

RENPE			PROYECTO	AUTORES	ÁREA	ASESOR(A)	INSTITUCIÓN	TOTAL	POR ÁREA	CALIFICA A:	PREMIO ESPECIAL
10B	025	SIN	Microcréditos, Economía Híbrida de Efervescencia	Magdaly Esther Santillanez Olivas	CSC	Álvaro Pérez Giusti	Colegio de Bachilleres del Estado de Sinaloa	99.33333333	1er. Lugar Cs. Sociales	INTEL ISEF PITTSBURGH	Premio Dell al mejor proyecto de la Feria Los Mochis
11K	032	GTO	OBTENCIÓN DE EMPAQUES BIODEGRADABLES A PARTIR DE CÁSCARA DE TUNA Y LIMA	Juan Carlos Jaramillo Laguna María Selene Hernández González	MAM	Miguel Angel Quintana Aguado	CBTIS 172 Cortázar	97.33	1er LUGAR CS. NAT. Y AMBIENTALES	INTEL ISEF PITTSBURGH	Premio Dell al mejor proyecto de la Feria Guadalajara
11C	005	PUE	ALPIMIX	Carolina Velázquez Jiménez Daniel Esteban Sánchez Sánchez	BIQ	Adriana Reyes Castro	CECyTE Tecamachalco	94	1er. Lugar Medicina y Salud	INTEL ISEF PITTSBURGH	Premio Dell al mejor proyecto de la Feria Puebla
11K	032	PUE	ECOFILTROS	ADALIZ MIRANDA LARIOS	MAM	L.A.P. FÉLIX BERNABÉ ROMERO	COLEGIO DE BACHILLERES DEL ESTADO DE PUEBLA PLANTEL 6, SAN JUAN IXCAOUIXTLA	93.66666667	1er. Lugar Cs. Naturales y Ambientales	INTEL ISEF PITTSBURGH	
11E	066	SIN	NOQUIM	Gustavo Rendón Betancourt Karla Janeth Barrón Valenzuela	QUI	QFB. David Macías Barrón	COBAES 65 Ext. Pozole	93.33333333	1er. Lugar Cs. Exactas	INTEL ISEF PITTSBURGH	
11K	034	SIN	LUFFA vs ESPONJA SINTETICA	Guillermo Martínez Martínez	MAM	Nydia Edith Berrelleza Garibaldy	Instituto Comercial Nueva Galicia	93	1er. Lugar Cs. Naturales y Ambientales	MOSTRATEC BRASIL	
11i	001	BRA	Dispositivo Indicador de Costo y Consumo	Catiane Vargas	IEM	Elmar Corrêa de Souza	Fundación Liberato	93	1er LUGAR INGENIERÍA Y COMPUTACIÓN		
11K	258	MEX	ENCAPSULAMIENTO DE DESECHOS SÓLIDOS EN EL PROCESO DE BORURADO PARA SU USO DOMESTICO	Daniel Alberto González Contreras Bruno Israel Nieto Rendón Miriam Vera Martínez	MAM	Luis Gabriel Bermúdez Rodríguez	Universidad Politécnica del Valle de México	92.6	1er. Lugar Cs. Naturales y Ambientales	ESI AMLAT PARAGUAY	
11K	228	MEX	Producción de bioproteína y enzimas a partir del bagazo de naranja por fermentación en columna y charola	Rogelio Zarza Díaz Saúl Alcántara Sánchez	MAM	M.C. Ignacio Lagunas Bernabé	Tecnológico de Estudios Superiores de Jilotepec	92	2o. Lugar Cs. Naturales y Ambientales	ESI AMLAT PARAGUAY	

11F	005	AGS	Medición Virtual de Habilidades Corticales	Eréndira Citlalli Jara Díaz de León	COM	Antonio Díaz de León	CBTis 168	91.67	2o LUGAR INGENIERÍA Y COMPUTACIÓN	INTEL ISEF PITTSBURGH	PREMIO INTEL TECNOLOGÍA
11K	038	SIN	Lombricachaza	César Landeros López	MAM	Rogelio Sosa Pérez	Unidad Académica Preparatoria V. I. Lenin (El Dorado)	91.66666667	2o. Lugar Cs. Naturales y Ambientales	MOSTRATEC BRASIL	
11P	067	SIN	Flujo de corriente eléctrica	Samuel Doeg Izaguirre Gámez Cinthia Gabriela Martínez García	FIS	Héctor José Peinado Guevara	Preparatoria Guasave Diurna (UAS)	91.66666667	2o. Lugar Cs. Exactas	ESI AMLAT PARAGUAY	
11F	014	PUE	SofTIC: Aprendiendo con Tecnología Virtual-3D	Jaqueline Guerrero Avendaño	COM	M.D.S. Olga López Fortiz	Instituto Tecnológico de Tehuacán	91.33333333	1er. Lugar Ingenierías y Computación	ESI AMLAT PARAGUAY	
11K	035	PUE	PRODUCCIÓN DE PLÁNTULA DE Quercus MICORRIZADA CON Cantarellus cibarius	VERÓNICA TENTLE MENESES ALMA MIRIAM MEDINA PÉREZ	MAM	ING. ISABEL LUNA GUTIÉRREZ	UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA - CHILCHOTLA	91.33333333	2o.. Lugar Cs. Naturales y Ambientales	ESI AMLAT PARAGUAY	
11B	004	BCA	IT COMES NATURALLY	Paloma Guerrero Estrada Luis Daniel Rangel Lepro Nahomi Sarelle León Salas	CSC		CBTIS 21 Mexicali	91.33	1er LUGAR CS. SOCIALES	INTEL ISEF PITTSBURGH	
11D	036	JAL	Evaluación de daño genético de rata sin pelo por exposición a la luz ultravioleta de un equipo detector de billetes falsos.	Sebastián Patiño Valenzuela	BCM	Alma Delia Zamarripa Flores	Prepa Tec Campus Guadalajara	90.33	1er. LUGAR CS. DE LA SALUD	MOSTRATEC BRASIL	
11F	043	PUE	Libraries	Carlos Eduardo Ramírez Hernández	COM	Hilda Castillo Zacatelco	Facultad de Computación BUAP	90	2o. Lugar Ingenierías y Computación	ESI AMLAT PARAGUAY	PREMIO INTEL TECNOLOGÍA
11F	045	PUE	Simulación con captura óptica de movimiento	Celina Osorio Ochoa Jesús Emmanuel Vázquez Valencia Javier Luna Córdova	COM	Manuel Martín Ortiz	Facultad de Computación BUAP	90	3er. Lugar Ingenierías y Computación	ESI AMLAT PARAGUAY	
11H	031	PUE	RECITECHOS DE POLIESTIRENO	MARIELA CORTES BARRAGÁN GEORGINA HERNÁNDEZ VILLAMIL SARAI MONTIEL RAMÍREZ	IMB	L.A.P. FÉLIX BERNABÉ ROMERO	COLEGIO DE BACHILLERES DEL ESTADO DE PUEBLA PLANTEL 6, SAN JUAN IXCAQUIXTLA	89.66666667		INTEL ISEF	
11i	193	MEX	Sistema de extinción de incendios en los automóviles	Salinas García Eduardo Osorio Fabián Carolina	IEM	Gerardo Pazos Rodríguez	Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec	89.6	1er. Lugar Ingeniería y Computación	ESI AMLAT PARAGUAY	

11H	007	AGS	Ladrillo reciclable	Araceli Valdez Femat	IMB	Irma Amelia Salas	CBTIS 39	89.33	3er. LUGAR INGENIERÍA Y COMPUTACIÓN	MOSTRATEC BRASIL	
11C	050	PUE	Gomitas de carpasemina como desparasitante	Abigail Eréndira Santos Martínez Isi Yaneli Duarte Arroy	BIQ	Gloria Magali Rosas Lozano	Colegio Isabel la Católica	89	2o. Lugar Medicina y Salud	MOSTRATEC BRASIL	
11B	001	PER	Influencia de las TIC en el aprendizaje	Sara Carhuamaca Ore Thalia Yanela Ricra Cárdenas	CSC	Miguel Angel Sandoval de la Cruz	San Mateo de Huanchor	88.3	1er. Lugar Cs. Sociales		
11H	090	MEX	Transformando la energía	Lucia Itzel Pereyra Lagunez Xóchitl Franco Morales Alejandro Pérez Méndez	ETR	Claudia García Salazar	Preparatoria Oficial No. 144	88.3	2o. Lugar Ingeniería y Computación	INTEL ISEF PITTSBURGH	Premio Dell al mejor proyecto de la Feria Toluca
11i	117	MEX	Estufa por inducción alimentada por corriente directa	PABLO FRANCISCO QUEZADA CUENCA MARCO ANTONIO MEJIA LINARES SAID JOEL VAZQUEZ DE LA PEÑA	IEM	César León Ramírez Chávez	Tecnológico de Estudios Superiores de Jocotitlan	88.3	3er. Lugar Ingeniería y Computación	ESI AMLAT PARAGUAY	
11L	001	JAL	Calidad del aire interior por presencia de microorganismos y contaminantes químicos del edificio Administrativo del Tecnológico de Monterrey, Campus Guadalajara	Melissa Consuelo Pérez	ANA	Alma Delia Zamarripa Flores	Tecnológico de Monterrey Campus Guadalajara	88	3er. Lugar Cs. Naturales y Ambientales	MOSTRATEC BRASIL	
11K	059	SIN	Reforestación Estuarina	Barreras Reyes Irvin Jesús López Leal Rebeca	MAM	Germán Ochoa Machado	COBAES, Plantel-04 Victor Manuel Rubio Ahumada	88	3er. Lugar Cs. Naturales y Ambientales	ESI AMLAT PARAGUAY	
11K	037	SIN	Suelo artificial vs suelo natural	Arispuro Arellano Estefan Rubí	MAM	Rogelio Sosa Pérez	UAS -Preparatoria E. Zapata	87.83333333		CIENTEC	
11J	022	SIN	Microalgas marinas para la producción de biocombustibles	Patricia María Ibáñez Palazuelos	ETR	Mario Alberto Sordida Grave	Colegio Sinaloa A.C. Horizontes	87.66666667	3er. Lugar Cs. Exactas	CIENTEC	
11K	033	SIN	Fungicidas Naturales	Adrián Alberto Contreras González	MAM	Clara Lamarque Ramírez	Instituto América	87.66666667			
11C	050	SIN	DUL-SAN	VIRIDIANA TAPIA SANCHEZ VIRIDIANA GARCIA BELTRAN	BIQ	MARIA TERESA ARAUJO	COBAES 22	87.5	1er. Lugar Medicina y Salud		

