Física de la UNED

¿Cuándo se inventó la calefacción por suelo radiante?

A principios del S.I la alta aristocracia del imperio romano gozaba de gran esplendor expandiéndose inmobiliariamente. El ingeniero Cayo Sergio Orata se convertiría en el “Steve Jobs” de su tiempo creando una necesidad que no existía en dicha aristocracia: disponer de piscinas y viviendas calientes.

Daniel Marcos, profesor de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de la UNED

¿Por qué resulta tan difícil perder peso?

Si se toman más alimentos de los que se necesitan vamos haciendo nuestro ahorro de energía y acumulando kilos de más. El problema reside en que nos enfrentamos a una herencia de millones de años.

Coral Calvo, profesora de Nutrición y Dietética de la UNED

¿Qué entendemos por confidencialidad en la Red?

La confidencialidad de un mensaje o de un texto es la propiedad de seguridad que se emplea cuando se quiere que el mensaje o texto sea leído sólo por aquellos que tienen derecho a ello. Hay una serie de algoritmos criptográficos, conocidos como algoritmos de clave privada, que se usan de manera cotidiana para intentar garantizar la confidencialidad de estos textos o comunicaciones.

Gabriel Díaz Orueta, profesor de la Escuela de Ingenieros Industriales de la UNED

¿Cómo funciona el corazón?

El corazón humano funciona como una bomba que empuja la sangre; de hecho, como dos. Porque podemos hablar de un “corazón derecho”, que bombea sangre a los pulmones para que la oxigenen, y otro “izquierdo”, que bombea la sangre oxigenada al resto del cuerpo. Éste es el más fuerte: tiene que impulsar la sangre con suficiente presión para que circule por todo el cuerpo y vuelva al derecho.

Daniel Rodríguez Pérez, profesor de Física de la UNED

¿Por qué la electricidad estática está más presente en invierno?

La explicación la encontramos en los principios de psicrometría: durante el invierno la humedad ambiental es menor que durante el verano. Esta humedad es la que ayuda a los electrones a salir de nuestro cuerpo por lo cual en verano resulta más difícil que nos carguemos lo suficiente como para percibir los molestos calambrazos.

Daniel Marcos, profesor de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de la UNED

¿Qué sabemos de la cafeína?

La cafeína es la sustancia psicoactiva más consumida en del mundo, con un grado inigualable de aceptación. Fue aislada por primera vez del café en 1819. Es una “droga” tolerada legal y culturalmente en todo el mundo. Sus fuentes más comunes, son el **café** y el **té**. Pero el té y el café son dos cócteles químicos complejos, que pueden ofrecer beneficios inesperados para la salud...

Rosa María Martín Aranda, catedrática de Química Inorgánica de la UNED

¿Es el CO₂ algo más que un contaminante?

Sus aplicaciones en medicina, industria alimentaria, farmacéutica, cosmética o emulando nubes bajas en conciertos de música, no han impedido que sea mundialmente conocido como evidencia antropogénica del efecto invernadero.

Jesús Álvarez Rodríguez, profesor de Química Técnica de la UNED

¿Qué es la superconductividad?

La superconductividad a temperatura ambiente es el Santo Grial de la tecnología electrónica. Ser superconductor es ser muy poco resistivo, es decir, conducir la electricidad sin perder energía, sin calentarse, ahorrando energía de las baterías, etc.

Daniel Rodríguez Pérez, profesor de Física de la UNED

¿La ortorexia es un trastorno de la conducta alimentaria?

Se trata de la obsesión por comer sano, centrándose en tomar “alimentos biológicamente puros”. Los ortoréxicos prefieren pasar hambre a comer alimentos que denominan “impuros”, las grasas por ejemplo.

Coral Calvo, profesora de Nutrición y Dietética de la UNED

Preguntas a la Historia



¿Sabías que el drama *La vida es sueño* de Calderón de la Barca se basa en un relato celta irlandés?

El relato irlandés “La profecía del nacimiento de Deirdre” ofrece una gran similitud con la profecía del nacimiento de Segismundo en “La vida es sueño”. El rey Conchubar del Ulster, vivirá bajo la amenaza de un maleficio: sus magos le anuncian que el nacimiento de Deirdre traerá la desgracia al reino, por ello mandará internarla en una fortaleza alejada de todos los lugares habitados, con una sola criada.

Ramón Sainero, profesor emérito de Literatura Celta e Irlandesa de la UNED

¿Quiénes son los sefardíes?

