

FEBRERO

Boletín	Investigador	Medios	Fecha
Crea Autónoma Área de divulgación de la ciencia	Dr. Sócrates López Perez	Independiente, Monitor Universitario	10 de febrero de 2013
Hablemos de Biología		Independiente	3 de febrero de 2013
Estudia UAEH diversidad biológica en el estado de Hidalgo	Dra. Irene Goyenechea Mayer-Goyenechea (ICBI)	Independiente	10 de febrero de 2013
Impacto de la humanidad sobre la Biodiversidad	Dra. Claudia Moreno Ortega (ICBI)	Independiente	17 de febrero de 2013
Investigacion de la UAEH coadyuvará en el desarrollo de zonas marginadas en Hidalgo	Dr. Felipe Legorreta García (ICBI)	Independiente	17 de febrero de 2013
Investigacion de la UAEH coadyuvará en el desarrollo de zonas marginadas en Hidalgo	Dr. Felipe Legorreta García (ICBI)	Agenda Hidalguense	17 de febrero de 2013
Investigacion de la UAEH coadyuvará en el desarrollo de zonas marginadas en Hidalgo	Dr. Felipe Legorreta García (ICBI)	Plaza Juárez,	17 de febrero de 2013
Investigacion de la UAEH coadyuvará en el desarrollo de zonas marginadas en Hidalgo	Dr. Felipe Legorreta García (ICBI)	Milenio	17 de febrero de 2013
Investigacion de la UAEH coadyuvará en el desarrollo de zonas marginadas en Hidalgo	Dr. Felipe Legorreta García (ICBI)	Ultra Radio.	17 de febrero de 2013

Investigación de la UAEH coadyuvará en el desarrollo de zonas marginadas en Hidalgo	Dr. Felipe Legorreta García (ICBI)	Crónica	17 de febrero de 2013
Investigadores de la UAEH detectan compuestos en especia de huizache para contrarrestar cáncer	Dr. Jesus Martín Torres-Valencia	Hechos edición nocturna	22 de febrero de 2013
Investigadores de la UAEH detectan compuestos en especia de huizache para contrarrestar cáncer	Dr. Jesus Martín Torres-Valencia	Hechos am	25 de febrero de 2013
Producción de hongos como medio sustentable	Dra. Leticia Romero	Hechos edición nocturna,	22 de febrero de 2013
Químicos de la UAEH, buscan alternativas contra el cáncer	Dr. Jesus Martín Torres-Valencia	El Independiente / http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/02/91779	24 de febrero
Investigadores de la UAEH detectan compuestos en especia de huizache para contrarrestar cáncer	Dr. Jesus Martín Torres-Valencia	Mundo Informativo	24 de febrero
Buscan químicos de la UAEH contrarrestar cáncer a base de huizache	Dr. Jesus Martín Torres-Valencia	Crónica	24 de febrero
Investigadores de la UAEH detectan compuestos en especia de huizache para contrarrestar cáncer	Dr. Jesus Martín Torres-Valencia	Monitor Universitario, http://www.monitoruniversitario.com.mx/investigaciones/investigadores-de-la-uaeh-detectan-compuestos-en-huizache-para-contrarrestar-cancer/	24 de febrero
Investigadores de la UAEH detectan compuestos en especia de huizache para contrarrestar cáncer	Dr. Jesus Martín Torres-Valencia	Agenda Hidalguense http://agendahidalguense.com/2013/02/24/	25 de febrero

Evalúan sustancia para atender a los diabéticos		Milenio	26 de febrero
Realiza Sociedad de Astronomía “Noche de estrellas y cultura”	Dr. Alberto Blanco Piñón	Agenda Hidalguense, News Hidalgo, El Independiente	26 de febrero
Arranca etapa inicial de construcción de planta catalítica de PEMEX, supervisada por la UAEH	Dr.César González Ramírez	El Independiente http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/02/91562	27 de febrero
En marcha, primera fase de construcción de planta catalítica de PEMEX, supervisada por la UAEH	Dr.César González Ramírez	News Hidalgo, Agenda Hidalguense http://agendahidalguense.com/2013/02/26/ , Milenio	27 de febrero
Utilizan huizache para contrarrestar cáncer	Dr. Jesus Martín Torres-Valencia	Sol de Hidalgo http://www.oem.com.mx/laprensa/notas/n2894080.htm	27 de febrero
En marcha, primera fase de construcción de planta catalítica de PEMEX, supervisada por la UAEH	Dr.César González Ramírez	Diario Noti7	28 de febrero
En marcha, primera fase de construcción de planta catalítica de PEMEX, supervisada por la UAEH	Dr.César González Ramírez	Sol de Hidalgo	28 de febrero
En marcha, primera fase de construcción de planta catalítica de PEMEX, supervisada por la UAEH	Dr.César González Ramírez	Uno más Uno	28 de febrero

MARZO

Impulsa Patronato de la UAEH Centro de Innovación y Desarrollo Tecnológico	Dr. Ventura Mendoza	El Independiente	03 de marzo
Avanza Paleontología en Hidalgo gracias a nuevas investigaciones	Dr. Victor Manuel Bravo Cuevas	El Independiente	03 de marzo
Avanza Paleontología en Hidalgo gracias a nuevas investigaciones	Dr. Victor Manuel Bravo Cuevas	News Hidalgo Noticias en la red, Hidalgo News	03 de marzo
Avanza Paleontología en Hidalgo gracias a nuevas investigaciones	Dr. Victor Manuel Bravo Cuevas	UnomásUno	03 de marzo
Avanza Paleontología en Hidalgo gracias a nuevas investigaciones	Dr. Victor Manuel Bravo Cuevas	Milenio http://www.milenio.com/cdb/doc/noticias2011/35a4a60224ca7c06321889284ac77475	03 de marzo
Avanza Paleontología en Hidalgo gracias a nuevas investigaciones	Dr. Victor Manuel Bravo Cuevas	Crónica	03 de marzo
Inicia trabajos Cuerpo Académico de Contaduría de la UAEH	Dr. Sergio Polo Jiménez	Milenio, Pág. 14 http://hidalgo.milenio.com/cdb/doc/noticias2011/67def86598109ebe1976e59f43f832ce	06 de marzo
Investigadores de la UAEH, UAM y el IPN realizan trabajos en la sierra para investigar la diversidad de la flora en la región		La Redacciòn, El Sol de Hidalgo, Pàg. 7A	06 de marzo
Cáctaceas reinas del ambiente árido	Dra. Ana Laura López Escamilla	El Independiente	10 de marzo
Las plantas medicinales en Hgo. Una fuente de nuestro bienestar	Dr. Miguel Ángel Villavicencio	El Independiente	10 de marzo

Inicia UAEH programa de asesorías sobre el uso de plantas medicinales	Mtra Berenice López Gutiérrez	Redacción Monitor Universitario http://www.monitoruniversitario.com.mx/destacados/inicia-uaeh-programa-de-asesorias-sobre-el-uso-de-plantas-medicinales/	10 de marzo
Ranking internacional destaca a la UAEH por sus aportes a la investigación		Redacción Monitor Universitario/ http://www.monitoruniversitario.com.mx/ciencia/ranking-internacional-destaca-a-la-uaeh-por-sus-aportes-a-la-investigacion/	10 de marzo
Alcanza UAEH excelencia en investigación		Redacción, El Independiente, Pág. 16 http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/03/94731 Redacción, Plaza Juárez, Pág. 4A	10 de marzo
Alcanza UAEH excelencia en investigación		El Sol de Hidalgo, Pág 6 A	11 de marzo
Inicia UAEH asesorías con plantas medicinales	Mtra. Berenice López Gutiérrez	La Redacción, Milenio, Pág. 14 http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/03/94783	11 de marzo
Inicia UAEH asesorías con plantas medicinales	Mtra. Berenice López Gutiérrez	Redacción, El Independiente, Pág. 17,	11 de marzo
Genera UAEH recursos con investigación	Mtro. Humberto Veras Godoy	Miriam Avilés, Criterio, Pág. 8 http://www.criteriohidalgo.com/notas.asp?id=154907	11 de marzo
Sierra y Huasteca, regiones afectadas por cambio climático	Dr. Sócrates López Perez	Cruz García, El Reloj, Pág.12	11 de marzo
Inicia UAEH programa de asesorías con plantas medicinales	Mta. Berenice López Gutiérrez	Sonia Rueda, Síntesis, Pág. 14, http://www.sintesis.mx/hidalgo/index.php?option=com_content&view=article&id=19020&catid=49:esfera-universitaria&Itemid=67	12 de marzo

Inicia UAEH programa de asesorías con plantas medicinales	Mta. Berenice López Gutiérrez	Agenda Hidalguense, http://agendahidalguense.com/2013/03/11/inicia-uaeh-programa-de-asesorias-con-plantas-medicinales/	12 de marzo
Alcanza la UAEH posición significativa en el ranking		Rosario Ruiz, Crónica, Pág. 9, http://www.cronicahidalgo.com/2013/03/alcanza-la-uaeh-posicion-significativa-en-el-ranking/	12 de marzo
Investigadores industriales de la UAEH participan en proyecto internacional.	Escuela Superior Ciudad Sahagún	Lourdes Naranjo, El Independiente, Pág. 16, http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/03/95245	12 de marzo
UAEH líder nacional en cuerpos académicos consolidados	PROMEP	Redacción Monitor Universitario http://www.monitoruniversitario.com.mx/eventos/uaeh-lider-nacional-en-cuerpos-academicos-consolidados/	14 de marzo
Reconoce UAEH a profesores de 26 Cuerpos académicos consolidados	PROMEP	Redacción El Independiente/ http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/03/96280	15 de marzo
Investigador de la UAEH participa en Simposio Internacional de Nutrigenómica y Obesidad	Dr. Gabriel Betanzos Cabrera	Redacción Monitor Universitario http://www.monitoruniversitario.com.mx/destacados/investigador-de-la-uaeh-participa-en-simposio-internacional-de-nutrigenomica-y-obesidad/	15 de marzo
Participa investigador de UAEH en Simposio Nacional de Nutrigenómica y Obesidad	Dr. Gabriel Betanzos Cabrera	Redacción, El Independiente, Pág. 16 http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/03/96674	16 de marzo