11B	023	PUE	¿Magos o científicos?	Ricardo Márquez Catzalco Angel Roberto Ruiz Mendoza	FIS	Andrea García	Ciencia Joven- Instituto Inglaterra	87	1er. Lugar Ciencias Sociales	ESI AMLAT PARAGUAY	
11N	041	SIN	Dientes felices	Daniela Cisneros Vargas Laura Celia Medrano Gámez Miguel Angel Sánchez Nieblas	MED	Claudia Verónica Nieblas Sánchez	COBAES 048	87	2o. Lugar Medicina y Salud		
11Q	061	MEX	Flora medicinal en la plaza de Ozumba como una alternativa de salud	Gemali Toledano Lozada Adriana Jaqueline Maximiliano Palma	CPL	Eric Pérez Toledano	Colegio Alzate	87	3er. Lugar Cs. Naturales y Ambientales	INTEL ISEF PITTSBURGH	
11H	092	MEX	BIO GAS A PARTIR DE RESIDUOS ORGÁNICOS	PÉREZ MONTOYA LUZ MARIANA DE LA CRUZ MORALES LIZBETH	ETR	I.Q. J. BEATRÍZ Contreras NAVARRO	UNIDAD DE ESTUDIOS SUPERIORES TULTITLÁN	87		CIENTEC PERÚ	
11i	040	PUE	Robot explorador con ruedas de variación geométrica	Lilia Elena Arenas Astorga	IEM	José Antonio Díaz Simancas	Colegio Bucareli de Puebla	86.66666667		ESI AMLAT PARAGUAY	
11O	044	SIN	Cuatro Ciénegas: cápsula del tiempo	María Emma Franco Ceceña	MIC	Clara Lamarque	Instituto América	86.66666667	3er. Lugar Medicina y Salud		
11H	103	MEX	Estandarización de la cantidad de excremento de cerdo en la producción de metano en un biodigestor	Blanca Nacheli De León Camarena	ETR	Q.F.B Julio Jiménez Espejel	Tecnológico de Estudios Superiores de Chimalhuacán	86.6		CIENTEC PERÚ	
11N	285	MEX	EFEECTO DE LA COMBINACIÓN DE LA ELECTROACUPUNTURA (DM 4) Y FITOTERAPIA (Cúrcuma longa) EN RATAS CON LESIÓN DE MÉDULA ESPINAL	López Hernández Mónica Elba Alvarado Sánchez Belén Guadalupe	MED	Torres Castillo Sergio	Universidad Estatal del Valle de Ecatepec	86.6	1er. Lugar Medicina y Salud	CIENTEC PERÚ	
11K	006	TAB	SPLUNID (SISTEMA PREFABRICADO DE LOSAS CON UNICEL DE DESECHO)	CANDELARIO ORAMAS SÁNCHEZ CESAR AUGUSTO MILLA BAUTISTA BARBARA IVONNE FÉLIX MORALES	MAM	M.I. NOEMÍ MÉNDEZ DE LOS SANTOS	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE VILLAHERMOSA	86.33333333		ESI AMLAT PARAGUAY	

11N	037	GTO	Estilos de vida asociados con el Riesgo Cardiovascular Global en los trabajadores del CBTis No. 172	Miriam Elizabeth González Arriaga Mónica Edith Corrales Barajas	MED	Miguel Angel Quintana Aguado	CBTIS 172 Cortázar	86	2o LUGAR CS. DE LA SALUD	ESI AMLAT PARAGUAY	
11B	073	MEX	Generación Wii y los Videojuegos	Irma Patricia Laja Vega Nancy Jazmin Pérez Céspedes Alexis Alberto García Silva	CSC	Lilia Cristóbal Escalona	Centro de Bachillerato Tecnológico No.2 Cuautitlán	86	2o. Lugar Cs. Sociales	INTEL ISEF PITTSBURGH	
11H	216	MEX	NEUMABLOCK	SANTILLÁN HERNÁNDEZ JAZIEL RICARDO ACEVEDO DE LA PORTILLA ERICK URIEL	IMB	DÍAZ CERVANTES PAOLA BANESSA	PREPARATORIA ANEXA A LA NORMAL DE TEOTIHUACÁN	86		MOSTRATEC BRASIL	
11E	307	MEX	OBTENCIÓN DE ALCOHOL A PARTIR DE LA PENCA DE NOPAL	Sonia Elvira Zamora de Lucio Lucero Martínez Trujillo Jesús Martínez Aguilar	QUI	Patricia Rivero Ramírez	Escuela Preparatoria Oficial No. 19	86	1er. Lugar Cs. Exactas	MOSTRATEC BRASIL	
11Q	016	GTO	FERTILOOL	CRISTIAN DANIEL JUAREZ ARANA JAVIER TOLEDO YAÑEZ JESUS ANDRES TORRES VELEZ	CPL	ELDA SUSANA CASTILLO MONTES	CECYTEG - Cortázar	85.67	3er. LUGAR CS. NAT. Y AMBIENTALES	ESI AMLAT PARAGUAY	
11A	034	MEX	AXOLOTL	Temachtiany Arriaga Jiménez Laura Abril Arenas Saucedo Guadalupe García Castillo	CAN	Ing. Braulio Ramírez Hernández	Escuela Preparatoria Oficial No. 216	85.3			
11K	234	MEX	Bio reciclaje de residuos de naranja	Karen Abigail Ramírez Padilla Uriel Armando Pérez Hernández Tania Yareni Velázquez Contreras	MAM	Salvador Gracián Sandoval	Centro de Bachillerato Tecnológico No.2	85.3			
11E	063	SIN	Elaboración de pectina con cáscaras de frutas	Yukie Isanaeli Soto Leal Gladymar Guadalupe Valenzuela Ramírez	QUI	Ubaldo Rivera Leyva	COBAES 69	85			
11J	017	JAL	Generador eólico volante	David Ibarra Delgado Alberto Ibarra Delgado José Gómez Medina	ETR	Ángel Ernesto Jiménez Bernardino	Preparatoria 12	85		CIENTEC PERÚ	

11L	003	JAL	Cuenca el Ahogado: Crónica, donde el agua tiene miedo	Jesús Carlo Cuevas González Santiago Lomelí García	ANA	Dr. Paulino García Ramírez	Preparatoria Regional de Jocotepec	85		CIENTEC PERÚ	
11K	246	MEX	Obtención de papel de la cáscara de xoconostle para elaboración de empaques y combatir la deforestación	Claudia Vanessa Beltrán Avila Yazmin Yareth Ayala Moreno	MAM	José Luis Martínez Sánchez	Preparatoria Oficial # 19	85			
11Q	063	MEX	Control climático de un bioespacio para el cultivo de hongo seta	Luis Ramsel Gutiérrez Moreno Lizleth López López Carlos Homero Gómez Delgado	CPL	Javier Albiter Jaimes	Universidad Tecnológica del Sur del Estado de México	84.7			
11E	048	SIN	El cubo de Mendeleiev	Mariedith Urias Gaxiola José Ernesto Saucedo López	QUI	Claudia Verónica Nieblas Sánchez	COBAES 048	84.66666667			
11F	044	PUE	The amazing maze	Ana Jazmín Gil Pérez Valeria Flores de la Luz Arturo Morales Téllez	COM	Yalú Galicia Hernández	Facultad de Computación BUAP	84.33333333			
11F	015	SIN	HUMEX	Humberto Ochoa Nevarez	COM	Ing. Jesús Armando Gámez Wilson	CCS,ASES	84.33333333	1er. Lugar Ingeniería y Computación		PREMIO INTEL TECNOLOGÍA
11K	005	TAB	AQUAVID (Sistema de acueductos)	Enrique Hernández Sánchez Miguel Salomón Peralta Castro	MAM	Carlos Rodríguez Jiménez	Universidad Olmeca A. C.	84			
11H	023	JAL	ECO-MAREM(Económico y Ecológico: Material Reciclado para la Elaboración de Mobiliario)	Arreola Vargas Andrea Arana Olivares Ana Carolina Romo Rodríguez Matías	IMB	Sandra Jara Castro	Universidad de Guadalajara	84		CIENTEC PERÚ	
11O	029	JAL	Causas y efectos de enfermedades transmitidas por agua y alimentos contaminados	Suleima Fernanda García Estrada Zazil del Rosario Rojas Figueroa Cynthia Ma. Luisa López López	MIC	M.C. Mónica Basurto Vázquez	Escuela Preparatoria Regional de Sayula	84	3er. LUGAR CS. DE LA SALUD	CIENTEC PERÚ	
11C	008	MEX	Desarrollo de un alimento fermentado a partir de residuos del nixtamal e industria láctea	Diana Massiel Romo Arriaga	BIQ	M.C. Ignacio Lagunas Bernabé	Tecnológico de Estudios Superiores de Jilotepec	84	2o. Lugar Medicina y Salud		

11H	213	MEX	IMPLEMENTO DE INYECTORES DE COMBUSTIBLE POR TRATAMIENTO SUPERFICIAL	Luis Enrique Peñaloza Hernández	IMB	Noé Lopez Perrusquia	Universidad Politécnica del Valle de México	84			
11K	252	MEX	CONSTRUCCION DE BIOSANITARIO	Luis Angel Soto Ramirez Yessica Andrea Santiago Morales Miguel Ajuech Martinez	MAM	Julieta Carreón de la Rosa	Escuela Preparatoria Oficial 183	84			
11N	276	MEX	Cultivo de antitumorales	DE ANDA VELAZQUEZ ALEJANDRA VILLANUEVA MEJÍA SEBASTIÁN ANTONIO MARTÍNEZ CORTEZ CRISTIAN	MED	LUZ JANETT OLVERA RUIZ VELASCO	CBT N°1 TULTITLÁN	83.7	3er. Lugar Medicina y Salud		
11F	001	OAX	Software de asistencia nutricional contra la obesidad	Carmen López Martínez Carla Itzel Martínez Pérez Donají Pacheco Prudencio	COM	M.C. CRUZ ELENA CACHO MARTÍNEZ	CECYTEO PL. 3 "IXTLÁN"	83.66666667			
11F	011	GTO	QUIMEFIC	ELIZABETH FABIOLA LOMELÍ PÉREZ BRISEIDA VENTURA PÉREZ ANA BERTHA LEDESMA MEDINA	COM	SALVADOR CABRERA VÁZQUEZ	CECYTEG PLANTEL PÉNJAMO	83.33			
11M	025	JAL	Laboratorio de Matemáticas	Mirta Adriana Tapia Don Anyi Deshire Jiménez Blancos Judit Valeria Mendoza Servín	MAT	ANGEL ERNESTO JIMÉNEZ BERNARDINO	Preparatoria de Jalisco -Universidad de Guadalajara	83.33	1er. LUGAR CS. EXACTAS		
11Q	066	MEX	Producción de Scenedesmus quadricauda en un sistema cerrado con variación del medio de cultivo	Arturo Sánchez Navarro Brenda Samantha Garrido Hernández Octavio Mora Chávez	CPL	Rómulo Javier Amador López	Colegio de Bachilleres Plantel 05 Satélite	83.3			
11F	002	OAX	Software Interactivo para Química Básica (SIQUBA)	Dania Katia Rojas Sánchez Orlando Gómez Montaña Alberto Daniel Belmonte Santiago	COM	Lic. Jessica Pérez Robles	CECyTEO	83			
11C	039	GTO	Bolillo y Agaricus	José Felipe Arzate Rivas	BIQ	Ing. Pedro Jaraleño Mancera	CETis 150	83			