Los sefarditas o sefardim son aquellos judíos que se consideran descendientes de los que fueron expulsados de la Península Ibérica a finales del siglo XV. El término deriva del nombre bíblico Sefarad (Abdías 20), identificado por los comentaristas medievales con España.

Raúl González Salinero, profesor de Historia Antigua de la UNED

¿Por qué Churchill ganó una guerra y perdió unas elecciones?

Sir Winston Churchill guió a su país en los días más negros de la Segunda Guerra Mundial, cuando sólo podía prometer a sus conciudadanos “sangre, esfuerzo, lágrimas y sudor”. No sólo dirigió el esfuerzo de guerra, mimando las relaciones con los aliados, sino que simbolizó la determinación de luchar contra el nazismo, y supo insuflar ese espíritu a los británicos a través de sus discursos radiofónicos.

Mauro Hernández, profesor de Historia Económica de la UNED

¿Existió alguien parecido al Capitán Alatriste?

Parece evidente que personajes novelescos recientes, como el capitán Alatriste, se basan en relatos como los del capitán Alonso Contreras, un personaje real que entre finales del siglo XVI y principios del siglo XVII dejó una historia de su vida –como el mismo definió-, y que a pesar de ser verídica no deja de tener un aire novelesco y algo fantástico.

Antonio José Rodríguez Hernández, profesor Historia Moderna de la UNED

El Kéfir está de moda pero ¿se consume desde cuándo?

El kéfir es una bebida fermentada consumida desde hace miles de años, originaria de las montañas del Cáucaso. Se diferencia de otro tipo de leches fermentadas porque se fabrica a partir del grano de kéfir que contiene una mezcla compleja de bacterias y levaduras que confiere a la leche de donde proceden diferentes propiedades.

Coral Calvo, profesora de Nutrición y Dietética de la UNED

¿Por qué en Bruselas hay un Hotel llamado Amigo?

El Hotel Amigo en Bruselas debe su nombre a que durante el siglo XVI era una prisión, desde la que los presos flamencos llamaban la atención de los soldados españoles pronunciando la única palabra que conocían. La palabra “amigo”.

Antonio José Rodríguez Hernández, profesor Historia Moderna de la UNED

¿Qué significó la “Gran riada” de Valencia?

Se conoce como la gran riada de Valencia a la inundación que tuvo lugar el 14 de octubre de 1957, en la cuenca del Turia, a su paso por la ciudad y que causó al menos 81 muertos, además de enormes daños materiales. Las alturas alcanzadas durante la riada en algunos lugares de la ciudad fueron variadas, desde los 40 centímetros en la Avenida Reino de Valencia, hasta los 5,20 metros en la Calle Doctor Oloriz.

Francisco Morales Yago, profesor del Departamento de Geografía de la UNED

¿Qué es un paisaje cultural?

Obra conjugada del hombre con la naturaleza: un jardín o un parque, un paisaje reliquia o un paisaje vivo, un paisaje asociado a un elemento natural o a un hecho religioso, artístico o cultural. Entre esos paisajes destacan los urbanos, como los de Toledo, Segovia, Cuenca, Salamanca.

Antonio Zárate, profesor del Departamento de Geografía de la UNED

¿Tan malo era Robespierre?

Robespierre, ha pasado a la historia como la encarnación del revolucionario despiadado, defensor de la guillotina como argumento último. La reciente biografía de McPhee nos lo presenta bajo una luz algo más apacible: un abogado modesto de provincias, criado por unos parientes, estudioso y con talento para la retórica.

Mauro Hernández, profesor de Historia Económica de la UNED

¿Qué ley declaró ilegal la segregación racial en las escuelas públicas de Estados Unidos?

En 1960, una niña de seis años, Ruby Bridges, entraría en los anales de la historia americana al convertirse en la primera afroamericana en asistir a un colegio que era “sólo para blancos” en Nueva Orleans.

María Luz Arroyo Vázquez, profesora de Filología Inglesa de la UNED

La ciencia en la alcoba



¿Puede el orgasmo aliviar las molestias de la menstruación?

Existen culturas y religiones en las que practicar sexo durante la menstruación está desaconsejado o incluso prohibido. Hay personas a las que les asusta ver sangre y comparten esta actitud. Sin embargo, algunas mujeres sienten mayor excitación al menstruar.

Andrés López de la Llave, director del Máster en Sexología de la UNED

¿Mejora el alcohol la capacidad sexual?