Participa investigador de UAEH en Simposio Nacional de Nutrigenómica y Obesidad	Dr. Gabriel Betanzos Cabrera	Diario noti 7, redacción, http://www.diarionoti7.com.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=20617:investigador-de-la-uaeh-participa-en-simposio-internacional-de-nutrigenomica-y-obesidad&catid=42:cultura&Itemid=86	16 de marzo
Proyecto de química evita descomposición en alimentos	Dra. Susana Rojas Lima	El Independiente pág.20	17 de marzo
Sangre de drago: potencial tratamiento contra leucemia	Dra. Alejandra Hernández Ceruelos	Redacción, Monitor Universitario/ http://www.monitoruniversitario.com.mx/ciencia/sangre-de-drago-potencial-tratamiento-contra-leucemia/	17 de marzo
UAEH investiga Sangre de drago como posible tratamiento contra leucemia	Dra. Alejandra Hernández Ceruelos	Redacción, Milenio, http://www.milenio.com/cdb/doc/noticias2011/701182f2acdaa0fb1b87ff2862a1be8f	18 de marzo
UAEH investiga Sangre de drago como posible tratamiento contra leucemia	Dra. Alejandra Hernández Ceruelos	Oscar Raúl Pérez Cabrera, Plaza Juárez, Más Información: http://periodicos.servidor-alicante.com/index.php?periodico_id=57	18 de marzo
UAEH investiga Sangre de drago como posible tratamiento contra leucemia	Dra. Alejandra Hernández Ceruelos	Nelly Téllez, Diario Vía Libre, http://diariovialibre.com.mx/sangre-de-drago-podria-curar-el-cancer-investigadora-de-la-uaeh/	18 de marzo

UAEH investiga Sangre de drago como posible tratamiento contra leucemia	Dra. Alejandra Hernández Ceruelos	Redacción, El Independiente, Pág. 17	18 de marzo
UAEH investiga Sangre de drago como posible tratamiento contra leucemia	Dra. Alejandra Hernández Ceruelos	Rosario Ruiz, Crónica, Pág. 10 http://www.cronicahidalgo.com/2013/03/opcion-para-tratamiento-de-leucemia/	18 de marzo
UAEH investiga Sangre de drago como posible tratamiento contra leucemia	Dra. Alejandra Hernández Ceruelos	Redaccion, El Sol de Hidalgo, Pág. 8A	18 de marzo
Buscará UAEH innovar material educativo a través del CIDECAEME	Dra. Ma. De los Ángeles Alonso Lavernia	Redacción Monitor Universitario http://www.monitoruniversitario.com.mx/eventos/buscara-uaeh-innovar-en-diseno-de-material-educativo-a-traves-del-cidecame/	18 de marzo
Sangre de drago: potencial tratamiento contra leucemia	Dra. Alejandra Hernández Ceruelos	Redacción UnomasUno pág.10	19 de marzo
Aventajan en incorporación de TICS al proceso enseñanza-aprendizaje	Dra. Ma. De los Ángeles Alonso Lavernia	Rosario Ruiz, Crónica, Pág. 21, http://www.cronicahidalgo.com/2013/03/aventajan-en-incorporacion-de-tics-al-proceso-ensenanza-aprendizaje/	19 de marzo
Aventajan en incorporación de TICS al proceso enseñanza-aprendizaje	Dra. Ma. De los Ángeles Alonso Lavernia	Redacción, Milenio, Pág. 14	19 de marzo

Aventajan en incorporación de TICS al proceso enseñanza-aprendizaje	Dra. Ma. De los Ángeles Alonso Lavernia	Agenda Hidalguense, redacción, http://agendahidalguense.com/2013/03/18/buscara-uaeh-innovar-en-diseno-de-material-educativo-a-traves-del-cidecame/	19 de marzo
Aventajan en incorporación de TICS al proceso enseñanza-aprendizaje	Dra. Ma. De los Ángeles Alonso Lavernia	Lourdes Naranjo, El independiente, Pág. 16, http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/03/97188	19 de marzo
Aventajan en incorporación de TICS al proceso enseñanza-aprendizaje	Dra. Ma. De los Ángeles Alonso Lavernia	Redacción, Unomásuno, Pág. Educación	19 de marzo
Recibirán la primavera en El Tecolote	Dr. Sergio Sánchez Vázquez	Abel Ricardo Flores, Criterio, Pág. 14 http://criteriohidalgo.com/notas.asp?id=156187	19 de marzo
Desarrolla Investigadora proyecto para prevenir y controlar diabetes	Dra. Gloria Solano	Lourdes Naranjo, El Independiente, pág. 16.	23 de marzo
Conocimiento y Buenos Hábitos Podrían Disminuir Índice de Diabetes	Dra. Gloria Solano	Redacción, Diario Noti7, http://www.diarionoti7.com.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=20823:conocimiento-y-buenos-habitos-podrian-disminuir-indice-de-diabetes&catid=42:cultura&Itemid=86	24 de marzo
Migración interna genera desarrollo y productividad: Bernal	Dra. Angélica Reyna Bernal	Mónica Cuellar Bocardo, El Independiente, pág. 20.	24 de marzo
Investigadora de la UAEH recibe reconocimiento Dr. Rogelio Díaz Guerrero por su labor	Dra. Melissa García Meraz	Redacción/Monitor Universitario http://www.monitoruniversitario.com.mx/eventos/investigadora-de-la-uaeh-recibe-reconocimiento-de-la-asociacion-mexicana-de-psicologia/	28 de marzo

Investigadora de la UAEH recibe reconocimiento Dr. Rogelio Díaz Guerrero por su labor	Dra. Melissa García Meraz	Agenda Hidalguense, Redacción http://agendahidalguense.com/2013/03/28/investigadora-de-la-uaeh-recibe-reconocimiento-dr-rogelio-diaz-guerrero-por-su-labor	29 de marzo
Investigadora de la UAEH recibe reconocimiento Dr. Rogelio Díaz Guerrero por su labor	Dra. Melissa García Meraz	Lourdes Naranjo, El Independiente, Pág. 17	29 de marzo
Investigadora de la UAEH Recibe Reconocimiento Dr. Rogelio Díaz Guerrero por su Labor	Dra. Melissa García Meraz	Redacción, Monitor Universitario http://www.monitoruniversitario.com.mx/eventos/imagenes-fundamentales-para-analizar-la-cultura-investigador-de-la-uaeh/	30 de marzo
Imágenes, fundamentales para analizar la cultura: Investigador de la UAEH	Dr. Alberto Morales Damían	Redacción Monitor Universitario http://www.monitoruniversitario.com.mx/eventos/imagenes-fundamentales-para-analizar-la-cultura-investigador-de-la-uaeh/	31 de marzo
Alta tecnología en la UAEH para estudio de minerales no metálicos	Dr. Felix Sánchez de Jesús	Mónica Cuellar, El Independiente, Pág. 20, http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/03/100459	31 de marzo
ABRIL			
Imágenes, fundamentales para analizar la cultura: Investigador de la UAEH	Dr. Alberto Morales Damían	Agenda Hidalguense, redacción, http://agendahidalguense.com/2013/03/31/imagenes-fundamentales-para-analizar-la-cultura-investigador-de-la-uaeh Redacción,	1 de abril

Imágenes, fundamentales para analizar la cultura: Investigador de la UAEH	Dr. Alberto Morales Damían	Redacción, Unomásuno, Pág. 8	1 de abril
Analizarán en la UAEH importancia de las imágenes	Dr. Alberto Morales Damían	Dulce Tenorio, visto bueno, http://www.elvistobueno.com.mx/2013/03/31/analizaran-en-la-uae-importancia-de-las-imagenes/	1 de abril
Imágenes, fundamentales para analizar la cultura: Investigador de la UAEH	Dr. Alberto Morales Damían	El Sol de Hidalgo, Pág.8A	1 de abril
UAEH impulsa investigación de la imagen	Dr. Alberto Morales Damán	Sonia Rueda, Síntesis, Pág. 10	1 de abril
Recluta delincuencia organizada a jóvenes en Hidalgo	Dr. Raúl	Gerardo Neria, El independiente, Pág. 2, http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/04/100997	2 de abril
Es aborto un problema de salud pública, pero continúa sin legislarse	Dra. Ma. Elena González Moreno	José Ignacio García, criterio, http://www.criteriohidalgo.com/notas.asp?id=159381	3 de abril
Investigadores participan en proyecto para FlexSim Software	Investigadores ESCS	La Redacción, Unomás uno, Pág. 9	5 de abril
Hidalgo no es autosuficiente en producción de alimentos: académico	Dr. Carlos Alberto Gómez Aldapa	Adalid Vera, visto bueno, http://www.elvistobueno.com.mx/2013/04/05/hidalgo-no-es-autosuficiente-en-produccion-de-alimentos-academico	06 de abril
Hidalgo no es autosuficiente en producción de alimentos: académico	Dr. Carlos Alberto Gómez Aldapa	Lourdes Naranjo, El Independiente, Pág. 17 http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/04/102133	06 de abril
Cambio climático consecuencia de desaparición de especies.	Dr. Aurelio Ramírez	Sandra Franco Hernandez, El Independiente, Pág. 20	07 de abril

UAEH Impulsa Investigaciones en Biotecnología en Alimentos	Dr. Carlos Alberto Gómez Aldapa	Diario noti 7, redacción, http://www.diarionoti7.com.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=21282:uaeh-impulsa-investigaciones-en-biotecnologia-en-alimentos&catid=42:cultura&Itemid=86	07 de abril
UAEH estudia medicina natural en enfermedades hepáticas y renales	Dr. Tomás Eduardo Fernández	Redacción, El Sol de Hidalgo, Pág. 9A, Redacción,	08 de abril
UAEH estudia medicina natural en enfermedades hepáticas y renales	Dr. Tomás Eduardo Fernández	Redacción, Plaza Juárez, Pág. 12A	08 de abril
UAEH estudia medicina natural en enfermedades hepáticas y renales	Dr. Tomás Eduardo Fernández	El Independiente, Pág. 16, http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/04/102334/	08 de abril
UAEH estudia medicina natural en enfermedades hepáticas y renales	Dr. Tomás Eduardo Fernández	La Redacciòn, Uno màs uno, Pàg. 8,	08 de abril
Necesario conocer evaluación de autoridades para determinar afectaciones	Dr. Eduardo Cerecedo Sanz	Lourdes Naranjo, El independiente, Pág. 3, http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/04/102625 Adalid Vera, visto bueno, http://www.elvistobueno.com.mx/2013/04/08/analiza-semarnath-y-proespa-afectaciones-ambientales-luego-de-explosion-en-atitalaquia/	09 de abril
Fortalece UAEH Divulgación de la Ciencia	Dr. Sócrates López Pérez	El Independiente de Hidalgo, Redacción.	10 de abril