11K	041	GTO	Llantez	Cristian Rogelio Gaytan Javier Mario Emanuel Pantoja Guzman	MAM	Carla Renata Villagómez Balcazár	CECYTEG Plantel Moroleón	83			
11L	004	MEX	Evaluación actual de la eutrofización en la laguna de Zumpango	Manuel Alejandro Trejo Hernández Ary Flor Almazán Ramos Rodrigo Pérez Godínez	ANA	Juan Miguel Robledo Espejel	Preparatoria Oficial No. 53	83			
11B	068	MEX	El invernadero escolar como estrategia didáctica para la enseñanza de las Ciencias I en secundaria	Pelayo Tapia Elizabeth Becerril Monroy Lucia Juárez Bautista Jacqueline	CSC	Daniel Zavala Martínez	Escuela Normal de Tlalnepantla	82.7	3er. Lugar Cs. Sociales		
11i	004	TAB	ENFRIASOL (Enfriador-calentador solar)	Nancy Trinidad Pérez Hernández Miguel Azuara Mascareño Alejandro Martínez Madrigal	IEM	Ing. Carlos Rodríguez Jiménez	Universidad Olmecca, AC	82.66666667			
11L	001	PAN	Determinación de la presencia de ozono troposférico en los predios del Colegio Daniel Octavio Crespo, utilizando un detector de KI	Luis Vargas Yarelis Cedeño Johana de la Torre	ANA	Lilia Nedelka Peña	Colegio Daniel Octavio Crespo	82.33333333			
11P	070	SIN	Periscopio y refractómetro	Fernando Llanes Leyva Luis Enrique Rivas Velázquez	FIS	Héctor José Peinado Guevara	Preparatoria Guasave Diurna (UAS)	82.33333333			
11F	052	MEX	Software de Monitoreo de Contaminantes Atmosféricos (SMCA)	Ingridh Leslie Lara Pacheco Brenda Ericka Alvarez Nieves Javier Tonatihu Herrera Romero	COM	Alfredo Martínez Jiménez	Centro de Bachillerato Tecnológico No.2 Cuautitlán	82			
11E	002	MDF	Investigation of Au nanocatalysts for simultaneously eliminating NO and CO contaminates at low temperature	Zhiqi Wang	QUI	Dr. Juan Navarrete	The American School Foundation	82	2o. Lugar Cs. Exactas		
11F	012	PUE	MATSOFT	JUAN DANIEL ARCE DELGADO ERIK TEODORO MARTIN LUCIANO SANTIAGO DOMÍNGUEZ	COM	L.A.P. FÉLIX BERNABÉ ROMERO	COLEGIO DE BACHILLERES DEL ESTADO DE PUEBLA PLANTEL 6, SAN JUAN IXCAQUIXTLA	81.66666667			

11P	068	SIN	Tiro al blanco	Víctor Hugo Lugo Mauro Espinoza Ortiz Belkis Mayel Montoya	FIS	Héctor José Peinado Guevara	Preparatoria Guasave Diurna (UAS)	81.66666667			
11i	009	BCA	CONFIGURADOR DE SISTEMAS DIGITALES	Walther Eduardo Lee Cárdenas	IEM		CBTIS 21 Mexicali	81.33			
11H	101	MEX	Bioenergía	Juan Pablo Hernández Reyes Juan Daniel Sanvicente Galván	ETR	Mirna Chávez Granados	TESCHA	81.3			
11H	212	MEX	ELABORACIÓN DE UN AGLOMERADO UTILIZANDO NOPAL Y RESINA OBTENIDA DE ORINA HUMANA	Esahu Alberto Espinoza Sandoval Sarah Araceli Ramírez Castillo Eduardo Chávez Barrera	IMB	José Cervantes Hernández	Preparatoria Oficial No. 107	81.3			
11N	275	MEX	Chipasden	Juranni González Cruz Iver Cortez Duran Ernesto Salvador Cruz	MED	Adela Téllez Felipe	Escuela Preparatoria Oficial No. 166	81.3			
11K	250	MEX	Acuaponia, tecnología sustentable	Gerardo Valdés Bautista Perla Rubí Santos Ramírez Ricardo Carranza Acevedo	MAM	Rosa María de Anda López	Universidad Tecnológica del Sur del Estado de México	81.2			
11E	310	MEX	Desarrollo de un anfílico natural para gelatinizar hidrocarburos	Guadalupe Ixtapan Sandoval Yolany Midori Valencia Vidal	QUI	Fernando Felipe Cortés Reyes	Escuela Preparatoria Oficial No. 177	81.2	3er. Lugar Cs. Exactas		
11i	008	BCA	C.D.E.E. (Controlador de Energía Eléctrica)	Kassandra Hernández Lara	IEM	Ing. Sonia Piña Salazar	CBTIS 21 Mexicali	81			
11k	010	BCA	Mariposario Ollin Papalotl	Ricardo Zepeda Flores Jesús Miguel Salais Rodríguez Abraham Rey Zamudio	MAM	Arql. Ma. del Socorro Fuentes A.	CBTIS 155 Tijuana	81			
11i	179	MEX	Bat-Belt	Anai Irais Ubaldo Aguilar Víctor Hugo Dominguez Santana Arturo Palacios Monter	IEM	Roger Isaac Bartolo Alarcón	C.B.T.I. S. 203 "Gral. Ignacio Beteta Quintana"	81			

11i	134	MEX	Luminaria para exteriores con energía renovable	Luis Enrique Fones Valle Geovanni Garay Rodríguez Joseph Astorga Flores	IEM	Ing. Gabriel Montoya Abad	CBT Luis Pasteur	80.7			
11i	195	MEX	Sistema para Alarma Vehicular Estándar (SAVE-STANDAR)	Omar Bengoa Mendoza Alejandra Huri Caballero Paulin Leslie Karina Osorio Fabián	IEM	Juan Carlos Miranda Castillo	Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec	80.6			
11i	324	MEX	GLUE MACHINE	Karla Abigail Villegas Peña Eduardo Jairo Díaz Juárez	IEM	Miriam Laura Juárez Hernández	Tecnológico de Estudios Superiores de Ixtapaluca	80.6			
11P	022	JAL	¡Quiero Aprender Mecánica!	Katia Aldhara Plaza Palacios	FIS	Paulino García Ramírez	Preparatoria Regional de Jocotepec	80.33			
11i	141	MEX	Sistema Antirrobo de Automóviles	Luis Alberto González Delgadillo Rolando Pulido Palermo Francisco Samuel Yáñez Sánchez	IEM	ING. Silvestre Saúl Cerino Villada	Tecnológico de Estudios Superiores de Tianguistenco	80.3			
11A	006	PUE	Alimento para conejos elaborado a base de lombriz roja californiana	EUSTACIO ITURBIDE ROJAS	CAN	MVZ ADRIANA MELISSA ANDRADE MONTOYA	Universidad Interserrana	80			
11L	049	SIN	Red econofiltro	Gustavo Casarez Rodríguez	ANA	Ana Isabel Pérez Huerta	COABES Plantel 06 Ing. José Hernández Terán	80			
11i	166	MEX	BICICLETA BIFUNCIONAL	LOPEZ VELAZQUEZ KATIA YURIDIA RAMOS LÓPEZ BIANCA CELINA AMARO ORTIZ LAURA PATRICIA	IEM	German Ortiz Ramos	Preparatoria Oficial Anexa a la Normal de Amecameca	80			
11K	223	MEX	Jabón líquido a base de tensioactivos de cenizas	JOSELIN DURAN GONZÁLEZ JESÚS ALONSO GONZÁLEZ CERECERO MARCOS DANIEL	MAM	OLIVIO HERNÁNDEZ HERNÁNDEZ	ESCUELA PREPARATORIA OFICIAL No. 166	80			
11i	028	GTO	INTOXILYZER	INFANTE OLMOS JOSÉ DE JESÚS HORTA HERNÁNDEZ PABLO FERNANDO NAVA NEGRETE	IEM	ING. GASTON MARCELO HERNÁNDEZ MARMOLEJO	CECYTEG PLANTEL LEÓN	79.67			

11A	008	PUE	Producción de miel de hormiga	MARIA ISABEL MARTINEZ HERNANDEZ GUADALUPE MUÑOZ FLORES	CAN	ING. ANAHI ATANACIO LOPEZ	Universidad Interserrana	79.66666667			
11P	024	SIN	Microscopio portátil	María Aisaela Medina Silvas Peraza Valverde María Leticia	FIS	IBQ. Myrna Leticia Armenta Soto	COBAES 22	79.66666667			
11C	017	MEX	OBLEA DE HARINA DE FRIJOL RELLENA DE JALEA DE TEJOCOTE ADICIONADA CON SPIRULINA	Pérez Rangel Berenice Pineda Vejar Grecia	BIQ	Soria Chico María Yazmín	Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec	79.6			
11C	022	MEX	Gomitas de Alga Spirulina	Eloísa Maricruz Castillo Hernández Cintya Valeria Arroyo Arias	BIQ	Consuelo Martínez Ruiz	Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec	79.6			
11H	203	MEX	Obtención de una película biodegradable a partir de residuos de maíz y leche	María Guadalupe Rivera Maya	IMB	M.C. Ignacio Lagunas Bernabé	Tecnológico de Estudios Superiores de Jilotepec	79.5			
11H	089	MEX	OBTENCION DE ETANOL A TRAVÉS DE LA FERMENTACIÓN DEL PULQUE ¿UNA ALTERNATIVA DE DESARROLLO SUSTENTABLE PARA LA REGIÓN MAZAHUA?	KARINA GARCÍA GARCÍA VALERIA LÓPEZ MORENO SARA IRIS MORENO GÓMEZ	ETR	FRANCISCO JAVIER MEJÍA CONTRERAS	ESCUELA PREPARATORIA OFICIAL No.166	79.2			
11A	049	PUE	Cultivo de la mosca <i>Drosophila melanogaster</i> para el entendimiento del proceso genético de los seres vivos	Vanessa Prieto Vargas Sandra Castro Zenteno Enid Esther Gopar Pérez	CAN	Aarón Sánchez Pérez	Colegio Mundial de Puebla, AC	79			
11C	001	PUE	Gelatila	CAROLINA VARELA GARCIA CATALINA IBETH VERA DE LA CRUZ	BIQ	ING. ANAHI ATANACIO LOPEZ	Universidad Interserrana	79			
11i	135	MEX	Maquina Inteligente clasificadora de basura	Adán Roa Trejo Aarón Vilchis Carcaño Adrián Santander Olivera	IEM	Marco Antonio Acosta Mendizábal	Tecnológico de Estudios Superiores de Chalco	78.7			