El alcohol es una droga depresora, provoca un descenso de la activación en el SNC; uno de sus primeros efectos en relación a la actividad sexual, es que el consumidor puede vivir momentos de placer ante la expectativa de un efecto afrodisíaco. Sin embargo el alcohol a menudo tiene el efecto contrario al deseado; su consumo interfiere notablemente el proceso de respuesta sexual.

Andrés López de la Llave, director del Máster en Sexología de la UNED

¿Cómo se sienten orgasmos durante el coito?

Como sabemos el orgasmo femenino es un reflejo que se produce como resultado de la estimulación del clítoris. Desde luego, el orgasmo puede producirse también durante el coito sin una estimulación directa del clítoris.

M^a del Carmen Pérez-Llantada, profesora del Máster en Sexología de la UNED

La Ley es la ley



Al no tener que alegar las causas de la separación o el divorcio ¿Se oculta la violencia de género?

Es importante que en los procesos de separación y divorcio se pueda poner de manifiesto la existencia de las causas que han provocado la ruptura matrimonial para poder determinar la responsabilidad jurídica de cada uno de los progenitores ya que de la ruptura se desprenden efectos tan importantes como la atribución de los hijos, el régimen de visitas o el ejercicio de la patria potestad.

Teresa San Segundo Manuel, profesora de Derecho Civil. Directora del Centro de Estudios de Género y Directora del Máster Malos tratos y violencia de género de la UNED

¿Son iguales todas las comunidades autónomas?

Depende de lo que entendamos por igualdad. Vaya por delante que igualdad no equivale a uniformidad, sino que consiste en tratar igual a los iguales y desigual a los desiguales. Y es claro que hay diferencias entre unas Comunidades Autónomas y otras desde antes de serlo, cuando eran meras regiones. Por eso, la igualdad exige que se tenga en cuenta esas diferencias.

Antonio Torres del Moral, catedrático de Derecho Constitucional de la UNED

¿En qué consiste el derecho de petición y cómo puedo ejercerlo?

El artículo 44 de la Carta de los Derechos Fundamentales de la Unión Europea regula el derecho de petición, atribuyendo a todo ciudadano de la Unión, y a toda persona física o jurídica que resida o tenga su domicilio social en un Estado miembro, la posibilidad de formular una queja o solicitud ante el Parlamento Europeo.

Leyre Burguera Ameave, profesora de Derecho Constitucional de la UNED

PROGRAMAS DE RADIO – UNED

EN RADIO 3 "Sin distancias"



PRIMERA Y TERCERA SEMANA DEL MES							
hora	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado	domingo
05:00 a 06:00	ACCESO ESPACIOS ABIERTOS	CIENCIAS INGENIERÍA	INFORMÁTICA POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA TRABAJO SOCIAL	ECONOMÍA, EMPRESA Y TURISMO	GEOGRAFÍA E HISTORIA FILOSOFÍA	REDIFUSIÓN PROGRAMAS DE LA SEMANA	
SEGUNDA Y CUARTA SEMANA DEL MES							
05:00 a 06:00	FORMACIÓN CONTINUA ANTROPOLOGÍA COIE	EDUCACIÓN	FILOLOGÍA	PSICOLOGÍA	DERECHO	REDIFUSIÓN PROGRAMAS DE LA SEMANA	

Martes, 10 de enero de 2017

05:00	<p>Ciencias Un ejemplo de investigación y emprendimiento en el mundo medioambiental <i>Rosa M^a Martín Aranda, catedrática del Departamento de Química Inorgánica y Química Técnica, Facultad de Ciencias UNED; Álvaro Enríquez de Salamanca, ingeniero forestal y licenciado en CC. Ambientales por la UNED.</i></p> <p>Ingeniería Gestión Ambiental: Análisis del Ciclo de Vida <i>Cristina González Gaya, profesora del Departamento de Ingeniería de Construcción y Fabricación, ETSII-UNED; José Luis Fuentes Bargues, profesor de Proyectos de la Universidad Politécnica de Valencia.</i></p>
06:00	Cierre