Fortalece UAEH Divulgación de la Ciencia	Dr. Sócrates López Perez	Uno más uno, Pág. 9,	10 de abril
Fortalece UAEH Divulgación de la Ciencia	Dr. Sócrates López Perez	Mundo Informativo Hgo., más información, http://mundoinformativohidalgo.wordpress.com/2013/04/11/fortalece-uaeh-divulgacion-de-la-ciencia/La Redacción,	11 de abril
Fortalece UAEH Divulgación de la Ciencia	Dr. Sócrates López Perez	Diario Noti7 http://www.diarionoti7.com.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=21367:fortalece-uaeh-divulgacion-de-la-ciencia&catid=42:cultura&Itemid=86	11 de abril
Produce la Autónoma de Hidalgo 98 % de la investigación científica de la entidad	Dr.Sócrates López Pérez	Monitor Universitario, Redacción http://www.monitoruniversitario.com.mx/ciencia/produce-la-autonoma-de-hidalgo-98-de-la-investigacion-cientifica-de-la-entidad/	12 de abril
UAEH estudia el efecto de ejercicio y dieta adecuada en pacientes diabéticos	Mtra. Amanda Peña Irecta	Agenda Hidalguense, redacción, http://agendahidalguense.com/2013/04/11/uaeh-estudia-el-efecto-de-ejercicio-y-dieta-adecuada-en-pacientes-diabeticos/	12 de abril
UAEH estudia el efecto de ejercicio y dieta adecuada en pacientes diabéticos	Mtra. Amanda Peña Irecta	Mundo Informativo Hgo., redacción, http://mundoinformativohidalgo.wordpress.com/2013/04/12/uaeh-estudia-el-efecto-de-ejercicio-y-dieta-adecuada-en-pacientes-diabeticos/	12 de abril
UAEH Estudia el Efecto de Ejercicio y Dieta Adecuada en Pacientes Diabéticos	Mtra. Amanda Peña Irecta	Redacción, Diario Noti7, http://www.diarionoti7.com.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=21469:uaeh-estudia-el-efecto-de-ejercicio-y-dieta-adecuada-en-pacientes-diabeticos&catid=42:cultura&Itemid=86	13 de abril

Causan cáncer, químicos de Agromaquilas: UAEH	Dr. Alfredo Guevara	Ignacio Garcia, Criterio, Pág. 7	13 de abril
UAEH realiza estudio sobre ejercicio y dieta en diabéticos.	Mtra. Amanda Peña Irecta	Lourdes Naranjo, El Independiente, pág. 17. Redacción, unomásuno, Pág. 10	14 de abril
UAEH realiza estudio sobre ejercicio y dieta en diabéticos.	Mtra. Amanda Peña Irecta	Redacción, unomásuno, Pág. 10	14 de abril
Advierten reducción de especies animales por cambio climático.	Dr. Gerardo Sánchez Rojas	Mónica Cuellar Bocado, El Independiente, pág. 20	14 de abril
Desarrollan antimicrobianos naturales en la UAEH	Dr. Javier Castro Rosas	Monitor Universitario, Redacción http://www.monitoruniversitario.com.mx/ciencia/desarrollan-antimicrobianos-naturales-en-la-uaeh/	14 de abril
Desarrollan antimicrobianos naturales en la UAEH	Dr. Javier Castro Rosas	Redacción, El Independiente, Pág. 17	14 de abril
Desarrollan antimicrobianos naturales en la UAEH	Dr. Javier Castro Rosas	Milenio, Pág. 14	14 de abril
Trabajan en antimicrobianos naturales	Dr. Javier Castro Rosas	Rosario Ruiz, Crónica, Pág. 21, http://www.cronicahidalgo.com/2013/04/trabajan-en-antimicrobianos-naturalesRedacción	15 de abril
Las Moras desnutrición y embarazo infantil	Dra. Josefina Tellez/Dr. Marcos Galván	Gerardo Neria, EL independiente, Pág. 7, http://www.elindependientede Hidalgo.com.mx/2013/04/104280	15 de abril
Se creó el Área de Divulgación de la Ciencia	Dr. Sócrates López Pérez	Liliana Castillo, El Sol de Hidalgo, Pág. 8A	15 de abril

Investigadora del ICSHu participa en Coloquio Internacional de Estudios de Género	Dra. Martha Guerrero Verano	Dafna Baltierra, El Independiente, Pág. 14, http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/04/104450	16 de abril
Recomendables los dos procesos	Mtra. Amanda Peña Irecta	Liliana Castillo, El Sol de Hidalgo, Pág. 1A	16 de abril
Evitará la UAEH extinción de cactáceas con proyecto de cultivos	Dra. Ana Laura López Escamilla	Redacción, Monitor Universitario http://www.monitoruniversitario.com.mx/generales/evitara-la-uaeh-extincion-de-cactaceas-con-proyecto-de-cultivos/	17 de abril
UAEH realiza cultivos para evitar la extinción de cactáceas	Dra. Ana Laura López Escamilla	Redacción, Mundo Informativo Hidalgo, http://mundoinformativohidalgo.wordpress.com/2013/04/17/uaeh-realiza-cultivos-para-evitar-la-extincion-de-cactaceas/	17 de abril
Cultivos para evitar la extinción de cactáceas	Dra. Ana Laura López Escamilla	Redacción, Unomásuno, Pág. Educación	18 de abril
Trabaja UAEH cultivos para evitar extinción de cactáceas en el estado	Dra. Ana Laura López Escamilla	La Redacción Milenio, Pág. 14	19 de abril
Plagas de ratas en la Central de Abastos	Dra. Norma Patricia Delgado Zárate ICAp	José Ignacio García, criterio, http://www.criteriohidalgo.com/notas.asp?id=162591	19 de abril
Analizan efecto medicinal de acetamnofen	Dr. Gian Arturo Álvarez Romero	El Independiente de Hidalgo	21 de abril
Jóvenes reclutados por la delincuencia	Dr. Raúl García García	Redacción, El Independiente, Pág. 21	22 de abril
Abre UAEH proceso de selección para posgrados	Dirección de Estudios de Posgrado	Adalid Vera, visto bueno, http://www.elvistobueno.com.mx/2013/04/23/abre-uaeh-proceso-de-seleccion-para-posgrados/	23 de abril

Desarrollan antimicrobianos naturales en la UAEH	Dr. Javier Castro Rosas	Redacción, Sol de Hidalgo, Pág. 6A http://www.oem.com.mx/elsoldehidalgo/notas/n2959007.htm	23 de abril
Abre UAEH Convocatoria para Cursar Programas Educativos de Posgrado	Dirección de Estudios de Posgrado	Redacción, Diario Noti7, Más Información: http://www.diarionoti7.com.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=21876:abre-uaeh-convocatoria-para-cursar-programas-educativos-de-posgrado&catid=42:cultura&Itemid=86	24 de abril
Abre la UAEH convocatoria para cursar posgrados	Dirección de Estudios de Posgrado	Redacción, Monitor Universitario, Más Información: http://www.monitoruniversitario.com.mx/destacados/abre-la-uaeh-convocatoria-para-cursar-posgrados/	24 de abril
Abre la UAEH convocatoria para cursar posgrados	Dirección de Estudios de Posgrado	Lourdes Naranjo, El Independiente, Pág. 15, http://www.elindependientede Hidalgo.com.mx/2013/04/106713	24 de abril
Abre UAEH convocatoria para cursar Programas Educativos de Posgrado	Dirección de Estudios de Posgrado	Agenda Hidalguense, redacción, http://agendahidalguense.com/2013/04/23/abre-uaeh-convocatoria-para-cursar-programas-educativos-de-posgrado/	24 de abril
Convocan a cursar Programas Educativas de Posgrado	Dirección de Estudios de Posgrado	Redacción, Criterio pág.09	25 de abril
Acude investigadora de la UAEH Actopan a Congreso de Psicología	Dra. Yesica Cienfuegos	Redacción, El Independiente, 16 http://www.elindependientede Hidalgo.com.mx/2013/04/107658	27 de abril
Critica académico fondo federal de apoyo a migrantes en Hidalgo	Dr. Pablo Téllez Plata	Gerardo Neira, Independiente, http://www.elindependientede Hidalgo.com.mx/2013/04/107201	25 de abril
Pretende UAEH disminuir resistencia antibacterial de fármaco	Dr. Antonio Rafael Tapia Benavides	Sandra Franco Hernández, El Independiente, Pág. 20	28 de abril

Estudia UAEH hongos locales	Dra. Leticia Romero Bautista	La redacción, Criterio, Pág. 05, http://www.criteriohidalgo.com/notas.asp?id=165658	29 de abril
UAEH analiza hongos de la entidad	Dra. Leticia Romero Bautista	Redacción, Crónica, Pág. 10	29 de abril
Coadyuva UAEH en la producción sustentable de hongos de la región	Dra. Leticia Romero Bautista	Redacción, Milenio, Pág. 14	29 de abril
Hongos de hidalgo son estudiados en la UAEH	Dra. Leticia Romero Bautista	Redacción, El Sol de Hidalgo, Pág. 11A	29 de abril
MAYO			
Investigador de la UAEH desarrolla un sistema de evaluación automatizado	Dr. Joel Suárez Cansino	Lourdes Naranjo, El independiente pág.16	05 de mayo
Desarrollan sustituto de plástico con xoconostle	Dra. Diana Pimentel	Milton Cortés, Crónica, Pág. 10, http://www.cronicahidalgo.com/2013/05/desarrollan-sustituto-de-plastico-con-xoconostle/	06 de mayo
Desarrollan sustituto de plástico con xoconostle	Dra. Diana Pimentel	Redacción, El Independiente, Pág. 17	06 de mayo
Desarrollan sustituto de plástico con xoconostle	Dra. Diana Pimentel	News Hidalgo, redacción, http://www.newshidalgo.com.mx/?p=17866	06 de mayo
Desarrollan sustituto de plástico con xoconostle	Dra. Diana Pimentel	Monitor Universitario, redacción, http://www.monitoruniversitario.com.mx/ciencia/investigadora-de-la-uaeh-desarrolla-biopelícula-a-base-de-almidón-extraído-del-chayote/	06 de mayo
Desarrollan sustituto de plástico con xoconostle	Dra. Diana Pimentel	Redacción, Plaza Juárez, Pág. 5A	06 de mayo
Desarrollan sustituto de plástico con xoconostle	Dra. Diana Pimentel	Redacción, Sol de Hidalgo, Pág. 8A	06 de mayo