11F	002	AGS	Software Delfo	DIANA SARAY PRADO CASTRO ERICKA GUADALUPE DIAZ TORRES JOSE MANUEL GUTIERREZ LÓPEZ	COM	L.I. LAURA SONIA CONTRERAS LAGUNA	CETIS 80	78.67			
11F	043	GTO	Simulator center	Luis Alberto Sánchez Obregón Ana Graciela Jiménez Juárez Tania Elizabeth Ramírez Frías	COM	Justo 72 Caracheo Aguilar	CECYTEG Plantel Cortázar	78.67			
11Q	016	PUE	APROVINCHI	Berenice Yllescas Castro Imelda Juárez Jorge Brisa Celeste	CPL	Adriana Reyes Castro	CECyTE Tecamachalco	78.66666667			
11N	301	MEX	Timicream	Hernández Martínez Diana Lizeth Nuci Rodríguez	MED	Flora Isabel Altamirano león	CONALEP Ciudad Azteca	78.5			
11i	140	MEX	Robot limpiador de ventanas	MANJARREZ LÓPEZ OFELIA GONZÁLEZ MARTÍNEZ MARCO ANTONIO	IEM	ING. LUIS ENRIQUE TARANGO GARCÍA	Tecnológico de Estudios Superiores de Tianguistenco	78.3			
11H	210	MEX	USO DE MUCILAGO DE NOPAL PARA EL MEJORAMIENTO DE LAS PROPIEDADES FISICAS-MECANICAS DEL BLOCK DE TEPETATE	RODOLFO GARCÍA SALDAÑA CARLOS IGNACIO CERVANTES CERVANTES SERGIO GERARDO HERNÁNDEZ HERRERA	IMB	BENITO CARLOS BORJA TEXOCOTITLA	EPOEM No. 84	78.3			
11O	043	SIN	Amibiasis	Orlando Sarabia Ramos Jessica Paola Ruiz Reves	MIC	Clara Lamarque Ramírez	Instituto América	78			
11B	054	SIN	Célula Interactiva	Germán Antonio Peraza Valverde Jesús Eloy Manjarrez Mancillas	CSC	Concepción Alejandra Avilés Mariscal	COBAES 050 - Gral. Gabriel Leyva Velázquez	78			
11P	069	SIN	Aceleración Centrípetá	Alba Sobeida Atondo Bojórquez Ana Karen Gastélum Contreras	FIS	Sergio Alberto Montes Zamora	Preparatoria Guasave Diurna (UAS)	78			
11F	008	GTO	Caaltuform	Alejandra Ramos Arias Efraín Mora Rufino	COM	Julio Flores Ortiz	CECYTEG PLANTEL SAN JUAN DE LA VEGA	78			

11P	035	JAL	Detección temprana de células cancerígenas a través de un láser de puntos cuánticos	Albert Manuel Orozco Camacho	FIS	Jaime A. Mendiola Romero	Prepa Tec Campus Guadalajara	78			
11F	058	MEX	Sistema de monitoreo vía internet para tanques de almacenamiento de agua	Ismael Viveros Hernández Anabel Hernández Ramírez Luis Rodrigo Hipólito Ramírez	COM	M.en C. Felipe de Jesús Canul Schwietrs	Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec	78			
11F	010	GTO	Matema-tics	Daniel Elpidio Ramírez Vázquez	COM	Lic. Gabriela Charito Castillo González	CETis 150	77.6			
11H	084	MEX	ELEC CAR	Daniel Pérez Cantillo Joel Hipatl Hipatl Javier Gómez Cruz	ETR	Ing. Alejandro Santiago Miguel	Tecnológico de Estudios Superiores de Chimalhuacán	77.6			
11N	280	MEX	JOCAGUGE	BRAVO TRUJILLO ROSA CAROLINA AMBROSIO PARRA GERARDO FLORES HERNÁNDEZ GUADALUPE DEL PILAR	MED	MARTHA VÁZQUEZ BAUTISTA	ESCUELA PREPARATORIA OFICIAL ANEXA A LA NORMAL NÚM. 3 DE NEZAHUALCÓYOTL	77.6			
11K	256	MEX	ECOPANEL	Edgar Iván Meléndez Aguilar Jorge Israel Martínez Dionisio	MAM	Flora Isabel Altamirano León	CONALEP Ciudad Azteca	77.5			
11Q	018	GTO	Albahaca como repelente para mosquitos	Juan Carlos Ortiz Leal Luis Roberto Silva Leal	CPL	Ing. Pedro Jaraleño Mancera	CETIS 150 Apaseo el Alto	77.33			
11H	086	MEX	Obtención de biodiesel de semillas de Chicalote (<i>Argemone mexicana</i>)	DAVID EDUARDO GUIJOSA AGUIRRE JUAN NORBERTO SANDOVAL ORTEGA	ETR	JOSÉ CERVANTES HERNÁNDEZ	PREPARATORIA OFICIAL NO. 19	77.3			
11H	206	MEX	Cococoncreto para mejorar las propiedades mecánicas del concreto	Julieta Zarate Herrera Adriana Flores Pacheco	IMB	Edgar Ortiz Galván	CBT Chiconcuac	77.3			
11B	005	BCA	MY ENGLISH ME	DAVID HERNÁNDEZ VIVEROS CARLO RAYMUNDO NORIEGA LÓPEZ ANDREA GARCÍA MURRIETA	CSC	ING. JULIO GARCÍA DELGADO	CBTIS 21 Mexicali	76.67			

11N	035	GTO	PYL (Loción Capilar contra la Caspa)	Karla Adriana Balderas Muñoz Francisco Eduardo Valencia Guerra	MED	Pedro Jaraleño Mancera	CETis No. 150	76.67			
11F	055	MEX	Botones IO	Carlos Javier López Cortés José Luis González Guzmán	COM	Marisol Hernández Hernández	Tecnológico de Estudios Superiores de Chalco	76.6			
11H	211	MEX	El zacate del maíz, una alternativa más para la elaboración de materiales sustentables empleados en la fabricación de block para construcción	Sarai Verónica Vergara Moreno Adrián Vergara Páez Daniel Pérez Solís	IMB	Profr. Héctor Santín Adaya	ESCUELA PREPARATORIA OFICIAL No. 50	76.6			
11A	031	MEX	Implementación de un laboratorio para la reproducción de peces de ornato de importación a base de un sistema de río, recirculación y filtración de agua	Elizabeth Alcántara Avilés María Fernanda Zacarías Valdivia Rafael Lara Quintero	CAN	Marisa Calle Monroy	Centro Escolar Zamá	76.3			
11H	083	MEX	Biogas	Ramírez Sandoval Omar Michel Maldonado Corona Rodolfo Raso Acosta Luis Eduardo	ETR	Oliva Chávez Humberto	Tecnológico de Estudios Superiores de Coacalco	76.3			
11N	284	MEX	DUL-SINA-SAMIKNAY	JOSE ANGEL FARILLA RUIZ ISI ABIGAIL DE LA LUZ PACHECO JOSÉ MANUEL ORTEGA VELÁZQUEZ	MED	MARIO QUEZADA OBISPO	Preparatoria Anexa ala Normal Numero 1 de Nezahualcóyotl	76.3			
11M	034	JAL	Modelo matemático para la predicción del comportamiento del ozono troposférico	Antonio Jiménez Castellanos Paul Vázquez Aragón	MAT	Gloria Faus	Prepa Tec Campus Guadalajara	76			
11i	124	MEX	Vehículo de transporte público ecológico	Martínez Díaz Luis Alberto Alonso Jiménez Daniel Juan Gonzales Eugenia Esveidy	IEM	Mario Ramírez Neria	Tecnológico de Estudios Superiores de Chalco	76			
11H	209	MEX	SENSORES ALTERNATIVOS	Fernando Medina Segundo Sergio Varela Martínez	IMB	Pablo Cajero Vázquez	Tecnológico de Estudios Superiores de Jocotitlán	76			

11K	249	MEX	TRATAMIENTO INTEGRAL DE RESIDUOS SOLIDOS ORGANICOS	Nora Escamilla Rodríguez Yazmin Sharahi Loyola Martín César Adrián Vargas Salazar	MAM	M. en C. Reyna Isabel Rodríguez Pimentel	Universidad Tecnológica de Nezahualcóyotl	75.7			
11H	095	MEX	PATINES GENERADORES DE ENERGÍA	Anabel Amellalli Zarco Gómez Fabiola Elizabeth Chan Martínez César Eduardo Cruz Carranca	ETR	Q.F.B EMMNUEL HMMURABI RUELAS RAMÍREZ	Unidad de Estudios Superiores Tultitlán	75.6			
11H	196	MEX	Contenedor Ecológico	AIDE ELIDET GARCIA TEZOCOTITLA ISAAC GONZALEZ LORENZO BERENICE VALENCIA OMAÑA	IMB	Ing. Silvestre Saúl Cerino Villada	Tecnológico de Estudios Superiores de Tianguistenco	75.6			
11i	183	MEX	Desarrollo de Interfaces Humano - Máquina usando Realidad Aumentada	Oscar Maldonado Becerril José Raúl Palma Domínguez	IEM	Roger Isaac Bartolo Alarcón	Instituto Tecnológico de Toluca	75.5			PREMIO INTEL TECNOLOGÍA
11K	235	MEX	Elaboración de pintura ecológica a partir de residuos de unice	García Flores Daniel de Jesús David Valadez Soto	MAM	Ing. Octavio Rosas Arias	Universidad Tecnológica de Nezahualcóyotl	75.5			
11i	191	MEX	Separador automatizado de envases para contenedores de basura	Fernando Martínez Aranda Israel Alan Pérez Ramírez Daniel Pérez Sierra	IEM	Felipe de Jesús Canúl Schwiets	Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec	75.3			
11K	251	MEX	Adhesivo Poliprehispánico	Carlos Eduardo Rosas Avilez	MAM	Moisés González Olguín	Conalep 001 Plantel Ciudad Azteca	75.3			
11G	082	MEX	Naturaleza cambiante	América Garcidueñas Meza	CST	falta nombre completo	Colegio Lucerna	75			
11i	122	MEX	Sistema auxiliar en la generación de Hidrógeno	GONZALEZ CARDEÑA JOSE LUIS	IEM	Jesús Daniel Soriano	TESCHA	75			
11i	180	MEX	Chaleco Recolector de signos vitales	Daniel Artemio Peña Olvera Jesús Eduardo Ruiz Ruiz Edna Karina Hernández López	IEM	Ing. Roger Isaac Bartolo Alarcón	C.B.T.I. S. 203 "Gral. Ignacio Beteta Quintana"	75			
11N	274	MEX	Carrot to fight Acne	Erika Jazmín Ávalos García Teresa Morán Bravo Ricardo Pliago Franco	MED	Luz María Muñoz Ramírez	Escuela Preparatoria Oficial Anexa a la Normal N° 3 de Nezahualcóyotl	75			