Miércoles, 11 de enero de 2017

05:00	<p>Informática Proyecto MUSACCES de accesibilidad en el Museo del Prado <i>Covadonga Rodrigo San Juan, profesora Departamento LSI (UNED) Directora de la Cátedra UNED- Fundación Vodafone España; Miguel Santamaría Lancho, profesor Facultad Ciencias Económicas y Empresariales (UNED); Ana María García Serrano, profesora Departamento LSI Escuela Técnica Superior Ingeniería Informática (UNED); Antonio Viedma Rojas, profesor Facultad Ciencias Políticas y Sociología (UNED); Ángeles Sánchez-Elvira Paniagua, profesora Facultad de Psicología, UNED.</i></p> <p>Noticia nuevas aplicaciones móviles UNED</p> <p>Políticas y Sociología Las organizaciones internacionales de seguridad y defensa: la OTAN <i>Carlos Echeverría Jesús, Profesor del Departamento de Ciencia Política y de la Administración (UNED); Rubén Carlos García Servert, Comandante-Jefe del Centro de Operaciones Aéreas del sur de Europa de la OTAN, General de División del Ejército del Aire.</i></p>
06:00	Cierre

Jueves, 12 de enero de 2017

05:00	<p>Economía, Empresa y Turismo</p> <p>La herramienta de evaluación G-Rubric, Premio Consejo Social UNED 2016 <i>Mauro Hernández Benítez, profesor de Economía Aplicada e Historia Económica (UNED); José María Luzón Encabo, profesor de Psicología Evolutiva y de la Educación (UNED).</i></p> <p>Economía Circular y Cátedra Aquae de Economía del Agua (Fundación Aquae-UNED) <i>Esther Méndez Pérez, profesora de Economía Aplicada (UNED) y Cátedra Aquae de Economía del Agua (Fundación Aquae-UNED); Bárbara Soriano Martínez, investigadora Cátedra Aquae de Economía del Agua (Fundación Aquae-UNED); Mario Ballesteros, investigador Cátedra Aquae de Economía del Agua (Fundación Aquae-UNED).</i></p>
06:00	Cierre

Viernes, 13 de enero de 2017

05:00	<p>Geografía e Historia</p> <p>La Inglaterra victoriana <i>Ana Clara Guerrero Latorre, profesora de Historia Contemporánea (UNED).</i></p> <p>El arte no es política, la política no es arte <i>Sagrario Aznar Almazán, profesora de Historia del Arte (UNED); Jesús López Díaz, profesor de Historia del Arte (UNED); Josu Larrañaga Altuna, catedrático de Pintura (UCM).</i></p> <p>Filosofía</p> <p>El nuevo Leviatán <i>David Teira Serrano, profesor de Filosofía (UNED); Enrique Alonso González, profesor de Lógica y Filosofía de la Ciencia (UAM); Ricardo Parellada Redondo, profesor de Filosofía Teorética (UCM).</i></p>
06:00	Cierre

Sábado, 14 de enero de 2017 (redifusión)

05:00	<p>Antropología</p> <p>Territorio indígena, Derechos Humanos, el pueblo Arhuaco <i>Beatriz Pérez Galán, profesora de Antropología Social y Cultural (UNED); Calixto Suárez Villafaña, indígena Arhuaco de la Sierra Nevada, Colombia, embajador del pueblo Arhuaco; Claudia Patricia Silva Morales, fotógrafa y realizadora audiovisual colombiana.</i></p> <p>Antropología</p> <p>El Sistema Vial Andino Patrimonio Mundial de la UNESCO <i>Waltraud Müllauer Seichter, profesora de Antropología Social y Cultural (UNED); M^a Luisa Rendon Puertas, especialista en Turismo Responsable y Cooperación para el Desarrollo.</i></p>
06:00	Cierre

Domingo, 15 de enero de 2017 (redifusión)

05:00	<p>Geografía e Historia</p> <p>La Primera Globalización Moderna <i>José Antonio Martínez Torres, profesor de Historia Moderna, UNED.</i></p> <p>Nuevo ciclo económico y situación política en América Latina <i>Carlos Daniel Malamud Rikles, catedrático de Historia Contemporánea, UNED.</i></p> <p>Derecho</p> <p>El nuevo procedimiento de adquisición de la nacionalidad española por residencia <i>Marina Amalia Vargas Gómez-Urrutia, profesora Titular de Derecho Internacional Privado, directora del Grupo de Investigación de la UNED “Extranjería y Migración”;</i> <i>Susana Cuadrón Ambite, abogada, especialista en extranjería y nacionalidad, miembro del Grupo de Investigación de la UNED “Extranjería y Migración”.</i></p>
06:00	Cierre

Lunes, 16 de enero de 2017

05.00	<p>Formación Continua</p> <p>Storytelling para la enseñanza <i>M^a Carmen Guarddon Anelo, profesora titular de Filología UNED; Francisco Javier Foronda Moritán, formador y consultor en Comunicación.</i></p> <p>Antropología</p> <p>Proyectos de turismo en América Latina <i>Waltraud Müllauer Seichter, profesora de Antropología Social y Cultural (UNED); M^a Luisa Rendon Puertas, especialista en Turismo Responsable y Cooperación para el Desarrollo.</i></p>
06:00	Cierre