Desarrollan sustituto de plástico con xoconostle	Dra. Diana Pimentel	Redacción, UnoMasUno, Pág. 11	06 de mayo
Imparten conferencias sobre importancia de propiedad intelectual e industrial	Mtro. José Luis Sosa	Lourdes Naranjo, El independiente, Pág. 17, http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/05/109851	07 de mayo
Imparten conferencias sobre importancia de propiedad intelectual e industrial	Mtro José Luis Sosa	Adalid Vera, visto bueno, http://www.elvistobueno.com.mx/2013/05/06/presenta-uaeh-conferencias-sobre-propiedad-intelectual/	07 de mayo
Propiedad intelectual, medular en desarrollo de proyectos de ciencia, innovación y tecnología	Mtro. José Luis Sosa	Agenda Hidalguense, redacción, http://agendahidalguense.com/2013/05/07/propiedad-intelectual-medular-en-desarrollo-de-proyectos-de-ciencia-innovacion-y-tecnologia/	08 de mayo
Mejorar beneficios económicos para entidad, proyecta UAEH	Mtro. Ventura Rodríguez	Milton Cortés, Crónica, Pág. 10, http://www.cronicahidalgo.com/2013/05/mejorar-beneficios-economicos-para-entidad-proyecta-uaeh/	09 de mayo
Mejorar beneficios económicos para entidad, proyecta UAEH	Mtro. Ventura Rodríguez	Redacción, El Independiente, Pág. 17	09 de mayo
Crea UAEH Centro de innovación que mejorará competitividad de empresas	Mtro. Ventura Rodríguez	Adalid Vera, El Visto Bueno, Más información: http://www.elvistobueno.com.mx/2013/05/08/crea-uaeh-centro-de-innovacion-que-mejorara-competitividad-de-empresas/	09 de mayo
Crea UAEH Centro de innovación que mejorará competitividad de empresas	Mtro. Ventura Rodríguez	Redacción, News Hidalgo, Más información: http://www.newshidalgo.com.mx/?p=17970	09 de mayo
UAEH crea Centro de Innovación y Desarrollo-Tecnológico	Mtro. Ventura Rodríguez	Monitor Universitario, redacción, http://www.monitoruniversitario.com.mx/tecnologia/uaeh-crea-centro-de-innovacion-y-desarrollo-tecnologico/	09 de mayo
Mejorar beneficios económicos para entidad, proyecta UAEH	Mtro. Ventura Rodríguez	La Redacción, Milenio, Pág. 14	09 de mayo

Conferencia sobre propiedad intelectual	Mtro. José Luis Sosa	Liliana Castillo, El Sol de Hidalgo, Pág. 2A	09 de mayo
UAEH implementa un nuevo modelo educativo	Dra. Rosamary Lara Villanueva	Redacción, Milenio, pág. 13 http://hidalgo.milenio.com/cdb/doc/noticias2011/3d76467a4ce83991382453d88b077596	11 de mayo
UAEH implementa un nuevo modelo educativo	Dra. Rosamary Lara Villanueva	Milton Cortés Crónica, pág. 9	11 de mayo
Investigadora desea implementar aprendizaje cooperativo	Dra. Rosamary Lara Villanueva	Redacción, El Independiente, pág. 17 http://www.elindependientede Hidalgo.com.mx/2013/05/111032	11 de mayo
UAEH Implementa Modelo Educativo en Primarias del Estado	Dra. Rosamary Lara Villanueva	Diario noti 7, redacción, http://www.diarionoti7.com.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=22452:uaeH-implementa-modelo-educativo-en-primarias-del-estado&catid=42:cultura&Itemid=86	12 de mayo
UAEH Implementa Modelo Educativo en Primarias del Estado	Dra. Rosamary Lara Villanueva	Monitor Universitario, redacción http://www.monitoruniversitario.com.mx/destacados/uaeH-implementa-modelo-educativo-en-primarias-de-hidalgo/	12 de mayo
Desconocimiento sobre diversidad social genera discriminación: investigador	Dr. Sergio Sánchez Vázquez	Mónica Cuellar Bocardo, El Independiente, pág. 20	12 de mayo
Transforman energía con paneles solares	Dr. Hugo Romero Trejo	Redacción, Criterio, Pág. 7, www.criteriohidalgo.com/notas.asp?id=168171	13 de mayo
Transforman energía con paneles solares	Dr. Hugo Romero Trejo	Sonia Rueda, Síntesis, Pág. 13	13 de mayo
Transforman energía con paneles solares	Dr. Hugo Romero Trejo	Redacción, El Independiente, Pág. 16, www.elindependientede Hidalgo.com.mx/2013/05/111462	13 de mayo

Transforman energía con paneles solares	Dr. Hugo Romero Trejo	<u>Dulce Tenorio, visto bueno, http://www.elvistobueno.com.mx/2013/05/12/desarrolla-uaeh-plataforma-solar-para-generar-electricidad/</u>	13 de mayo
Transforman energía con paneles solares	Dr. Hugo Romero Trejo	Redacción, Unomásuno, Pág. 11	13 de mayo
UAEH implementa modelo educativo en primarias estatales	Dra. Rosamary Lara Villanueva	SANDRA LIZETTE FRANCO HERNÁNDEZ, Alianzatex, http://www.alianzatex.com/nota.php?nota=N0023937	13 de mayo
UAEH implementa modelo educativo en primarias estatales	Dra. Rosamary Lara Villanueva	Redacción, El Sol de Hidalgo, Pág. 8A	13 de mayo
Trabaja UAEH en plataforma solar para así generar energía	Dr. Hugo Romero Trejo	Milton Cortés, Crónica, Pág. 21, http://www.cronicahidalgo.com/2013/05/trabaja-uaeh-en-plataforma-solar-para-asi-generarla-logro/	14 de mayo
Trabaja UAEH en plataforma solar para así generar energía	Dr. Hugo Romero Trejo	Redacción, El Sol de Hidalgo, Pág. 9A	14 de mayo
Ponencia de investigadores en congreso internacional	Oswaldo Ortega Reyes, Eva Hernández Gress y Jaime Garnica González,	Lourdes Naranjo, El Independiente, Pág. 17, http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/05/112612	17 de mayo
UAEH estudia colibríes	Dr. Raúl Ortiz Pulido	El Independiente	19 de mayo
UAEH-GI, segundo lugar en premio Adiat	Dr. Alfonso Atitlán	Monitor Universitario http://www.monitoruniversitario.com.mx/tecnologia/granding-international-y-uaeh-ganan-segundo-lugar-del-premio-adiat-2013/	19 de mayo
UAEH-GI, segundo lugar en premio Adiat	Dr. Alfonso Atitlán	Redacción, El Independiente, Pág. 17, http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/05/113121	20 de mayo

UAEH-GI, segundo lugar en premio Adiat	Dr. Alfonso Atitlán	La Redacción, Milenio, Pág. 14 http://hidalgo.milenio.com/cdb/doc/noticias2011/0ecb1413125dd245d7f6071f8b7bda4b	20 de mayo
UAEH-GI, segundo lugar en premio Adiat	Dr. Alfonso Atitlán	Redacción, El Sol de Hidalgo, Pág. 10A	20 de mayo
UAEH-GI, segundo lugar en premio Adiat	Dr. Alfonso Atitlán	Redacción, Unomásuno, Pág. 8	20 de mayo
UAEH-GI, segundo lugar en premio Adiat	Dr. Alfonso Atitlán	Redacción, Agenda Hidalguense, http://agendahidalguense.com/2013/05/20/granding-international-y-uaeh-ganan-segundo-lugar-del-premio-adiat-201	20 de mayo
Alberga Patronato seminario “investigaciones generadas en la UAEH”	Dra. Patricia Pontigo	Redacción, El independiente, Pág. 16, http://www.elindependientede Hidalgo.com.mx/2013/05/113847	22 de mayo
Alberga Patronato seminario “investigaciones generadas en la UAEH”	Dra. Patricia Pontigo	Cristina Carrera, Unomásuno, Pág. 6	22 de mayo
Alberga Patronato seminario “investigaciones generadas en la UAEH”	Dra. Patricia Pontigo	Agenda Hidalguense, redacción, http://agendahidalguense.com/2013/05/22/impartio-uaeh-seminario-de-invinciones-generadas-en-la-institucion/	22 de mayo
Desarrolla UAEH biopelícula para conservación de alimentos a base de xoconostle	Dra. Diana Pimentel	Foro TV	22 de mayo
Alberga Patronato seminario “investigaciones generadas en la UAEH”	Dra. Patricia Pontigo	Liliana Castillo, El Sol de Hidalgo, Pág. 8A	23 de mayo

Hábitos alimenticios en infancia influyen en obesidad o desnutrición	Dr. Marcos Galván	Lourdes Naranjo, El Independiente, Pág. 16, http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/05/114422	24 de mayo
Hidalgo, treceavo lugar por variedad de cactáceas	Dra. Ana Laura López	Lourdes Naranjo, El Independiente, Pág. 13, http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/05/114395	24 de mayo
Hidalgo, treceavo lugar por variedad de cactáceas	Dra. Ana Laura López	Editorial, Unomásuno, Pág. 2	24 de mayo
UAEH, sede de la X Sesión Ordinaria de la Red de Investigación y Posgrado de la Región Centro-Sur de la ANUIES	Dr. Sócrates López Pérez	Agenda Hidalguense, redacción, http://agendahidalguense.com/2013/05/24/uaeh-sede-de-la-x-sesion-ordinaria-de-la-red-de-investigacion-y-posgrado-de-la-region-centro-sur-de-la-anuies/	25 de mayo
UAEH, sede de la X Sesión Ordinaria de la Red de Investigación y Posgrado de la Región Centro-Sur de la ANUIES	Dr. Sócrates López Pérez	Adalid Vera, criterio, http://www.elvistobueno.com.mx/2013/05/24/uaeh-fue-sede-de-la-sesion-ordinaria-de-la-anuies/	25 de mayo
UAEH, sede de la X Sesión Ordinaria de la Red de Investigación y Posgrado de la Región Centro-Sur de la ANUIES	Dr. Sócrates López Pérez	Lourdes Naranjo, El Independiente, pág. 17. http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/05/114700	25 de mayo
Instituciones de nivel superior estrechan lazos	Dr. Sócrates López Pérez	Lilian Castillo, sol de Hgo, http://www.oem.com.mx/elsoldehidalgo/notas/n2995557.htm	25 de mayo

