

**Proyectos de GANADORES en la Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías 2009 Zona Centro Ecatepec, Estado de México**

No.	Clave RENPE			Nombre del proyecto	Estudiante/Asesor	Área	Institución	Categoría	Clasificada a:
1	09i	083	MEX	Lavadora de Ozono	Neftali Vera Ortiz	IEM	Escuela Preparatoria Oficial Anexa a la Normal N.1 de Nezahualcóyotl	1er. Lugar en Ingeniería y computación	ISEF, EE.UU.
					Diana Luz Hernández				
					Claudia López Montero				
					Martín Andrés Flores Ríos				
2	09N	145	MEX	Biotalc Orgánico Extraído a partir de la deshidratación de Cítricos	Martha Elvira González Apolonio	MED	Escuela Preparatoria Oficial		ISEF, EE.UU.
					Flora San Juan Hernández				
3	09P	044	MEX	Principio de Pascal aplicado a un puente peatonal para discapacitados	Erick Esteban Lara Pacheco	FIS	Centro Escolar Zamá SC		ISEF, EE.UU.
					Edgar Ortiz Galván				
4	09K	030	PUE	Purificador del aire	Edwins William Sombrerero Sánchez		CONALEP - Plantel Puebla I		ISEF, EE.UU.
					Lariza Mauleon Muñoz				
5	09Q	027	MEX	Producción de fresa en el CBT de Ocoyoacac	Uriel Heumir Huerta Ávila	CPL	CBT Profr. Luis Camarena González, Ocoyoacac	1er. Lugar en Ciencias ambiente y naturales	MOSTRATEC, Brasil
					Israel Oyorzaba Astivia				
					Hugo Morelos Victoria				
					Paulino Anzástiga Álvarez				
6	09F	001	OAX	"SOFTMIX"	Vanessa Santiago Santiago		CECYTE PL. 08 YOLOMECATL		MOSTRATEC, Brasil
					Alicia Simón Mariano				
					Itzel Pablo Cruz				
					L.A. Claudia Aguilar Toledo				
7	09C	008	MEX	Capsicum como analgésico Local	Miriam Berenice López Guerrero	BIQ	Escuela Preparatoria Oficial No.114	1er. Lugar en medicina	ESI AMLAT, Brasil
					Yessenia López Macedo				
					Karla Montserrat Jaramillo Venegas				
					Alma Leticia Ramírez Sánchez				
8	09F	019	MEX	Sistema de reconocimiento de rutas de autobuses de la zona de Lerma	Rodrigo Robles Mendoza	COM	Universidad Tecnológica del Valle de Toluca	3er. Lugar en Ingeniería y computación	ESI AMLAT, Brasil
					Edgar Vázquez Maya				
					Ignacio Castaño Zavala				
					Pamela Elisa Rosales Avilés				
9	09F	020	MEX	Sistema de Biblioteca TESOEM "BITES"	Alberto Tadeo Luebbert Mendoza	COM	Tecnológico de Estudios Superiores del Oriente del Estado de México		ESI AMLAT, Brasil
					Efraín Antonio Ramírez				
					Octavio Guadalupe Saldaña Valdés				
					Agustín Arrieta Suárez				
10	09F	33	MEX	Teclado para Sordomudos	Mario Franco Ramírez	COM	Escuela Preparatoria Oficial Anexa a la Normal N.1 de Nezahualcóyotl		ESI AMLAT, Brasil
					Vicente García Gaspar				
					María de Lourdes Espinosa Ortiz				
					Martín Andrés Flores Ríos				

11	09K	100	MEX	Obtención de Metano a partir de la digestión anaerobia de residuos sólidos urbanos	Chantal Gayoso Malagón Nora Escamilla Rodríguez César Adrian Vargas Salazar Reyna Isabel Rodríguez Pimentel	MAM	Universidad Tecnológica de Nezahualcóyotl		ESI AMLAT, Brasil
12	09K	135	MEX	Procesamiento de la fibra de pelo de perro french poodle para favorecer el desarrollo sustentable	Claudia Mónica Vélez Nieves Rosa Alejandra Calderón Ramos Laura Elizabeth Lizama Hoth	MAM	Instituto Tecnológico de Tlalnepantla	2do. Lugar en Ciencias ambientales y naturales	ESI AMLAT, Brasil
13	09P	048	MEX	Descifrando el enigma de la colección Julsrud	Javier Rodríguez González Juan Pablo Galíndez de la Portilla Sergio Rubén Huerta Lugo Nemesio Arriola Ramírez	FIS	Escuela Secundaria particular No. 106 Centro Escolar Cedros	1er. Lugar en Ciencias exactas	ESI AMLAT, Brasil
14	09i	167	MEX	Sistema de riego con seguidor solar	Juan Carlos Cerecedo Trejo Luis David Padilla Villa José Agustín Sánchez Ixmatlahuac David Martínez Romero	IEM	Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec		ESI AMLAT, Brasil
15	09P	003	MOR	Soldadora Electroquímica	Estephani Dávila Rojas Luis Arturo Sánchez Trujillo Genaro Orozco Barba		Escuela de Técnicos Laboratoristas de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos	2do. Lugar en Ciencias exactas	ESI AMLAT, Brasil
16	09i	166	MEX	Medidor de abastecimiento de combustible	Cuauhtémoc Susano Ramírez Cristof Nicandro Ramírez Sánchez Juan Carlos Miranda Castillo	IEM	Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec	2o. Lugar en Ingeniería y computación	ESE Moscú
17	09L	002	MEX	Pañales BIONECCSA: Una alternativa para el cuidado ambiental	Gabriela Espinosa Correa Blanca Nayely Hernández Hernández Adriana Berenice Ruano Pineda Levi Estrada Balbuena	ANA	Escuela Preparatoria Oficial No. 79	3er. Lugar en Ciencias ambientales y naturales	INESPO, Holanda
18	09B	031	MEX	El VIH / SIDA, ¿Mito publicitario o realidad incuestionable?: Un dilema adolescente	Roberto Méndez Vázquez Yessica Ortega Bañuelos Daniela Torres Gómez Salvador Gracián Sandoval	CSC	CBT No. 2 Cuautitlán	1er. Lugar en Ciencias sociales	
19	09E	156	MEX	Creación de una fórmula para elaborar masa para modelar tipo plastilina no tóxica y biodegradable	Vianney Cornejo Morales Daniel Martín Quiroz Acevedo Karen Areli Miranda Quintanar Laura Elizabeth Lizama Hoth	QUI	Instituto Tecnológico de Tlalnepantla	3er. Lugar en Ciencias exactas	
20	09N	001	BRA	Corrector de Postura	Jankiel Cruz Bisinea Willian dos Reis Roxo Jorge Ferreira		Fundación Liberato Salzano Vieira da Cunha	2do. Lugar en medicina	