11i	189	MEX	Persiana Ionizadora	Rivera Castro Ana Beatriz Molina Mercado Paulina Magali Sánchez Fabián Marco	IEM	Miranda Castillo Juan Carlos	Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec	74.7			
11F	048	MEX	SECURITY KIDS	ROBERTO CRUZ MENDOZA KAREN MONSERRAT YESCAS RAMOS EMETH DE MARÍA OLVERA HIJERTA	COM	JUAN MANUEL STEIN CARRILLO	TESE	74.6			
11H	096	MEX	PROTOTIPO DE GENERADOR TERMOSOLAR	María Guadalupe Arredondo Elías Juan Carlos Olvera García Anahid del Angel Salgado	ETR	Q.F.B EMMNUEL HAMMURABI RUELAS RAMÍREZ	Unidad de Estudios Superiores Tultitlán	74.5			
11i	029	PUE	R.O.M.E.O.	Ángel de Jesús Cordero Cano Alan Pacheco Aguilar	IEM	José Antonio Díaz Simancas	Ciencia Joven A.C.	74.33333333			
11F	008	JAL	Helper (Software para personas lisiadas)	Luis Alberto Guevara Mendoza	COM	Joel López Castillo	Conalep GDL II	74.33			
11G	014	JAL	No basta una linda cara ni unos cuantos mapas para hablar de Meteorología	Eduardo Camarena Corona	CST	Dr. Paulino García Ramírez	Preparatoria Regional de Jocotepec de la Universidad de Guadalajara	74.33			
11E	316	MEX	Tabla periódica electrónica	Brenda Carvajal Ioya Héctor Adrián Contreras Aguilar Miriam Abigail Ortiz Islas	QUI	Julieta Carreón de la Rosa	Escuela Preparatoria Oficial 183	74.3			
11i	116	MEX	Diseño de Molino Mecánico para Síntesis de Materiales	Omar Ignacio Chávez Gallardo Carlos Jesús Pérez Martínez Juan Antonio Celis Ortega	IEM	Pedro Vera Serna	Universidad Politécnica de Tecámac	74			
11i	155	MEX	EMULADOR DE FLUCTUACIONES DE CORRIENTE	SAUL ANTONIO MONROY PLATA ROBERTO GARCÍA VÁZQUEZ ULISES NÚÑEZ ESCOBAR	IEM	CESAR LEÓN RAMÍREZ CHÁVEZ	TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE JOCOTITLAN	74			

11F	013	GTO	RELAXMusic	Daniel Medina Mendoza	COM	MC. Rosa María García Pineda	CETis No. 150	73.67		
11B	019	SIN	EcoTool	Jaime Zazueta De Doig Alvear José Carlos Castrejón Bon	CSC	M.C. Rosalio Zatarain Cabada	Instituto Chapultepec	73.66666667		
11O	045	SIN	"Verde-azul soy y en lo caliente estoy"	Fedra Judith Llanes Corrales	MIC	Laura Marisela Andrade Fregoso	UAS -Preparatoria E. Zapata	73.66666667		
11C	010	MEX	Fabricación de embutidos a base de hongo comestibles	Susana López Andrés	BIQ	Q.F.B. Raúl Reyes Aquino	Tecnológico de Estudios Superiores de Chimalhuacán	73.6		
11i	187	MEX	Horno de Fundición de Aluminio	Fidel Gualberto Narváez Torres Josué Enrique Benítez Rodríguez Julia Yocelin Rodriguez Bonfil	IEM	Claudia Hernández Gervacio	Universidad Tecnológica de Nezahualcóyotl	73.6		
11K	227	MEX	Previendo el futuro	Jessica Ortiz Gutiérrez Ana patricia Tovar Avalos Arelí Priscila Márquez Díaz	MAM	Ing. Rosa María Guadalupe Jiménez Peña	Colegio Lucerna	73.6		
11K	238	MEX	Waste energy	Tayde Cristina Franco Ceballos Ángel López Montero Brenda Frutis Estrada	MAM	Felipe de Jesús Trejo García	Preparatoria Anexa ala Normal Numero 3 de Nezahualcóyotl	73.6		
11F	006	SIN	AutoBasics: Conociendo el Automovil	Sebastián de Nicolás Machado Daniel Yañez Valenzuela	COM	M.C. Rosalio Zatarain Cabada	Instituto Chapultepec	73.33333333		
11B	020	SIN	Giving- Ayuda a tu manera	Rommel Uriarte Peña (Proyecto de equipo)	CSC	M.C. Rosalio Zatarain Cabada	Instituto Chapultepec	73.33333333		
11A	035	MEX	Evaluación de tres dietas balanceadas comerciales en el desarrollo de juveniles de pez cebrá en condiciones de laboratorio	Elida Lizbeth Martinez Martinez	CAN	Rómulo Javier Amador López	Colegio de Bachilleres Plantel 05 Satélite	73.3		

11i	163	MEX	UNA ALTERNATIVA PARA CELDAS FOTOVOLTAICAS	Daniel Silva Cruz Iván Onofre Olvera	IEM	Pablo Cajero Vázquez	Tecnológico de Estudios Superiores de Jocotitlán	73.3			
11N	270	MEX	Higo-gel, gel para cicatrizar heridas con base en látex de higo.	Luis Brandon Magaña Rodríguez Hilda Martínez Ferrer Karina Mejía Francisco	MED	Daniel Gutiérrez Leyva	Escuela Preparatoria Oficial No. 49	73.3			
11F	038	MEX	Software de apoyo para personas a la educación para personas con discapacidad	MICHEL ALFONSO RAMÍREZ ÁVILA BEATRIZ ENRÍQUEZ MARTÍNEZ MOISÉS CRUZ ALAVEZ	COM	MTE. GLORIA CONCEPCIÓN TENORIO SEPÚLVEDA	Tecnológico de Estudios Superiores de Chalco	73			
11B	067	MEX	Doble moral empresarial	SANDRA FABIOLA REYES PEREZ KARLA SUEMY CAMPOS VERA VANESSA GARCIA GONZALEZ	CSC	MARTÍN ÁNDRES FLORES RÍOS	Preparatoria Oficial Anexa a la Normal Núm. 1 de Nezahualcóyotl	73			
11i	143	MEX	Sistema de seguridad antirrobo en vehículos tipo sedán	Ilhuicamina Villasana Garduño José Alfredo Negrete Díaz	IEM	EDUARDO DÍAZ LÓPEZ	Tecnológico de Estudios Superiores de Tianguistenco	73			
11K	243	MEX	CAPTACIÓN, FILTRACIÓN Y CLARIFICACIÓN DE AGUA PLUVIAL	OSCAR GONZALEZ RUÍZ SHALMA MONTSERRAT ORTEGA CERVANTES SONIA MALDONADO GUERRERO	MAM	M. EN C. PABLO MONTES UTRERA	TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE CHIMALHUACÁN	73			
11N	027	JAL	Obesidad, enfermedad del siglo XXI	Jazmín Carrión Calvario María Valeria Uribe Olivares	MED	M.C. Mónica Basurto Vázquez	Escuela Preparatoria Regional de Sayula	72.67			
11K	259	MEX	PLÁSTICO BIODEGRADABLE	Pablo Luis Vázquez López Mauricio Vargas Aguilar	MAM	Luis Espinosa Juárez	Epo No. 107 Vespertino	72.6			
11C	015	MEX	Endulzando vidas	HERNÁNDEZ TOSCANO JUAN ANTONIO SANTIAGO HERNÁNDEZ ANA LAURA	BIQ	LUZ JANETT OLVERA RUIZ VELASCO	CBT N°1 TULTITLÁN	72.5			
11H	088	MEX	Clean energy	GALVÁN JIMÉNEZ CARLOS ALONSO PONCE DOMÍNGUEZ VICTORIA	ETR	I.Q. J. BEATRÍZ CONTRERAS NAVARRO	TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE COACALCO	72.5			

11H	091	MEX	BIOETANOL A PARTIR DE RESIDUOS ORGÁNICOS	ESCAMILLA MUNOZ ARED YESSENIA ÁVILA ROQUE FÁTIMA LEONILA	ETR	I.Q. J. BEATRÍZ CONTRERAS NAVARRO	UNIDAD DE ESTUDIOS SUPERIORES TULTITLÁN	72.3			
11i	161	MEX	SISTEMA AHORRADOR DE AGUA AL EMPEZAR AL BAÑO	GILBERTO VEGA GONZÁLEZ	IEM	ING. LUIS ENRIQUE TARANGO GARCÍA	TECNOLOGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE TIANGUISTENCO	72.2			
11K	232	MEX	Tanque que reutilice agua (filtrada) de la regadera y del lava manos	Feria Hernández Miguel Ángel Prado López Emmanuel Becerril Hernández Adán Francisco	MAM	Nicolás Jiménez Fermín	Preparatoria Oficial Anexa a la Normal No.03 de Nezahualcóyotl	72.2			
11G	021	SIN	Uso de fórmulas para la interpretación de datos satelitales sobre la calidad y visibilidad del aire de la península de Yucatán y su relación con el Polvo Africano	Héctor Adrián Ruiz Sañudo Brenda Amairani Bastidas Carvajal	CST	Adriana Leonor Villapudúa de la Rocha	Prepa Tec Tecnológico de Monterrey	72			
11N	034	GTO	Canelo fresh	Eddie Alonso López Ávila	MED	Ing. Pedro Jaraleño Mancera	CETis No. 150	72			
11i	181	MEX	Cuna automatizada	Luis Garcia Chavarria Miguel Angel Sosa Sandoval José Armando Vega Portilla	IEM	Ing. Aureliano Enrique Hernández Ramírez	Universidad Tecnológica de Nezahualcóyotl	72			
11F	047	MEX	Voz sobre IP en Microempresas y hogares	NALLELY JIMÉNEZ PIMENTEL ANA GLORIA GONZÁLEZ VEGA	COM	ADOLFO MELÉNDEZ RAMÍREZ	TESE	71.7			
11E	304	MEX	Sellador	SAÚL AXEL CONTRERAS MENDOZA	QUI	Q.I. Isela Martínez Palomo	Colegio Lucerna	71.7			
11L	004	JAL	MENOS KILOS MENOS GASES DE EFECTO INVERNADERO	ANA PAULINA CISNEROS JARA ALEJANDRINA NAVARRO OREGELI	ANA	Dr. Juan García Ramírez	Preparatoria Regional de Jocotepec	71.67			
11H	100	MEX	Automóvil electro-hidráulico	Erick Fernando Martínez Sánchez	ETR	Ing. Víctor Manuel Guerrero García	Tecnológico de Estudios Superiores de Chimalhuacán	71.6			
11i	323	MEX	Optimización de parámetros de diseño por medio de software Cax	Juan Escobar Hernández Alejandro Eli Acosta Flores Alberto Soto Pineda	IEM	Francisco Leopoldo Hernández Plata	ITESM Campus Toluca	71.6			