En próximos años los alimentos funcionales serán rentables.	Dra. Socorro Villanueva Rodríguez	Lourdes Naranjo, El Independiente, pág. 17.	26 de mayo
Destaca investigadora riqueza vegetal de México para generar dietas saludables	Dra. Socorro Villanueva Rodríguez	Monitor universitario, redacción, http://www.monitoruniversitario.com.mx/cultura/destaca-investigadora-riqueza-vegetal-de-mexico-para-generar-dietas-saludables/	26 de mayo
Destaca investigadora riqueza vegetal de México para generar dietas saludables	Dra. Socorro Villanueva Rodríguez	Milenio, redacción, http://hidalgo.milenio.com/cdb/doc/noticias2011/3d580de216081e0982200c4f9d661a41	26 de mayo
UAEH, Sede de la X Sesión Ordinaria de la Red de Investigación y Posgrado de la Región Centro-Sur de la ANUIES	Dra. Socorro Villanueva Rodríguez	Diario Noti 7 , redacción, http://www.diarionoti7.com.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=22805:uaeh-sede-de-la-x-sesion-ordinaria-de-la-red-de-investigacion-y-posgrado-de-la-region-centro-sur-de-la-anuies&catid=42:cultura&Itemid=86	26 de mayo
Inhibiría consumo de granada diabetes y arteriosclerosis.	Dr. Gabriel Betanzos Cabrera	Monica Cuellar Bocado, El Independiente, pág. 20	26 de mayo
Tecnifica UAEH conocimiento para respaldar agriculturas	Dra. Alma Delia Román	Joselyn Andrade, Crónica, Pág. 22, http://www.cronicahidalgo.com/2013/05/tecnifica-uaeh-conocimiento-para-respaldar-a-agricultores/	27 de mayo
Tecnifica UAEH conocimiento para respaldar agriculturas	Dra. Alma Delia Román	Redacción, El Independiente, Pág. 17	27 de mayo

Tecnifica UAEH conocimiento para respaldar agriculturas	Dra. Alma Delia Román	Redacción, Plaza Juárez, Pág. 5A	27 de mayo
Tecnifica UAEH conocimiento para respaldar agriculturas	Dra. Alma Delia Román	Agenda hidalguense, redacción, http://agendahidalguense.com/2013/05/27/desarrolla-uaeh-materiales-para-la-construccion-con-residuos-agroindustriales/	27 de mayo
Tecnifica UAEH conocimiento para respaldar agriculturas	Dra. Alma Delia Román	Sonia Rueda, Síntesis, Pág. 13	27 de mayo
Canalizan investigaciones para favorecer sociedad	Dra. Susana Rojas Lima	Joselyn Andrade, Crónica, Pág. 21, http://www.cronicahidalgo.com/2013/05/canalizan-investigaciones-para-favorecer-a-sociedad/	29 de mayo
Canalizan investigaciones para favorecer sociedad	Dra. Susana Rojas Lima	Agenda hidalguense, redacción, http://agendahidalguense.com/2013/05/28/cientificos-de-la-uaeh-buscan-inhibir-la-actividad-antibacterial-a-partir-de-agentes-antioxidantes/	29 de mayo
Canalizan investigaciones para favorecer sociedad	Dra. Susana Rojas Lima	Lourdes Naranjo, El Independiente, Pág. 17, http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/05/115666	29 de mayo
Científicos de la UAEH buscan inhibir la actividad antibacterial a partir de agentes antioxidante	Dra. Susana Rojas Lima	Mundo informativo, redacción, http://mundoinformativohidalgo.wordpress.com/2013/05/29/cientificos-de-la-uaeh-buscan-inhibir-la-actividad-antibacterial-a-partir-de-agentes-antioxidante/	29 de mayo
Científicos de la UAEH buscan inhibir la actividad antibacterial a partir de agentes antioxidante	Dra. Susana Rojas Lima	news Hidalgo, redacción, http://www.newshidalgo.com.mx/?p=19528	29 de mayo
Doctorado reducido a 2 por ciento	Dr. Martín Guzmán Castro	Ignacio García, Criterio, Pág. 6, http://www.criteriohidalgo.com/notas.asp?id=171204	29 de mayo

Hidalgo cuenta con plan de acción ante cambio climático	CIB	Nohemí García, El Reloj, Pág. 16	29 de mayo
Investigadores analizan reformas estructurales	VI Congreso Nacional de Investigación Económica y Políticas Pública	Giselle Acevedo, milenio Pág.14 http://hidalgo.milenio.com/cdb/doc/noticias2011/14d315e4e15cc07bf86941b78a72b8fb	30 de mayo
Científicos buscan inhibir la actividad antibacterial	Dra. Susana Rojas Lima	La Redacción, Unomá uno, Pág. 8	30 de mayo
Conferencia sobre elección de pareja en foro juvenil	Dra. Aurora Garibay Santillán	Redacción, El Independiente, Pág. 17, http://www.elindependientede Hidalgo.com.mx/2013/05/116130	30 de mayo
Investigadora de la UAEH analiza relación entre sexualidad y medios de comunicación	Dra. Josefina Hernández Tellez	Monitoreo universitario, redacción, http://www.monitoruniversitario.com.mx/eventos/investigadora-de-la-uaeh-analiza-relacion-entre-sexualidad-y-medios-de-comunicacion/	31 de mayo
Investigadora de la UAEH analiza relación entre sexualidad y medios de comunicación	Dra. Josefina Hernández Tellez	Lourdes Naranjo, El Independiente, Pág. 17	31 de mayo
Investigadora de la UAEH analiza relación entre sexualidad y medios de comunicación	Dra. Josefina Hernández Tellez	Sonia Rueda, Síntesis, Pág. 13	31 de mayo
JUNIO			
Estudia investigadora relación entre sexualidad y medios de comunicación	Dra. Josefina Hernández Tellez	Redacción, Crónica, Pág. 21 http://www.cronicahidalgo.com/2013/06/estudia-investigadora-relacion-entre-sexualidad-y-medios-de-comunicacion/	01 de junio

Desarrolla UAEH proyecto de conservación en selva Zoque	Dr. Ivan Lira	Independiente, Sandra Franco, http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/06/116969	02 de junio
Cuerpo académico de la UAEH desarrolla nuevo medicamento tocolítico	Dr. Héctor A. Ponce Monter	Redacción, Monitor Universitario, http://www.monitoruniversitario.com.mx/ciencia/cuerpo-academico-de-la-uae-h-desarrolla-nuevo-medicamento-tocolitico/	03 de junio
Cuerpo académico de la UAEH desarrolla nuevo medicamento tocolítico	Dr. Héctor A. Ponce Monter	Redacción, Unomásuno, Pág. 8	03 de junio
Cuerpo académico de la UAEH desarrolla nuevo medicamento tocolítico	Dr. Héctor A. Ponce Monter	Tome Nota, Milenio, Pág. 08	03 de junio
Cuerpo académico de la UAEH desarrolla nuevo medicamento tocolítico	Dr. Héctor A. Ponce Monter	Redacción, El Independiente, Pág. 17	03 de junio
Cuerpo académico de la UAEH desarrolla nuevo medicamento tocolítico	Dr. Héctor A. Ponce Monter	Redacción, Criterio, Pág. 8	03 de junio
Cuerpo académico de la UAEH desarrolla nuevo medicamento tocolítico	Dr. Héctor A. Ponce Monter	Redacción, Plaza Juárez, Pág. 5A	03 de junio
UAEH, Investigan fármaco para prevenir parto prematuro	Dr. Héctor A. Ponce Monter	Síntesis. Sonia Rueda. Pág. 13	03 de junio
Quema de químicos daña la salud y entorno: investigadora de la UAEH	Dra. Clauda Romo Gómez	Lourdes Naranjo, El Independiente, pág. 13, http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/06/117396	04 de junio
Ama lo que haces	Dr. J. Martín Torres Valencia	Virginia López, El Sol de Hidalgo, Pág. 5A	04 de junio
Investigadora universitaria analiza construcción de nueva imagen del periodismo	Dra. Rosa Ma. Glz. Victoria	Agenda Hidalguense, redacción, http://agendahidalguense.com/2013/06/04/investigadora-universitaria-analiza-construccion-de-nueva-imagen-del-periodismo/	05 de junio

Investigadora universitaria analiza construcción de nueva imagen del periodismo	Dra. Rosa Ma. Glz. Victoria	News Hidalgo, redacción, http://www.newshidalgo.com.mx/?p=20070	05 de junio
Investigadora universitaria analiza construcción de nueva imagen del periodismo	Dra. Rosa Ma. Glz. Victoria	Monitor universitario, redacción, http://www.monitoruniversitario.com.mx/cultura/investigadora-de-la-uaeh-analiza-construccion-de-nueva-imagen-del-periodismo/	05 de junio
Investigadora universitaria analiza construcción de nueva imagen del periodismo	Dra. Rosa Ma. Glz. Victoria	Lourdes Naranjo, El Independiente, Pág. 16	05 de junio
En alimentación, mayor gasto de recursos naturales,: investigador	Dr. Arturo Silva Montellano	Ignacio García, Criterio, Pág. 8, http://www.criteriohidalgo.com/notas.asp?id=172280	05 de junio
Investigadora analiza relación entre sexualidad y medios de comunicación	Dra. Josefina Hernández Tellez	Redacción, UnoMasUno, Pág. 8	05 de junio
Investigadora universitaria analiza construcción de imagen periodística	Dra. Rosa Ma. Glz. Victoria	Redacción, Unomásuno, Pág. 8	06 de junio
Investigadora universitaria analiza construcción de imagen periodística	Dra. Rosa Ma. Glz. Victoria	Sonia Rueda, Síntesis, Pág. 13	06 de junio
Instauración de protocolos de acción, indispensables en atención a víctimas de violencia: Investigadora de la UAEH	Dra. Silvia Mendoza Mendoza	Monitor Universitario Redacción http://www.monitoruniversitario.com.mx/de-ultima-hora/instauracion-de-protocolos-de-accion-indispensables-en-atencion-a-victimas-de-violencia-investigadora-de-la-uaeh/	07 de junio