CADENA CAMPUS

Dirección estratégica y liderazgo de ONG

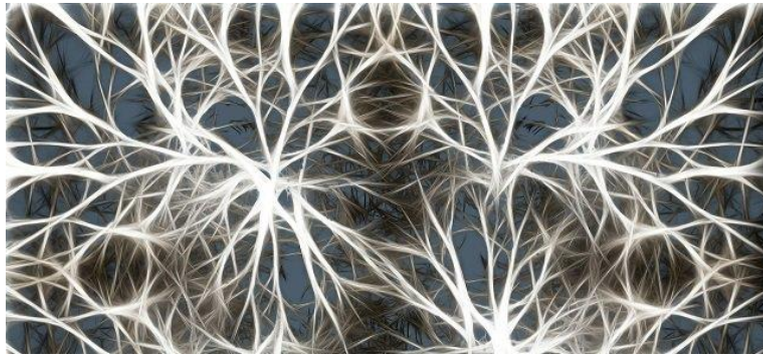


Centro Asociado de Tudela (diferido)

https://www.intecca.uned.es/portavip/grabacion.php?ID_Grabacion=227912&ID_Sala=3&hashData=f109a0c6fee9f937b6a52dc979e23354¶msToCheck=SURfR3JhYmFjaW9uLElEX1NhbGEs

Las ONG trabajan en un ámbito cada vez más complicado y variable, en el que habitualmente nacen desafíos y problemas. Además, día a día, aumentan las personas que dependen (especialmente en otros continentes) de su correcto y buen funcionamiento. Para acometerlo con éxito, no cabe duda de que una adecuada formación es fundamental. Así, una organización ineficaz (aquella que consume más recursos que los ingresos que genera) está condenada a desaparecer. Para evitarlo, asalariados, voluntariado y todos aquellos que participen en sus actividades deben adquirir los conocimientos necesarios para satisfacer los objetivos por los que fue creada. Desafortunadamente ha aumentado la desconfianza hacia ellas. Quizás alimentado este recelo por la insistente presencia en los medios de cierto número de ONGs que han fusionado entretenimiento y solidaridad, posiblemente porque en estos años alguna ha carecido de la necesaria transparencia e imprescindible eficacia para explicar su misión, los criterios seguidos para gestionar la entidad y los fondos públicos o privados obtenidos y, fundamentalmente, para aclarar qué están haciendo para promover el desarrollo y erradicar la pobreza. Por todo ello se ofrece un programa formativo con la intención de cubrir distintas áreas de actividad de una ONG de Acción Social, independientemente de los fines que persiga cada entidad. Los contenidos propuestos en cada una de estas áreas de conocimiento se enfocan desde la peculiar idiosincrasia de este tipo de entidades y de su entorno, proporcionando al estudiante una clara línea de conducta formativa directamente aplicable al trabajo cotidiano de las ONG. De ahí la creación y desarrollo de este programa formativo, que tiene la intención de posibilitar la adquisición de conocimiento y experiencias a todos aquellos participantes en las labores propias de una ONG y contará, además, con destacados representantes de estas organizaciones.

Introducción al estudio de la memoria humana desde una perspectiva neurocientífica



Centro Asociado de Baleares (directo)

http://www.intecca.uned.es/portavip/directos.php?ID_Grabacion=52541&ID_Sala=168999

Fecha y hora: 13 y 14 de enero de 2017.

Viernes de 16:30 a 21:30 y sábado de 9:30 a 14:30h.

Nuestros recuerdos forman parte de lo que hemos vivido y gracias a la memoria se integran formando lo que somos. Este curso pretende ser una introducción al estudio de este complejo proceso con el objetivo de que el alumno conozca qué es la memoria, cómo funciona y cómo parecen estar organizados a nivel funcional los diferentes sistemas de memoria. Se abordarán algunos de los fenómenos más llamativos relacionados con el funcionamiento de la memoria como son los falsos recuerdos, el déjà vu o jamais vu así como los principales trastornos orgánicos que afectan a la memoria como son las amnesias. Desde un punto de vista más práctico, se revisará cómo evaluar nuestra capacidad para recordar así como algunas de las técnicas más comúnmente utilizadas para favorecer su funcionamiento.