11K	321	MEX	Filtro de cabello humano	Celene Solano Moreno Keira Sarai Calzada Islas Erika Ambrosio Loeza	MAM	Anahi Cacho Castillejos	Escuela Preparatoria Oficial Anexa a la Normal # 3 de Nezahualcóyotl	71.5			
11i	029	SIN	Radar UVF	Edgar Baldemar Ramos Lara Edgar González Villegas Juan Carlos Villegas Beltrán	IEM	Rodrigo Cerecer Molina	Universidad del Valle del Fuerte	71			
11F	045	MEX	Reutilización de equipo de cómputo de universidades públicas por medio de software libre	Elizabeth Itzél González Ayala	COM	Roberto Carlos Garduño Romo	Tecnológico de Estudios Superiores de Chalco	71			
11H	087	MEX	Casa ecológica	Hilari Romero Pérez Mariel Espinosa Solís	ETR	Mario Fragoso Reyes	Preparatoria Oficial 144	71			
11P	110	MEX	MOVIMIENTO DE FLUIDOS 19	Karen Jessamin Fuentes López David Vázquez Durango Sasha Anahí Medina Camacho	FIS	Joan Carlo de la Paz González	Preparatoria Oficial # 19	71			
11i	131	MEX	Inversor puente completo en baja frecuencia para lámpara de vapor de sodio	Benito Rodríguez Nava	IEM	José Luis Soriano Ávila	Tecnológico de Estudios Superiores de Jocotitlán	71			
11i	026	GTO	GASOLINE	Patricia Jiménez Mendoza Evelia Trejo Juárez	IEM	MC.Rosa María García Pineda	CETis No.150	70.67			
11B	003	OAX	Tlayuagave	LITA REYES JESUS ANTONIO MÉNDEZ MORENO SANDRA ISABEL MEDINA REYES ARTURO	CSC	ING. SALOMÓN MONTERROSA SANTIAGO	COLEGIO DE ESTUDIOS CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS DEL ESTADO DE OAXACA	70.66666667			
11H	200	MEX	Diseño de un eductor para mejorar la eficiencia de evaporadores solares	Shamir Abigail Ordoñez Salinas Daniela Servín Carmona	IMB	Telésforo Germán Gómez Montoya	Centro Escolar Zamá	70.6			

11N	273	MEX	Acetonemiliztli	Rodríguez Vargas Dulce Ivon Yáñez Hernández Yucary Ovalle Morales Ashley Katherine	MED	Lic. Zambrano Farfán María Teresa	Preparatoria Oficial Anexa a la Normal No3 de Nezahualcóyotl	70.6			
11C	014	MEX	ELABORACION DE UNA TORTILLA A BASE DE TRIGO ADICIONADA CON HARINA DE SOJA Y FIBRA DE NOPAL	Rocha Quevedo Vicente	BIQ	Soria Chico María Yazmín	Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec	70.5			
11K	219	MEX	Tratamiento de Desperdicios Sólidos Orgánicos para Uso Agrícola en Ixquiltán, México	Zaira Jazmín Antonio García Zamara Adriana Cárdenas Ramírez David Emmanuel Elizalde Cervantes	MAM	Claudia Fabiola Franco Ortega	EPO 207	70.5			
11i	115	MEX	Diseño de bomba de elevación de agua ecológica	Gómez Coronado Linda Yadira Martínez Cataño Luis	IEM	Nájera Segovia José Luis	Tecnológico de Estudios superiores de Chalco	70.3			
11K	220	MEX	Aislamiento de microorganismos para biorremediación de suelos	Ceballos Florentino Alejandro Ramírez Pérez Adriana Gamboa Muñoz Jazmín	MAM	M en C Adriana Hernández Reyes	Universidad Tecnológica Nezahualcóyotl	70			
11i	007	BCA	ADMINISTRADOR DE HERRAMIENTAS AUTOMATA	Saúl Cuauhtémoc Herrera de la Rosa Saúl Moisés Barragán	IEM	Ing. Julio García Delgado	CBTIS 21 Mexicali	69.67			
11i	025	GTO	Abre fácil	JUANA ESTEFANIA ARREDONDO CELIO MARÍA ELENA HERNÁNDEZ OTERO OSCAR YAIR MELGOZA GONZÁLEZ	IEM	RAÚL XICOTÉNCATL GARCÍA CHAO	CECYTEG PLANTEL IRAPUATO	69.67			
11F	003	SIN	Diseño e Implementación de una Red Social para el Examen Enlace	González Benítez Marcela de Jesús Guerrero Valenzuela Elmer Correa Delval Manuel José	COM	Dr. Ramón Zatarain Cabada	Instituto Tecnológico de Culiacán	69.66666667			
11H	102	MEX	Energía tesla	Adrián Lara Romero Daniel Rodríguez Ávila	ETR	Ing. Melitón Vázquez Cortes	Tecnológico de Estudios Superiores de Chimalhuacán	69.6			

11i	167	MEX	BOTE AUTOMÁTICO DE BASURA ORGÁNICA	MARIO SANCHEZ GAYTÁN YOSET HERNÁNDEZ HERNÁNDEZ JESSICA CONSUELO FERRIZ RAMÍREZ	IEM	MARTÍN ANDRÉS FLORES RÍOS	Preparatoria Anexa ala Normal Numero 1 de Nezahualcóyotl	69.6			
11K	231	MEX	Reutilización de la basura orgánica, mediante la aceleración del proceso de compostaje	Romero Juárez Eduardo Guevara Abrego Alex García Oliver Francisco Javier	MAM	José Enrique Veladiz Meza	Escuela Preparatoria Oficial Anexa a la Normal 3 de Nezahualcóyotl	69.6			
11N	292	MEX	ONILI-ELI	Jessica Berenice Flores Mendoza Valeria Rodríguez Herrera Ariel Sánchez Soemar	MED	Mtro. José Luis Maldonado Ramos	Escuela Preparatoria Oficial Anexa a la Normal # 1 de Nezahualcóyotl	69.6			
11N	300	MEX	Penca de maguey: un producto innovador para problemas gástricos	Verónica Maldonado Santana	MED	Héctor Hugo Velázquez villalva	Universidad Tecnológica del Sur del Estado de México	69.6			
11F	003	AGS	Instalac	MAYRA PINA MENDOZA YARITZA JAZMIN GASPAR CERVANTES XITZIE MARISOL NARVAEZ SANTOYO	COM	L.I. LAURA SONIA CONTRERAS LAGUNA	CETIS 80	69.33			
11B	078	MEX	EL BULLYING EN JOVENES A NIVEL PREPARATORIA	Verónica Guadalupe Ibarra González	CSC	Yolanda Torres Gómez	Escuela Preparatoria Oficial Anexa a la Normal # 1 de Nezahualcóyotl	69.3			
11i	127	MEX	Celda solar con lente focal	Isaí López Barrios	IEM	Pedro Vera Serna	Universidad Politécnica de Tecámac	69.3			
11F	001	AGS	Química new	PALOMA SOLEDAD GARCIA CERVANTES CECILIA ROSALES GARCIA DIANA MICHAELL VILLALOBOS MARTINEZ	COM	L.I. LAURA SONIA CONTRERAS LAGUNA	CETIS 80	69			
11F	046	MEX	SAF (Sistema de Agua para el Futuro)	Camacho Colín Nadia Ivette Pérez Camarillo Álvaro Daniel	COM	García García Edith Noemí	Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec	69			
11i	164	MEX	ASPER-TEC	MORALES CORDOVA FERNANDO GONZÁLES SAN JUAN IRVING RAÚL	IEM	NIETO LOPEZ MARTHA OFELIA	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TLALNEPANTLA	69			

11N	272	MEX	Sustituto de la máscara de presión espiratoria positiva (PEP)	Ilse Magaly Ramos Barrios Isis Erín Ortega Rojas Constanza Guzmán Mazzoco	MED	Marisa Calle Monroy	Centro Escolar Zamá	69			
11K	240	MEX	Boiler Ecológico	Janeth Yáñez Solís Jazmín Tapia Maldonado	MAM	Sergio Alejandro Muñoz Beltramini	Escuela Preparatoria Oficial Anexa a la Normal N.3 de Nezahualcóyotl	68.7			
11B	071	MEX	RESCATANDO LOS VALORES DE MI GENERACIÓN	ALFREDO SORIANO HERRERA AZUCENA GIANELLY YÁÑEZ BARRAGÁN CESAR MIGUEL BARRAGÁN JUÁREZ	CSC	YUSDIBIA MÉNDEZ MÉNDEZ	ESCUELA PREPARATORIA OFICIAL No. 50	68.5			
11K	233	MEX	Agua del futuro a base de nopal	Guerrero Infante Osiris Baltazar Maya Nataly García Pérez Zabdi	MAM	Ramírez Muñoz Luz María	Escuela preparatoria Oficial Anexa a la Normal 3 de Nezahualcóyotl	68.5			
11i	024	GTO	HEAVY SHOCK	Luis Alberto Sánchez Quintanar Ricardo Silva Gutiérrez Moisés Filoteo González	IEM	Ing. Héctor Ignacio Flores Lara	CECYTEG Plantel Salamanca	68.33			
11G	013	JAL	ESTUDIO CUANTITATIVO RADIANTE DE CALENTAMIENTO GLOBAL POR GASES INVERNADERO EN EL SISTEMA TIERRA - ATMOSFERA - CIELO	Cuahtémoc Tonatiuh Vidrio Sahagún	CST	Angel Ernesto Jiménez Bernardino	PREPARATORIA 12- UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA	68.33			
11F	057	MEX	Física's World Virtual	José Carlos Garita Alvarado Esteban Alfredo Dávila Noriega	COM	Ing. Roger Isaac Bartolo Alarcón	C.B.T.I. S. 203 "Gral. Ignacio Beteta Quintana"	68.2			
11Q	048	PUE	Germinado de semillas en poliacrilato de sodio	Karla Daniela Tejeda Castillo Alejandro Espíndola Alatríste María Fernanda Raquel Schusser Núñez	CPL	Martha Ehlinger López	Colegio Mundial de Puebla, AC	68			