Instauración de protocolos de acción, indispensables en atención a víctimas de violencia: Investigadora de la UAEH	Dra. Silvia Mendoza Mendoza	Agenda Hidalguense, redacción, http://agendahidalguense.com/2013/06/06/instauracion-de-nuevos-protocolos-de-accion-indispensables-en-atencion-a-victimas-de-violencia-investigadora-de-la-uaeh/	07 de junio
Instauración de protocolos de acción, indispensables en atención a víctimas de violencia: Investigadora de la UAEH	Dra. Silvia Mendoza Mendoza	La Redacción, Milenio, Pág. 14	07 de junio
Instauración de protocolos de acción, indispensables en atención a víctimas de violencia: Investigadora de la UAEH	Dra. Silvia Mendoza Mendoza	Redacción, El independiente, Pág. 17	07 de junio
Instauración de protocolos de acción, indispensables en atención a víctimas de violencia: Investigadora de la UAEH	Dra. Silvia Mendoza Mendoza	Redacción, Unomásuno, Pág. 8	07 de junio
Investiga la UAEH hegemonía y consecuencias en la entidad	Dra. Lorena Martínez Zavala	Redacción, Plaza Juárez, Pág. 2A	09 de junio
Investiga la UAEH hegemonía y consecuencias en la entidad	Dra. Lorena Martínez Zavala	Monitor Universitario, http://www.monitoruniversitario.com.mx/de-ultima-hora/hidalgo-entidad-hegemonica-con-impulso-potencial-investigadora-de-la-uaeh/	09 de junio
Investiga la UAEH hegemonía y consecuencias en la entidad	Dra. Lorena Martínez Zavala	Joselyn Andrade, Crónica, Pág. 10 http://www.cronicahidalgo.com/2013/06/investiga-la-uaeh-hegemonia-y-consecuencias-en-la-entidad/	09 de junio

Investiga la UAEH hegemonía y consecuencias en la entidad	Dra. Lorena Martínez Zavala	Lourdes naranjo, El independiente, Pág. 17 Redacción,	09 de junio
Estudian violencia del noviazgo y su impacto emocional	Dra. Melissa García Meraz	Mónica Cuellar, El Independiente, Pág. 20	09 de junio
UAEH adquiere Magnetómetro de Fuerza Vibrante para minerales	Dr. Felipe Sánchez de Jesus	Redacción, Unomásuno, Pág. Educación	10 de junio
UAEH adquiere Magnetómetro de Fuerza Vibrante para minerales	Dr. Felipe Sánchez de Jesus	Redacción, El independiente, Pág. 16	10 de junio
UAEH adquiere Magnetómetro de Fuerza Vibrante para minerales	Dr. Felipe Sánchez de Jesus	Redacción, Milenio, Pág. 14	10 de junio
UAEH adquiere Magnetómetro de Fuerza Vibrante para minerales	Dr. Felipe Sánchez de Jesus	Redacción, Monitor Universitario, http://www.monitoruniversitario.com.mx/eventos/uaeh-adquiere-magnetometro-de-fuerza-vibrante-para-caracterizacion-de-minerales/	10 de junio
UAEH adquiere Magnetómetro de Fuerza Vibrante para minerales	Dr. Felipe Sánchez de Jesus	Redacción, Agenda Hidalguense, http://agendahidalguense.com/2013/06/09/uaeh-adquiere-magnetometro-de-fuerza-vibrante-para-caracterizacion-de-minerales/	10 de junio
UAEH adquiere Magnetómetro de Fuerza Vibrante para minerales	Dr. Felipe Sánchez de Jesus	Redacción, News Hidalgo, http://www.newshidalgo.com.mx/?p=20333	10 de junio

UAEH adquiere Magnetómetro de Fuerza Vibrante para minerales	Dr. Felipe Sánchez de Jesus	Redacción, Mundo Informativo Hidalgo, http://mundoinformativohidalgo.wordpress.com/2013/06/10/uaeh-adquiere-magnetometro-de-fuerza-vibrante-para-caracterizacion-de-minerales/	10 de junio
Avance DEL 85% en conformación del Catálogo de Comunidades Indígenas:UAEH	Dra. Lydia Raesfeld Piper	Óscar Raúl Pérez Cabrera, Plaza Juárez, Pág. 5A	10 de junio
Avance DEL 85% en conformación del Catálogo de Comunidades Indígenas:UAEH	Dra. Lydia Raesfeld Piper	Lourdes Naranjo, El Independiente, Pág. 17	10 de junio
Avance DEL 85% en conformación del Catálogo de Comunidades Indígenas:UAEH	Dra. Lydia Raesfeld Piper	Redacción, Milenio, Pág. 14	10 de junio
Último lugar en turismo, por ausencia de acciones	Dr. Pedro Alfonso Ramos Sánchez	Ignacio García, Criterio, Pág. 6, http://www.criteriohidalgo.com/notas.asp?id=174497	11 de junio
Instauración de nuevos protocolos de acción, indispensables en atención a víctimas de violencia: Investigadora de la UAEH	Dra. Silvia Mendoza Mendoza	Mundo informativo, redacción, http://mundoinformativohidalgo.wordpress.com/2013/06/10/instauracion-de-nuevos-protocolos-de-accion-indispensables-en-atencion-a-victimas-de-violencia-investigadora-de-la-uaeh/	11 de junio
UAEH adquiere magnetómetro de fuerza vibrante para caracterización de minerales	Dr. Felipe Sánchez de Jesus	Monitor universitario, redacción, http://www.monitoruniversitario.com.mx/eventos/uaeh-adquiere-magnetometro-de-fuerza-vibrante-para-caracterizacion-de-minerales/	11 de junio
UAEH adquiere magnetómetro de fuerza vibrante para caracterización de minerales	Dr. Felipe Sánchez de Jesus	Sonia Rueda, Síntesis, Pág. 13	11 de junio

Hidalgo, entidad hegemónica con impulso potencial	Dra. Lorena Martínez Zavala	Redacción, El Sol de Hidalgo, Pág. 2A, http://www.oem.com.mx/elsoldehidalgo/notas/n3014569.htm	11 de junio
Importante, conocer flujos migratorios de metrópolis a ciudades pequeñas: investigadora	Dra. Angélica Reyna Bernal	Lourdes Naranjo, El independiente, Pág. 17	12 de junio
UAEH Adquiere Magnetómetro de Fuerza Vibrante para Caracterización de Minerales	Dr. Felipe Sánchez de Jesus	Diario Noti 7, redacción, http://www.diarionoti7.com.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=23186:uaeh-adquiere-magnetometro-de-fuerza-vibrante-para-caracterizacion-de-minerales&catid=42:cultura&Itemid=86	12 de junio
Detiene UAEH trabajo del Catálogo de Comunidades Indígenas por elecciones	Dra. Lydia Raesfeld Piper		13 de junio
Detiene UAEH trabajo del Catálogo de Comunidades Indígenas por elecciones	Dra. Lydia Raesfeld Piper	Sonia Rueda, Síntesis, Pág. 13	13 de junio
Detiene UAEH trabajo del Catálogo de Comunidades Indígenas por elecciones	Dra. Lydia Raesfeld Piper	Gisselle Acevedo, Milenio, Pág. 10	13 de junio
Detiene UAEH trabajo del Catálogo de Comunidades Indígenas por elecciones	Dra. Lydia Raesfeld Piper	Lourdes Naranjo, EL Independiente, Pág. 17	13 de junio
Detiene UAEH trabajo del Catálogo de Comunidades Indígenas por elecciones	Dra. Lydia Raesfeld Piper	Nelly Tellez, vía libre, http://www.diariovialibre.com.mx/uaeh-suspende-labores-del-catalogo-de-comunidades-indigenas-por-elecciones/	13 de junio
Pide investigador no evadir despenalización de drogas	Dr. Assael Ortíz Lazcano	<u>Sonia Rueda, El independiente, pág. 2, http://www.elindependientede Hidalgo.com.mx/2013/06/120032</u>	13 de junio

Estudio demográfico de la UAEH	Dra. Angélica Reyna Bernal	Redacción Síntesis pág.13	13 de junio
Ruido de zonas urbanas afecta canto de colibríes: investigadora universitaria	Dr. Raúl Ortíz Pulido	Agenda hidalguense, redacción, http://agendahidalguense.com/2013/06/13/ruido-de-zonas-urbanas-afecta-canto-de-colibríes-investigadora-universitaria/	14 de junio
Ruido de zonas urbanas afecta canto de colibríes: investigadora universitaria	Dr. Raúl Ortíz Pulido	La Redacción, Milenio, Pág. 07	14 de junio
Ruido de zonas urbanas afecta canto de colibríes: investigadora universitaria	Dr. Raúl Ortíz Pulido	<u>Monitor universitario, redacción,</u>	14 de junio
Ruido de zonas urbanas afecta canto de colibríes: investigadora universitaria	Dr. Raúl Ortíz Pulido	http://www.monitoruniversitario.com.mx/investigaciones/ruido-de-zonas-urbanas-afecta-canto-de-colibríes-investigadora-de-la-uaeh/	14 de junio
Ruido de zonas urbanas afecta canto de colibríes: investigadora universitaria	Dr. Raúl Ortíz Pulido	Lourdes Naranjo, El independiente, Pág. 13	14 de junio
Implementa UAEH programas nutrimentales en primarias	Dr. Marcos Galván	Mónica Cuellar El Independiente Pág.20	16 de junio
Migración a pequeñas y mediana ciudades, actividad muy frecuente -- BOLE	Dra. Angélica Reyna Bernal	Redacción UnomasUno pág.8	16 de junio
Ruido de zonas urbanas afecta canto de colibríes: investigadora	Dra. Vanesa Martínez Macías	Redacción UnomasUno pág.10	16 de junio
Realizan estudios sobre huertos caseros y plantación de café en la Otomí-Tepehua	ICAp	Lourdes Naranjo, El Independiente, Pág. 17, http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/06/120916	17 de junio
Fortalece UAEH organizaciones de productores de fruticultura a través de la investigación	Dra. Alma Delia Hernández	News Hidalgo, redacción, http://www.newshidalgo.com.mx/?p=20845	17 de junio
ICAp realiza estudios para mejorar producción de café y huertos	Drs.Otilio Acevedo, Oscar Arce Cervantes, Raimunda Santana	Elena Ángeles, El Reloj, Pág. 8 http://diarioelreloj.mx/index.php/capital-y-empresas-articulos/9974-icap-realiza-estudios-para-mejorar-produccion-de-cafe-y-huertos-caseros	18 de junio

