

## ANEXO VIII COMPLEJIDAD: Difusión

El Eje de Complejidad pone gran énfasis en la aplicación y difusión de sus investigaciones en busca de vincularse con los distintos sectores no académicos: público, socioambiental y productivo o privado. La página del grupo de Complejidad difunde oportunamente los diversos eventos de los grupos de investigación, proyectos de trabajo, y da a conocer convocatorias nacionales e internacionales para becas y proyectos de complejidad. Entre algunos logros sobresalientes ejemplificamos algunos: el proyecto REPORTA ha realizado una gran difusión de sus actividades a través de su página de internet y a través de más de 500 carteles enviados a todos los estados del país y en eventos como la semana de la Ciencia en el ICyT. Se han realizados entrevistas y artículos de periódico y otros medios de comunicación en los temas de mayor impacto social y ambiental: Influenza H1N1 y el sistema REPORTA de enfermedades respiratorias, Cambio Climático, Bioseguridad, Maíz y Biodiversidad, Epidemiología y Redes Sociales, entre otros, a continuación se enlistan algunos ejemplos de esta labor.

### Artículos periodísticos

Fecha	Título	Publicado en
01/10/2011	La ciencia debe estar comprometida con el conocimiento, el bienestar social...	Revista Digital Universitaria
13/09/2011	Las matemáticas y el tránsito en la ciudad	El Universal.Mx
05/03/2011	<u>El C3: piedra Rosetta para la ciencia.</u>	La Jornada
05/01/2011	<u>Las zoonosis emergentes, problema de salud pública en México.</u>	DiCYT
29/11/2010	<u>Diseñan un modelo dinámico para explicar patrones que siguen las células troncales.</u>	DiCYT
28/11/2010	<u>Modelo dinámico de patrones que siguen las células trocales.</u>	JOURNALMEX
22/10/2010	<u>Impulsa la complejidad análisis transversales de problemas médicos, ambientales y sociales.</u>	Boletín UNAM-DGCS
22/10/2010	Impulsa la complejidad análisis transversales de problemas médicos, ambientales y sociales	JOURNALMEX
21/10/2010	<u>La complejidad, una nueva forma de hacer ciencia (Gaceta 21/10/2010).</u>	Gaceta en Línea-UNAM
26/08/2010	<u>C3 en Querétaro.</u>	Universidad de Querétaro
19/08/2010	<u>Combaten la Leishmaniasis</u>	El Universal
01/06/2010	<u>Centro de Ciencias de la Complejidad . En busca de la transdisciplina</u>	Revista.UNAM.MX
01/06/2010	<u>Ciencias de la complejidad, una rama emergente en la investigación. Entrevista con el Dr. Rafael Barrio</u>	Revista.UNAM.MX
24/04/2010	<u>De lo diverso a lo complejo</u>	Gaceta Innovación
13/04/2010	<u>Emplean ciencias exactas para entender problemas sociales.</u>	La Jornada
13/04/2010	Mediante cómputo exploran Leishmaniasis y mal de Chagas	La Jornada en la ciencia

12/04/2010	<u>Proponen crear redes de información para entender las enfermedades complejas</u>	Universidad de Sonora
03/04/2010	<u>Estudian mosquita del vinagre para predecir diabetes mellitus tipo 2.</u>	Infomed Boletín Al Día
30/03/2010	<u>Se unen IMSS y UNAM en proyecto genético.</u>	La Prensa
30/03/2010	<u>Nuevas investigaciones en torno a la Diabetes.</u>	Yo con Diabetes
29/03/2010	<u>UNAM e IMSS se asocian para predecir diabetes.</u>	Universia
29/03/2010	<u>La mosquita del vinagre y la diabetes.</u>	Es más, Salud
28/03/2010	<u>Inician Universitarios proyecto para predicción de diabetes tipo 2.</u>	Boletín UNAM-DGCS
28/03/2010	Estudian mosquita del vinagre para predecir diabetes tipo 2	Milenio
26/03/2010	<u>Impulsa la UNAM investigaciones de ciencias exactas para resolver problemas sociales.</u>	La estela astronómica
24/03/2010	<u>Impulsa la UNAM investigaciones de ciencias exactas para resolver problemas sociales.</u>	Periodismo en línea
16/02/2010	<u>REPORTA, Sistema de detección de comportamientos epidemiológico respiratorios.</u>	Boletín UNAM-DGCS
06/02/2010	<u>UNAM crea detector que advierte sobre epidemias de influenza.</u>	Milenio
26/10/2009	<u>Alistan armas contra rebrote de influenza.</u>	La Frontera de México
26/10/2009	<u>Alistan armas contra rebrote de influenza.</u>	El Universal
23/08/2009	Medicina moderna y ciencias de la complejidad	Redalyc
20/08/2009	Ciencias de la complejidad y caos como herramientas en el análisis de la proliferación de vectores y zoonosis	Redalyc
10/04/2009	La importancia de proteger al maíz como un bien común.	Revista Digital Universitaria.
10/03/2009	<u>Investigar la educación desde la complejidad y la transdisciplinariedad</u>	Pieb.com.bo
22/12/2008	Analizan en la UNAM, temas complejos de la humanidad	Periodismo de Paz, Ciudadanía Express
08/12/2008	<u>La degradación ambiental y las nuevas enfermedades: estudios de procesos complejos.</u>	La Jornada Michoacán
24/11/2008	<u>Se inaugura el primer Centro de Ciencias de la Complejidad en Latinoamérica.</u>	UNIVERSIA
20/11/2008	<u>Abre UNAM centro de estudios de la complejidad social moderna.</u>	Periodismo de Paz, Ciudadanía Express
20/11/2008	Abre la UNAM centro que coadyuvará a la solución de problemas nacionales	La Jornada
20/11/2008	Crea UNAM el primer Centro de Ciencias de la Complejidad.	La CRÓNICA de HOY
19/11/2008	Inauguran Centro de Ciencias de la Complejidad en la UNAM	El Portol
19/11/2008	Pone en marcha la UNAM, Centro de Ciencias de la Complejidad	Boletín UNAM
19/11/2008	<u>La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) abrió este miércoles el Centro de Ciencias de la Complejidad.</u>	Academia Mexicana de Ciencias
19/11/2008	<u>Inauguran Centro de Ciencias de la Complejidad</u>	El Universal