11i	145	MEX	Transfer wireless que permite tener electricidad ininterrumpidamente	Guerrero Aguirre Carlos Antonio González Sánchez Arturo Moyao Bolaños Marlenne	IEM	Erika Leticia Herrera Revilla	Tecnológico de Estudios Superiores de Chalco	68			
11i	185	MEX	Diseño de un medidor de energía eléctrica digital.	Gustavo Ramos Mejía	IEM	Luis Manuel Aguilar Guerrero	Tecnologico de Estudios Superiores de Chalco	68			
11N	293	MEX	Pan para diabético	Karla Santiago Nava Marco Antonio Duarte González Irais Flores Polanco	MED	Karla Nathali Morales	Tecnológico de Estudios Superiores de Chalco	68			
11i	133	MEX	Lentes con iluminación exterior	Fabiola Estefanny Hernández Pérez Guadalupe Josselyn Delgado García Ana Patricia Hernández Pérez	IEM	Araceli Pacheco Elizalde	Preparatoria Oficial No.144	67.6			
11i	151	MEX	Diseño de las aspas de un mini aerogenerador	Dante Tinajero Anaya Eduardo Aguilar Morales Mario Alberto Gutiérrez Plata	IEM	Cesar León Ramírez Chávez	Tecnológico de Estudios Superiores de Jocotitlan	67.6			
11i	152	MEX	DISPOSITIVO ALTERNATIVO REGENERADOR DE ENERGÍA (DARE)	ARELI MARIANO ALEJANDRO GAURY MORENO JERÓNIMO ISRAEL CRUZ CRUZ	IEM	JUAN CARLOS CATZOLI VARA	ESCUELA PREPARATORIA OFICIAL N° 166	67.6			
11N	036	GTO	Sana-Manzana	Julio Cesar Arellano Rivas José Luis Razo Rodríguez	MED	Ing. Pedro Jaraleño Mancera	CETis No. 150	67.33			
11C	026	MEX	GELATINA DE CHAYA	Rosa Isela Trinidad Avilez Erika Marlene Peña Soto	BIQ	Ernesto Cruz Herrera	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL SUR DEL ESTADO DE MEXICO	67			
11K	237	MEX	RecoMex	Pavón Cuellar Isai Munguía Hinojosa Rodrigo Hilario Dimas Piedra Eric	MAM	Cuevas Ubaldo Verónica	CBT Profr. Luis Camarena González, Coyoacán	67			
11N	278	MEX	EFCALOS	FLORES MALDONADO ANDREA MERCADO PEREA STEPHANIE DEL ROSARIO CASTRO HERNÁNDEZ ERIKÁ	MED	SERGIO ALEJANDRO MUÑOZ BELTRAMINI	Escuela Preparatoria Oficial Anexa a la Normal N° 3 de Nezahualcóyotl	67			

11F	013	PUE	AgroSystem: Automatizador de Servicios Agropecuarios	JOSE EDUARDO PALACIOS MARTÍNEZ ELEAZAR GONZÁLEZ SÁNCHEZ JANETH VELÁZQUEZ GUZMÁN	COM	M.D.S. Olga López Fortiz	Instituto Tecnológico de Tehuacán	66.66666667			
11i	156	MEX	Energía eléctrica por medio de imanes	Gómez Flores Carlos Abraham Miranda Garduño Jesús Alberto Ramírez Ferrer Ernesto	IEM	José Luis Soriano Ávila	Tecnológico de Estudios Superiores de Jocotitlán	66.6			
11K	247	MEX	RECICLADORA DE PINTURA	Juan Carlos Méndez Solís Luis Giovanni Aguilar Páez Rodrigo Martínez Martínez	MAM	Oswaldo Pineda Santacruz	Tecnológico de Estudios Superiores de Chalco	66.5			
11N	294	MEX	SENSE FUM	Karen Natalia Jiménez Sosa Karla Herrera Yáñez Selene Pérez Ramírez	MED	Mario Quezada Obispo	Escuela Preparatoria Oficial Anexa a la Normal # 1 de Nezahualcóyotl	66.3			
11N	299	MEX	ORIGANUM IQUAL CILINA	Pacheco Montero Yatsil A. Sánchez Calderón Yendy A. Bazán Fuentes Pedro	MED	I.Q. Maricruz Cruz Sandoval	CECYTEM Tultitlán	66.3			
11B	076	MEX	La promiscuidad como factor de riesgo para contraer enfermedades de transmisión sexual en los adolescentes de la EPOAN1	Anallely Delgado Rodríguez Rosario Nayeli Torres Esteban	CSC	Mtro. José Luis Maldonado Ramos	Escuela Preparatoria Oficial Anexa a la Normal # 1 de Nezahualcóyotl	66			
11N	297	MEX	Elaboración de agua de huitlacoche	Melitón Rodríguez Victoria Gilberto Navarrete López	MED	Ismael Gallegos López	UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DEL SUR DEL ESTADO DE MEXICO	66			
11H	093	MEX	MICRO GENERADOR EÓLICO PARA EQUIPOS DE BAJO CONSUMO	Paulina Soberanes Martínez Cinthya Moncada García	ETR	Q.F.B EMMNUEL HAMMURABI RUELAS RAMÍREZ	Unidad de Estudios Superiores Tultitlán	65.6			
11N	288	MEX	Hiper-zapoguanajo	Rita Zendejas Carrillo Jenny Guadalupe Martínez Jiménez Melissa Itzel Corrales Zermeño	MED	Martha Vázquez Bautista	Escuela Preparatoria Oficial Anexa a la Normal # 3 de Nezahualcóyotl	65.3			

11C	020	MEX	ELABORACIÓN DE UNA BOTANA TIPO FRITURA A BASE DE HARINA DE MAÍZ ADICIONADA CON GARBANZO Y LENTEJA	Linda Katerinne Castillo Valdez Marina Fragoso Contreras Leticia Soto Vázquez	BIQ	María Yasmín Soria Chico	Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec	65			
11Q	062	MEX	Abrigando en las heladas sin bufandas ni gorritos	Roció Jeraldinne Juárez Rivera Berenice González Pérez Tania Margarita Pérez González	CPL	Catalina Quintero Vega	Preparatoria Oficial no. 144	65			
11P	108	MEX	Demostración de leyes físicas por medio de una cámara digital.	Erick David Morga Buck Darwin Jomair Chávez Salas	FIS	Telésforo Germán Gómez Montoya	Centro Escolar Zamá	65			
11i	126	MEX	Cat twister	Eduardo Ordoñez Garduño Francisco Javier Nava Rodríguez	IEM	ING. EDUARDO DÍAZ LÓPEZ	TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE SANTIAGO TIANGUISTENCO	64.6			
11Q	059	MEX	Fabricación de un pan integral a base de hongos comestibles	Pedro Sosa Licona Higinio Solano García Cristian Ventura Orozco Pérez	BIQ	M. en C. Ángel Eduardo Márquez Ortega	Tecnológico de Estudios Superiores de Chimalhuacán	64.5			
11C	019	MEX	ELABORACIÓN DE PAN DE CAJA A BASE DE HARINA DE ARROZ ADICIONADO CON PALTA	Salazar López Martha Patricia González Martínez Abigail Berenice Vázquez Monroy Karen Aline	BIQ	Soria Chico María Yasmín	Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec	64.3			
11i	125	MEX	Avionoides	Andrés López Alcántara	IEM	Ing. Marcos Héctor Arenas Vázquez	Colegio Lucerna	64.3			
11i	171	MEX	DISPOSITIVO MICROREFRIGERITOR	MAYTE AGUIRRE MATEHUALA RAFAEL GUTIERREZ MORENO JOSÉ MARIO HERNÁNDEZ HERNÁNDEZ FLORES BARRERA	IEM	LEVI ESTRADA BALBUENA	ESCUELA PREPARATORIA OFICIAL No. 79	64.3			
11M	265	MEX	CONSTRUCCIÓN DE CASAS ECOLÓGICAS GEODÉSICAS SUSTENTABLES	JUAN CARLOS VERGARA MORENO MEZTLI JACQUELINE RIVERA ARENAS LAURA BELEM	MAT	ÁVILA MARTÍNEZ ALFONSO	PREPARATORIA OFICIAL No. 50	64.3			

11N	266	MEX	CPA (Crema para el Acné)	Fuentes Sánchez Mariel Guadalupe Anaya Mestizo Martha Torres Martínez María Magdalena	MED	Augus Edoc Zaira Molina Xeronimo	Escuela Preparatoria Oficial Anexa a la Normal N°3 de Nezahualcóyotl	64.3			
11N	281	MEX	Uroterapia	Pérez paz diana Lorena Velasco Martínez Silvia Naomi Hernández calderón Lizbeth	MED	Ramírez muñoz luz María	Escuela Preparatoria Oficial anexa a la Normal 3 de Nezahualcóyotl	64.3			
11F	041	MEX	Bluedefense	ABRAHAM MARTÍNEZ CHÁVEZ LUIS ARMANDO GARCÍA MÁRQUEZ Márquez Vargas Elizabeth	COM	MARTIN VERDUZCO RODRÍGUEZ	TESE	64.2			
11K	229	MEX	Productos novedosos de tetra pack	Santos Sandoval Brenda Hidalgo Bautista Erick Ioe	MAM	Ing. Octavio Rosas Arias	Universidad Tecnológica de Nezahualcóyotl	64.2			
11i	150	MEX	Cortadora Automatizada	Ruiz Arroyo Alan Emmanuel Hernández Ignacio Alfonso Martínez Ramírez Jonathan	IEM	LAE Claudia Hernández Gervasio	Universidad Tecnológica de Nezahualcóyotl	64			
11i	159	MEX	Proyelap	Solano Ángel Anayeli Parra González José Armando Francisco Ortiz Mónica	IEM	Muñoz Beltramini Sergio Alejandro	Escuela Preparatoria Oficial anexa a la Normal 3 de Nezahualcóyotl	64			
11L	003	MEX	Abono-Papel/No contaminación	Lara Díaz María Del Carmen Cruz Monzalvo Yara Sheril	ANA	Nicolás Jiménez Fermín	Preparatoria Oficial Anexa a la Normal Numero 3 de Nezahualcóyotl	63.7			
11N	322	MEX	Incidencia de zoonosis en cuatro comunidades de Tecámac	Jessica Gutiérrez Guerrero Alejandra Hernández González Zaira Yael Rojas González	CAN	Débora García Muñoz	Escuela Preparatoria Oficial # 73	63.6			
11i	139	MEX	Robot explorador para monitoreo de objetos sospechosos controlado a radiofrecuencia	Ángel Tenorio Alarcón Oscar Patricio González Juárez Pedro Sánchez Ramírez	IEM	Francisco Javier López Guzmán	Tecnológico de Estudios Superiores de Chalco	63.6			