Concluye Conacyt proceso de evaluación de posgrados de la UAEH	Mtro. Octavio Castillo Acosta	<u>Adalid Vera, visto bueno,</u>	18 de junio
Concluye Conacyt proceso de evaluación de posgrados de la UAEH	Mtro. Octavio Castillo Acosta	http://www.elvistobueno.com.mx/2013/06/18/concluye-conacyt-proceso-de-evaluacion-de-posgrados-de-la-uaeh/	18 de junio
Concluye Conacyt proceso de evaluación de posgrados de la UAEH	Mtro. Octavio Castillo Acosta	Lourdes Naranjo, El independiente, Pág. 17	18 de junio
Concluye Conacyt proceso de evaluación de posgrados de la UAEH	Mtro. Octavio Castillo Acosta	Agenda Hidalguense, redacción,	18 de junio
Concluye Conacyt proceso de evaluación de posgrados de la UAEH	Mtro. Octavio Castillo Acosta	http://agendahidalguense.com/2013/06/18/11-posgrados-de-la-uaeh-ratificados-por-programa-de-calidad-del-conacyt/	18 de junio
Concluye Conacyt proceso de evaluación de posgrados de la UAEH	Mtro. Octavio Castillo Acosta	Redacción, Milenio, Pág. 14	18 de junio
Concluye Conacyt proceso de evaluación de posgrados de la UAEH	Mtro. Octavio Castillo Acosta	Redacción, UnoMasUno, Municipios.	18 de junio
Establece CDI como modelo nacional estudio realizado por la UAEH	Dra.Lydia Raesfeld Pieper	Dulce Tenorio, visto bueno,	19 de junio
Establece CDI como modelo nacional estudio realizado por la UAEH	Dra.Lydia Raesfeld Pieper	http://www.elvistobueno.com.mx/2013/06/18/establece-cdi-como-modelo-nacional-estudio-realizado-por-la-uaeh/	19 de junio
Establece CDI como modelo nacional estudio realizado por la UAEH	Dra.Lydia Raesfeld Pieper	Nelly Téllez, vía libre,	19 de junio
Establece CDI como modelo nacional estudio realizado por la UAEH	Dra.Lydia Raesfeld Pieper	http://www.diariovialibre.com.mx/cdi-aprobo-cedula-utilizada-por-la-uaeh-para-catalogo-de-comunidades-indigenas/	19 de junio
Cédula de la UAEH servirá a entidades	Dra.Lydia Raesfeld Pieper	Joselyn Andrade, Crónica, Pág. 8	19 de junio
CDI cédula de UAEH como modelo nacional;	Dra.Lydia Raesfeld Pieper	AvalaLourdes Naranjo, El Independiente, Pág. 16	19 de junio

Metodología para el Catálogo de Comunidades Indígenas, será modelo a nivel nacional;	Dra. Lydia Raesfeld Pieper	Oscar Raúl Pérez Cabrera, Plaza Juárez, Pág. 8A	19 de junio
Calentamiento global altera biodiversidad de Hidalgo	Dr. Gerardo Sánchez Rojas	El portal en Red, redacción, http://elportalenred.com/index.php?option=com_content&view=article&id=714:calentamiento-global-altera-biodiversidad-de-hidalgo&catid=5:municipios&Itemid=6	19 de junio
Calentamiento global altera biodiversidad de Hidalgo	Dr. Gerardo Sánchez Rojas	<u>News Hidalgo,</u> redacción, http://www.newshidalgo.com.mx/?p=20994	19 de junio
Calentamiento global altera biodiversidad de Hidalgo	Dr. Gerardo Sánchez Rojas	Monitor universitario, redacción, http://www.monitoruniversitario.com.mx/ciencia/calentamiento-global-altera-biodiversidad-del-estado-de-hidalgo/	19 de junio
Investiga UAEH propiedades de hongos y avena	Dra. Martha Gayosso Canales	Gerardo Carrasco, Síntesis, Pág. 13, http://sintesis.mx/articulos/11435/icap-capacita-a-pequenos-productores/hidalgo	19 de junio
Calentamiento global altera biodiversidad del estado de Hidalgo	Dr. Gerardo Sánchez Rojas	Redacción, El independiente, Pág. 13	20 de Junio
Bacterias de Echerichia coli presentes en germinados Causan graves daños al Organismo	Dr. Javier Castro Rosas	News Hidalgo, redacción, http://www.newshidalgo.com.mx/?p=21164	21 de Junio
Bacterias de Echerichia coli presentes en germinados Causan graves daños al Organismo	Dr. Javier Castro Rosas	La Redacción, Milenio, Pág. 12	21 de Junio

Bacterias de Echerichia coli presentes en germinados Causan graves daños al Organismo	Dr. Javier Castro Rosas	Monitor universitario, redacción, http://www.monitoruniversitario.com.mx/investigaciones/bacterias-de-salmonela-presentes-en-germinados-causan-graves-danos-al-organismo/	21 de Junio
Pueden nanopartículas detectar enfermedades	Dr. Gabriel Ramos Ortiz	Lourdes Naranjo, El Independiente, Pág. 16, http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/06/122316	21 de Junio
UAEH busca proteger la fauna local	Dr. Gerardo Sánchez Rojas	Gerardo Carrasco, Síntesis, pág. 13	21 de Junio
Desarrollan en UAEH fármaco para disminuir muerte materna	Dr. Héctor Ponce Monter	La Jornada, Redacción, http://www.jornada.unam.mx/ultimas/2013/06/23/152440929-desarrollan-farmaco-para-disminuir-muerte-materna-en-uaeh	24 de Junio
Desarrollan en UAEH fármaco para disminuir muerte materna	Dr. Héctor Ponce Monter	Noticias primero, redacción, http://noticiasprimero.com/2013/06/23/desarrollan-en-uaeh-investigacion-para-disminuir-muerte-materna/	24 de Junio
Desarrollan en UAEH fármaco para disminuir muerte materna	Dr. Héctor Ponce Monter	La Región, redacción, http://www.laregiontula.com.mx/2013/06/24/desarrollan-en-uaeh-farmaco-para-disminuir-muerte-materna-22734/	24 de Junio
Desarrollan en UAEH fármaco para disminuir muerte materna	Dr. Héctor Ponce Monter	Novedades Acapulco, redacción, http://www.novedadesacapulco.mx/pais/desarrollan-en-uaeh-investigacion-para-disminuir-muerte-materna	24 de Junio
La Exposición al ruido, un riesgo para la salud	Dras. Vanessa Martínez García, Iriana Zurita y Dr. Raúl Ortiz Pulido	La Redacción, El Sol de Hidalgo, Pág. 8A	24 de Junio

UAEH e Instituto Tecnológico de Huejutla fortalecerán agroindustria en Hidalgo	Drs. Humberto Veras Godoy y Roberto Hernández Vargas	Agenda Hidalguense, redacción, http://agendahidalguense.com/2013/06/24/uaeh-e-instituto-tecnologico-de-huejutla-fortaleceran-agroindustria-en-hidalgo/	25 de Junio
UAEH e Instituto Tecnológico de Huejutla fortalecerán agroindustria en Hidalgo	Drs. Humberto Veras Godoy y Roberto Hernández Vargas	Monitor Universitario, redacción, http://www.monitoruniversitario.com.mx/eventos/uaeh-y-tec-de-huejutla-fortaleceran-agroindustria-en-hidalgo/	25 de Junio
UAEH e Instituto Tecnológico de Huejutla fortalecerán agroindustria en Hidalgo	Drs. Humberto Veras Godoy y Roberto Hernández Vargas	Jocelyn Andrade, Crónica Pág. 10	25 de Junio
UAEH e Instituto Tecnológico de Huejutla fortalecerán agroindustria en Hidalgo	Drs. Humberto Veras Godoy y Roberto Hernández Vargas	Lourdes Naranjo, El independiente, Pág. 17	25 de Junio
UAEH e Instituto Tecnológico de Huejutla fortalecerán agroindustria en Hidalgo	Drs. Humberto Veras Godoy y Roberto Hernández Vargas	Redacción, Unomásuno, Pág. Educación	25 de Junio
UAEH e Instituto Tecnológico de Huejutla fortalecerán agroindustria en Hidalgo	Drs. Humberto Veras Godoy y Roberto Hernández Vargas	Ignacio García, Criterio, Pág. 6	25 de Junio
UAEH e Instituto Tecnológico de Huejutla fortalecerán agroindustria en Hidalgo	Drs. Humberto Veras Godoy y Roberto Hernández Vargas	Redacción, Milenio, Pág. 14	25 de Junio
Transforman lactosuero en biocombustible: ICAP	Dr. Arturo Acevedo Sandoval	Lourdes Naranjo, El independiente, Pág. 16, http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/06/123204	25 de Junio

