

## PORTAL DE TRANSPARENCIA

### Divulgación científica y tecnológica

Informe del cuarto trimestre de 2014 (octubre, noviembre y diciembre) sobre los contenidos del programa radiofónico “Ondas de Ciencia”, que produce el Cinvestav en colaboración con el Instituto Mexicano de la Radio y que se transmite por Radio Ciudadana 660 de A.M., en HD2 por el 107.9 y en línea en [www.imer/radio/Radio-Ciudadana-660-s88545/](http://www.imer/radio/Radio-Ciudadana-660-s88545/)

También se reporta la inauguración de la exposición museográfica titulada “Hidrógeno: combustible del futuro hoy”, realizada en colaboración con el Laboratorio de Electroquímica liderado por el Dr. Omar Solorza Feria, investigador del Departamento de Química, con la participación del Director General del Cinvestav, Dr. René Asomoza Palacio e Ing. Joel Ortega Cuevas Director del Sistema de Transporte Colectivo (Metro).

Además, se reporta la organización y realización del ciclo de cuatro conferencias tituladas “El Banco Nacional de Cerebros y las enfermedades neurodegenerativas”, que se presentaron durante noviembre en el Túnel de la Ciencia del Metro en la estación La Raza.

Programa	Transmisión	Temas	Participante	Área Responsable
1	3 octubre	Homenaje a Pablo Rudomín Zevnovaty	Dr. Pablo Rudomín Zevnovaty	Departamento de Matemática Educativa
		Inauguración de la exposición “Hidrogeno combustible del futuro hoy”, en el Túnel de la Ciencia del Metro	Lic. Luisa Miranda Barbotó	Subdirección de Intercambio Académico
2	10 octubre	Invitación a la octava edición de Cinvesniños	Dr. Francisco Cordero Osorio	Departamento de Matemática Educativa
		Desafíos del periodismo de ciencia	José Gordon	Conductor de la Oveja Eléctrica del Canal 22
3	17 octubre	Realización de octava edición de Cinvesniños	Lic. Ricardo Cerón Plata Lic. Luisa Miranda Barbotó	Subdirección de Intercambio Académico
4	24 octubre	Estrategia que trabaja como Caballo de Troya para combatir células	Dr. Daniel Martínez Fong	Departamento de Fisiología, Biofísica y Neurociencias

		cancerosas		
		Exposición el México de los Mexicanos, expuesta en la galería abierta del Cinvestav	Información leída en cabina	
5	31 octubre	Gastroenteritis no bacteriana	Dra. Ana Lorena Gutiérrez Escolano	Departamento de Infectómica y Patogénesis Molecular
		Importancia de comunicar la ciencia	Pampa García Molina	Fundación española para la Ciencia
6	7 noviembre	Contribuciones de genes maternos y paternos en el desarrollo de las plantas	Dr. Stewart Gillmor y Mtro. Gerardo del Toro de León	Langebio
		Premio para mujeres en la ciencia, para Sheila Castellanos Martínez	Información leída en cabina	
7	14 noviembre	Diseño de detector de partículas para diagnosticar virus del papiloma humano	Dr. Luis Manuel Montaña Zetina	Departamento de Física
		Entrega de diplomas a graduados del Cinvestav	Información leída en cabina	
8	21 noviembre	Vacuna aromática para controlar enfermedades de la plantas generadas por hongos	Dra. Elizabeth Quintana Rodríguez	Unidad Irapuato
		Entrega de Premio Nacional de salud Coparmex 2014 a Esther López Bayghen	Información leída en cabina	
9	28 noviembre	Logros de la gestión al frente del Cinvestav de René Asomoza Palacio	Dr. René Asomoza Palacio	Dirección General
10	5 diciembre	Experiencia personal de René Asomoza Palacio al frente del Cinvestav	Dr. René Asomoza Palacio	Dirección General
11	12 diciembre	Logros y retos del Laboratorio nacional de Genómica para la Biodiversidad (Langebio)	Dr. Luis Herrera Estrella	Langebio
12	19 diciembre*	Retos a futuro del Cinvestav	Dr. José Mustre de León	Dirección General
13	26 diciembre*	La importancia de la divulgación científica en el Cinvestav y despedida del programa Ondas de Ciencia en IMER	Lic. Ricardo Cerón Plata, Lic. Luisa Miranda Barbotó y Mtro. Efrén Díaz Millán	Subdirección de Intercambio Académico