11i	148	MEX	BOSQUEJO Y CONSTRUCCIÓN DE UN DISPOSITIVO DE ELECTROSPINNING	Diego Ángeles Cruz Julio César De Jesús Cayetano	IEM	Pablo Cajero Vázquez	Tecnológico de Estudios Superiores de Jocotitlán	63.6			
11i	194	MEX	Sistema Emergente de arranque de Vehículo Automotor, a partir de la Energía Potencial de los Neumáticos	Juan Manuel Guerrero Álvarez León Josué Mauriño Mejía Allan Rainier Lezama Huerta	IEM	Jesús Bautista Sánchez	EPO No. 107 Vespertina	63.6			
11F	050	MEX	CARPETA COMPUTACIONAL INTELIGENTE	ARIANA MUNOZ GÓMEZ ALEJANDRA ESTEFANI HERNÁNDEZ FUENTES JOSUE ARELLANO MOHA	COM	MARTÍN ANDRÉS FLORES RÍOS	Preparatoria Anexa ala Normal Numero 1 de Nezahualcóyotl	63			
11i	176	MEX	LIMPIADOR INODORO PORTATIL	Brandon J. Meneses Alcaraz Ana Yesenia Hernández Vite	IEM	Alejandro Rojas Quintero	Escuela Preparatoria Oficial Anexa a la Normal # 1 de Nezahualcóyotl	62.6			
11A	051	SIN	Peces enfermos	Claudia Imelda Cervantes Mejía Aracely Cervantes Valenzuela	CAN	Ubaldo Rivera Leyva	COBAES 69	62.5			
11B	008	AGS	Ecomanía	Diego Ramírez Sacramento	CSC	Olga Rodríguez Fayad	CBTIS 39	62.33			
11C	018	MEX	Suplemento Alimenticio Tlitica Ncutli	Torres Villanueva Ofelia Andrea Pontaza Bello Beatriz Adriana Gálvez Ávila Iris Noemí	BIQ	Juana Calderón Zavala	Preparatoria Anexa a la Normal No. 3 de Nezahualcóyotl	62.3			
11A	032	MEX	BIOENCAPSULACION COMO ALTERNATIVA NUTRICIONAL Y DE TRATAMIENTO DE ALGUNAS ENFERMEDADES EN PECES DE ORNATO	ERIKA YESENIA ORTIZ HEREDEIA NANCY ESTEFANÍA TEZCUCANO LEDEZMA KARLA MONTSERRAT VARGAS RESENDIZ	CAN	ARTURO MENDOZA MANZO	CBT No. 1 DR. JORGE JIMÉNEZ CANTÚ, TECÁMAC	62			
11i	138	MEX	ROBODIR	ANDREA CARACAMO MARTÍNEZ MIGUEL ÁNGEL ROMERO LÓPEZ	IEM	Levi Estrada Balbuena	Escuela Preparatoria Oficial Anexa a la Normal de Texcoco	62			
11i	184	MEX	Despertador E.A	Eresto Iván Arroyo Figueroa	IEM	Ruben Darío Velázquez Ortiz Ruben Darío	FES Aragon	62			

11N	269	MEX	Chocolate anticonceptivo	ALFONSO ROCHA HERNÁNDEZ RIGO ENRIQUE ROJAS RICO BRIAN ALEXIS SÁNCHEZ ZULIAGA	MED	RICARDO HORACIO GALEANA MARTÍNEZ	PREPARATORIA OFICIAL ANEXA A LA NORMAL No.1 DE NEZAHUALCÓYOTL	62			
11i	153	MEX	DISPOSITIVO DE COMUNICACIÓN PARA CUADRIPLÉJICOS	CARLOS ALBERTO TORRES TORRES DANIEL REYES NÚÑEZ SERGIO ORTIZ ROJAS	IEM	ING. LUIS ENRIQUE TARANGO GARCÍA	Tecnológico de Estudios Superiores de Tianguistenco	61.7			
11i	051	PUE	Prensa hidráulica para plástico	Caren García Osorio Kelly Coraima Barrón Hernández Saúl Eugenio González ramírez	IEM	J. Eugenio González Herrera	Bachillerato General Oficial "Octavio Paz"	61.66666667			
11i	177	MEX	MAQUINA APLICADORA DE YESO (MAY)	Jorge Omar Avila Martínez Yosías Erubiel Vargas Pérez Luis Carlos Zacarías Hurtado	IEM	Alejandro Rojas Quintero	Escuela Preparatoria Oficial Anexa a la Normal # 1 de Nezahualcóyotl	61.3			
11i	118	MEX	Explorador Químico	Francisco Martínez Cisneros Fernando Jesús Gómez García Mario Díaz Amador	IEM	Ing. Ismael Francisco Calderón Campos	Tecnológico de Estudios Superiores de Chimalhuacán	61			
11N	289	MEX	Manzuva	Maria Anayeli Ríos Caballero Uriel Mauricio Trejo Luna	MED	Luis Sánchez Buendía	Escuela Preparatoria Oficial Anexa a la Normal # 3 de Nezahualcóyotl	61			
11F	004	AGS	Info of senses	JUAN ZERMENO DIANA CAROLINA SANTANA RUIZ	COM	L.I. LAURA SONIA CONTRERAS LAGUNA	CETIS 80	60.67			
11i	146	MEX	Volantest	José Antonio Neri Romero Omar Padilla Hernández	IEM	Ing. Silvestre Saúl Cerino Villada	Tecnológico de Estudios Superiores de Tianguistenco	60.6			
11i	147	MEX	ASIVEROT	ALVARO CAMACHO GÓMEZ MIGUEL ÁNGEL VELASCO VÁSQUEZ EDUARDO GARCÍA CALIXTO	IEM	JORGE LEOPOLDO GARDUÑO JUÁREZ	UNIVERSIDAD MEXIQUENSE DEL BICENTENARIO	60.6			
11B	074	MEX	HIPERPEKECURSO	Yoloxóchitl Sánchez Roque José Eduardo Vázquez Fernández	CSC	Yolanda Torres Gómez	Escuela Preparatoria Oficial Anexa a la Normal # 1 de Nezahualcóyotl	60.5			

11D	005	JAL	La Clonación: ¿una necesidad para la vida?	Dolores Medina Lara	BCM	Sandra Jara Castro	Escuela Preparatoria de Tonalá	60			
11C	012	MEX	Cooki-Kolors	Angeles Lugo Yecenia Monserrat Ambrosio Servín Karen Samanta Barbosa Brito Luis Arturo	BIQ	Oscar Humberto Oliva Chávez	Tecnológico de Estudios Superiores de Coacalco	60			
11C	028	MEX	OBTENCIÓN DE HARINA DEL CARACOL (HELIX ASPERSA) COMO UNA PROPUESTA PARA LA DIETA ALIMENTICIA Y COMBATIR EL SOBREPESO EN LA POBLACIÓN INFANTIL	MARIO ALBERTO BEDOLLA MARTÍNEZ MARIELA RIVERO BLANCO ESTRELLA GLADYS PACHECO MARTÍNEZ	BIQ	JOSÉ LUIS MARTÍNEZ SÁNCHEZ	PREPARATORIA OFICIAL No. 160	60			
11F	043	MEX	INFO TOOTH	ANEL JAZMÍN OLVERA DOMÍNGUEZ JOSÉ LUIS SANTIAGO MEDRANO	COM	ANEL JAZMÍN OLVERA DOMÍNGUEZ	TESE	60			
11i	169	MEX	CARACTERIZACIÓN DE RIESGOS DEBIDO A CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS	Silvia Hernández Ramírez Gabriel González Tapia José Alfredo Merlos Jiménez	IEM	Roger Isaac Bartolo Alarcón	Instituto Tecnológico de Toluca	60			
11i	178	MEX	MULTICARGADOR ELECTROMECHANICO	Mónica Yoselin Rodríguez Arriaga Iván Alejandro Romero Navarro Antonio Costeño Colín	IEM	Alejandro Rojas Quintero	Escuela Preparatoria Oficial Anexa a la Normal # 1 de Nezahualcóyotl	60			
11H	205	MEX	Reciclaje de envolturas metálicas...	Escutia Gil Edwin Issai Díaz Mejía Jessai Jesús	IMB	ING. MIGUEL SALINAS FLORES	Tecnológico de Estudios Superiores de Tianguistenco	60			
11K	222	MEX	Generación de biocombustible a partir de cáscaras de frutas y vegetales	VALERIA PÉREZ MOLINA MIRIAM YURIANA MIGUEL ROBLEDO	MAM	M. EN C. PABLO FLORES JACINTO	Tecnológico de Estudios Superiores de Chimalhuacán	60			
11N	291	MEX	NEUROEXTRACTO	Edgar Iván Niño Flores Martina Sarai Hernández Zúñiga Adriana Itzel Álvarez Díaz	MED	Ricardo Horacio Galeana Martínez	Escuela Preparatoria Oficial Anexa a la Normal # 1 de Nezahualcóyotl	60			

11N	298	MEX	GEL ANTI ACNÉ	Laura Leticia Calvillo Muñoz Sonia Pérez Reyes Andrea Sánchez Bautista	MED	I.Q. Maricruz Cruz Sandoval	CECYTEM Tultitlán	60			
11i	144	MEX	Sistema electrónico de respaldo de energía eléctrica para incubadoras de bebés	REYES DÍAZ PAULA EDITH AGUILAR CRUZ MARÍA DE LOS ÁNGELES SERRANO BUENDÍA PAOLA NATALY	IEM	LÓPEZ GUZMÁN FRANCISCO JAVIER	Tecnológico de Estudios Superiores de Chalco	59			
11F	042	MEX	Dentem Tutor	ALEJANDRA ISABEL ORTEGA MÉNDEZ ALBERTO DE JESÚS VELASCO IBARRA	COM	JUAN MANUEL STEIN CARRILLO	TESE	57.5			
11i	114	MEX	Captador de agua de lluvia y turbina pelton para generar corriente eléctrica.	Alejandro Méndez Gómez Martha Irasema De Gante Chávez Cesar Serrano Valerio	IEM	Ing. Edmundo Ramírez Neria	Tecnológico de Estudios superiores de Chalco	57			
11K	001	MDF	Biosensores para la determinación de contaminantes en el agua	Astrid Espinosa González Dulce Rubí Cano García Aimé G. Canchola Cárdenas	ANA	González Gill Gabriel	Escuela Nacional Preparatoria N° 3	23.6			