## Entrevistas

- 1.- Entrevista para el Periódico Reforma "Transgénicos" 21 noviembre 2011  
[http://www.reforma.com/galeria\\_de\\_audios/19/037736/](http://www.reforma.com/galeria_de_audios/19/037736/)
- 2.- Entrevista Radio UNAM "Transgénicos" (22/02/2010).
- 3.- Entrevista Radio IMER "Transgénicos" (22/02/2010).
- 4.- Entrevista Radio Suiza "Transgénicos" (1/03/2010). <http://www.drs.ch>
- 5.-Entrevista para la Revista digital: Imagen agropecuaria "Transgénicos"  
<http://imagenagropecuaria.com/> (12/05/2010).
- 6.- "Riesgos, peligros e insuficiencias del maíz transgénico en su centro de origen: México"  
**Entrevista en Radio Educación**  
**(27/09/2010).**<http://webnom.dgp.unam.mx/LCMAA/Entrevistas/ElenaAlvarezBuylla.mp3>
- 7.- Entrevista para Canal Once "Once noticias" (25/08/2010). [http://oncetv-ipn.net/noticias/index.php?modulo=despliegue&dt\\_fecha=2010-08-25&numnota=19](http://oncetv-ipn.net/noticias/index.php?modulo=despliegue&dt_fecha=2010-08-25&numnota=19)
- 8.- Entrevista en el periódico El Universal "**Que México Queremos?**"  
**(29/08/2010)** <http://www.eluniversal.com.mx/sociedad/6369.html>
- 9.- Entrevista para el periódico El Universal **(6/10/2010)** "**Adiós a los ciclos agrícolas normales**" por **Mara Muñoz**.  
<http://www.eluniversal.com.mx/nacion/180987.html>
- 10.- Entrevista para radio "Transgénicos" en el **Colectivo Ecologista de Jalisco** (4/11/2010).
- 11.- Entrevista "El futuro de la comida mexicana", para noticiario "**Hoy por Hoy**", Tercera emisión de Televisa Radio **(25/11/2010)**
- 12.- Entrevista "Transgénicos" para **McClatchy Newspapers (14/01/2011)**.
- 13.- "El peligro del maíz transgénico" en Programa **La Oveja Negra, Canal 22 TV (2/03/2011)**.
- 14.- Entrevista "No aumenta cultivo de transgénicos en México" para el Periódico "El Universal. mx" **(7/03/2011)** <http://www.eluniversal.com.mx/cultura/64965.html>
- 15.- Entrevista para Canal 11 TV **(9/03/2011)**.
- 16.- Entrevista sobre transgénicos, para "**RT, Canal de la radio Rusa en español**" **(10/03/2011)**

[http://actualidad.rt.com/ciencia\\_y\\_tecnica/medioambiente\\_espacio/issue\\_21567.html](http://actualidad.rt.com/ciencia_y_tecnica/medioambiente_espacio/issue_21567.html)  
[http://actualidad.rt.com/ciencia\\_y\\_tecnica/medioambiente\\_espacio/issue\\_21567.html](http://actualidad.rt.com/ciencia_y_tecnica/medioambiente_espacio/issue_21567.html)

17.- Entrevista "Scientific "whistleblower" para la revista francesa "Altermondes"  
**(22/03/2011)**

18.- Entrevista "Transgénicos. Un debate abierto" Revista ¿Cómo ves? 2011 No. 156, pp. 30-33