Desarrolla UAEH horno ecológico	Dr. Jaime Guerrero Paz	Daniel Martínez, Ultra noticias, http://www.ultra.com.mx/noticias/hidalgo/Local/82800-desarrolla-uaeh-horno-ecolgico.html	25 de Junio
UAEH realiza cultivos para evitar la extinción de cactáceas	Centro de Investigaciones Biológicas (UAEH)	News Hidalgo, redacción, http://www.newshidalgo.com.mx/?p=21718	27 de Junio
UAEH realiza cultivos para evitar la extinción de cactáceas	Centro de Investigaciones Biológicas (UAEH)	Redacción, El independiente, Pág. 17	27 de Junio
UAEH realiza cultivos para evitar la extinción de cactáceas	Centro de Investigaciones Biológicas (UAEH)	La Redacción, Milenio, Pág. 14	27 de Junio
UAEH realiza cultivos para evitar la extinción de cactáceas	Centro de Investigaciones Biológicas (UAEH)	Agenda hidalguense, redacción, http://agendahidalguense.com/2013/06/28/uaeh-realiza-cultivos-para-evitar-la-extincion-de-cactaceas-2/	27 de Junio
UAEH realiza cultivos para evitar la extinción de cactáceas	Centro de Investigaciones Biológicas (UAEH)	Monitor universitario, redacción, http://www.monitoruniversitario.com.mx/ciencia/uaeh-realiza-cultivos-para-evitar-la-extincion-de-cactaceas/	27 de Junio
UAEH realiza cultivos para evitar la extinción de cactáceas	Centro de Investigaciones Biológicas (UAEH)	Plaza Juárez. Redacción. Pág. 4A	27 de Junio

JULIO

Usarán chayote para empacar alimentos	Dr. Apolonio Vargas Torres	Gisselle Acevedo, Milenio, Pág. 14	1 de Julio
Desarrollan investigadores de la UAEH trtamiento contra el tabaco	Drs. Alfonso Atitlán Gil y Filardo Kerstupp	Redacción, El independiente, Pág. 17, http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/07/124769	1 de Julio
Desarrollan investigadores de la UAEH trtamiento contra el tabaco	Drs. Alfonso Atitlán Gil y Filardo Kerstupp	Joselyn Andrade, Crónica, Pág. 21	1 de Julio
Desarrollan investigadores de la UAEH trtamiento contra el tabaco	Drs. Alfonso Atitlán Gil y Filardo Kerstupp	Dafna Baltierra, Síntesis, Pág. Educativa	1 de Julio
Desarrollan investigadores de la UAEH trtamiento contra el tabaco	Drs. Alfonso Atitlán Gil y Filardo Kerstupp	Redacción, Unomásuno, pág. 3	1 de Julio
Evita la UAEH extinción de las cactáceas	ICAp	Dafna Baltierra, Síntesis, Pág. Educativa	2 de Julio
Investigadores Universitarios Desarrollan Tratamiento para Dejar de Fumar a Base de Frambuesa	Drs. Alfonso Atitlán Gil y Filardo Kerstupp	Diario Noti 7, redacción, http://www.diarionoti7.com.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=23744:investigadores-universitarios-desarrollan-tratamiento-para-dejar-de-fumar-a-base-de-frambuesa&catid=42:cultura&Itemid=86	2 de Julio

Necesario, sistema estatal de innovación, investigador	Dr. Roberto Morales Estrella	Lourdes Naranjo, El independiente, Pág. 17, http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/07/125296	2 de Julio
Cuidan entorno con Biopelículas; investigación ICAp	ICAp	Joselyn Andrade, Crónica, Pág. 10, http://www.cronicahidalgo.com/2013/07/cuidan-entorno-con-biopelículas-investigacion-icap/	2 de Julio
Buenas noticias para quienes de verdad quieren dejar de fumar	Drs. Alfonso Atitlán Gil y Filardo Kerstupp	Liliana Castillo, El Sol de Hidalgo, Pág.2A	2 de Julio
UAEH aplica investigación a comunidad	Dr. Germán Vázquez Sandrín	Dafna Baltierra, Síntesis, Pág. 13	2 de Julio
UAEH estudia comunidades de las zonas indígenas de Hidalgo	Dr. Germán Vázquez Sandrín	Redacción, Agenda Hidalguense, más información: http://agendahidalguense.com/2013/07/02/uae-h-estudia-comunidades-de-las-zonas-indigenas-de-hidalgo/	2 de Julio
UAEH estudia comunidades de las zonas indígenas de Hidalgo	Dr. Germán Vázquez Sandrín	Redacción, El independiente, Pág. 16	2 de Julio
UAEH estudia comunidades de las zonas indígenas de Hidalgo	Dr. Germán Vázquez Sandrín	Redacción, Plaza Juárez, Pág. 12A	2 de Julio
UAEH estudia comunidades de las zonas indígenas de Hidalgo	Dr. Germán Vázquez Sandrín	Dafna Baltierra, Síntesis,	2 de Julio

UAEH estudia comunidades de las zonas indígenas de Hidalgo	Dr. Germán Vázquez Sandrín	http://agendahidalguense.com/2013/07/02/uae-h-estudia-comunidades-de-las-zonas-indigenas-de-hidalgo/%20/h	3 de Julio
UAEH estudia comunidades de las zonas indígenas de Hidalgo	Dr. Germán Vázquez Sandrín	Dafna Baltierra, Síntesis,	3 de Julio
UAEH estudia comunidades de las zonas indígenas de Hidalgo	Dr. Germán Vázquez Sandrín	Redacción, Plaza Juárez, Pág. 12A	3 de Julio
UAEH estudia comunidades de las zonas indígenas de Hidalgo	Dr. Germán Vázquez Sandrín	Redacción, El independiente, Pág. 16	3 de Julio
Cuidan entorno con Biopelículas; investigación ICAp	ICAp y UAEH	http://www.cronicahidalgo.com/2013/07/cuidan-entorno-con-biopeliculas-investigacion-icap/%20/h	3 de Julio
Buenas noticias para quienes de verdad quieren dejar de fumar	Drs. Alfonso Atitlán Gil y Filardo Kerstupp	Liliana Castillo, El Sol de Hidalgo, Pág.2A	3 de Julio
UAEH estudia comunidades de las zonas indígenas de Hidalgo	Germán Vázquez Sandrín	http://mundoinformativohidalgo.wordpress.com/2013/07/03/uae-h-estudia-comunidades-de-las-zonas-indigenas-de-hidalgo/%20/h	4 de Julio
Trabaja UAEH en creación de biopelícula que sustituya al plástico	Dr. Otilio Acevedo Sandoval	Redacción, Plaza Juárez, Pág. 5A	4 de Julio

Realiza UAEH estudio social de indígenas	Dr. Germán Vázquez Sandrín	http://sintesis.mx/articulos/11794/realiza-uaeh-estudio-social-de-indigenas/hidalgo Dafna Baltierra, Síntesis, Pág. 13	<u>5 de Julio</u>
Invitan a expertos a semana de Veterinaria y Zootecnia en el Icap	El Hospital Veterinario del Instituto de Ciencias Agropecuarias (ICAp)	Gisselle Acevedo, Milenio, Pág. 14	5 de Julio
Evalúan trabajo del Doctorado Interinstitucional de ingeniería civil	Doctorado Interinstitucional en Ingeniería Civil (DIIC)	Redacción, El Independiente, Pág. 17	6 de Julio
Evalúa CUMex el Doctorado Interinstitucional en Ingeniería Civil en la UAEH	Doctorado Interinstitucional en Ingeniería Civil (DIIC)	http://www.diarionoti7.com.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=23904:evalua-cumex-el-doctorado-interinstitucional-en-ingenieria-civil-en-la-uaeh&catid=42:cultura&Itemid=86%20%5Ch	7 de Julio
Elabora UAEH bebida de amaranto que previene osteoporosis	Dra. Elizabeth Contreras López	Sandra Franco, El Independiente, Pág. 20	7 de Julio
Revista científica de la UAEH con temas del cambio climático	La revista de divulgación científica Herreriana	http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/07/127358	10 de Julio
Revista científica de la UAEH con temas del cambio climático	La revista de divulgación científica Herreriana	Jocelyn Andrade, La Crónica, Pág. 21	10 de Julio
Revista científica de la UAEH con temas del cambio climático	La revista de divulgación científica Herreriana	Fotografía, El Sol de Hidalgo, pág. 2A	10 de Julio

Revista científica de la UAEH con temas del cambio climático	La revista de divulgación científica Herreriana	http://www.elvistobueno.com.mx/2013/07/09/revista-cientifica-de-uaeh-publica-tema-sobre-cambio-climatico/	10 de Julio
Revista científica de la UAEH con temas del cambio climático	La revista de divulgación científica Herreriana	http://www.monitoruniversitario.com.mx/de-ultima-hora/cambio-climatico-tema-central-de-nuevo-numero-de-herreriana/	10 de Julio
Cambio Climático, Tema Central de Nuevo Número de Herreriana	La Revista de Divulgación Científica Herreriana	http://www.diarionoti7.com.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=23995:cambio-climatico-tema-central-de-nuevo-numero-de-herreriana&catid=42:cultura&Itemid=86	11 de Julio
AGOSTO			
Invita UAEH a sexto Encuentro de Ciencias de la Tierra y Materiales	Dr. Enrique Cruz Chávez	Lourdes Naranjo, El independiente, Pág. 17, http://www.elindependientedehidalgo.com.mx/2013/07/132949	31 de Julio
Indígenas y marginación no deben ser sinónimos	Dra. Lydia Raesfeld Piepe	Redacción, Ojo: política, Sol de Hidalgo, Pág. 12A, http://www.oem.com.mx/elsoldehidalgo/notas/n3073460.htm	1 de Agosto
Alcanza Ramírez Bautista cúspide como herpetólogo	Dr. Aurelio Ramírez Bautista	Joselyn Andrade, Crónica, Pág. 21	5 de Agosto
Alcanza Ramírez Bautista cúspide como herpetólogo	Dr. Aurelio Ramírez Bautista	Redacción, EL Independiente, Pág. 17	5 de Agosto

Alcanza Ramírez Bautista cúspide como herpetólogo	Dr. Aurelio Ramírez Bautista	Redacción, Unomásuno, Pág.8	5 de Agosto
Alcanza Ramírez Bautista cúspide como herpetólogo	Dr. Aurelio Ramírez Bautista	Redacción, El Sol de Hidalgo, Pág. 8A	5 de Agosto
Alcanza Ramírez Bautista cúspide como herpetólogo	Dr. Aurelio Ramírez Bautista	Redacción, Agenda Hidalguense, Más información: http://agendahidalguense.com/2013/08/05/investigador-de-uaeh-recibe-reconocimiento-de-revista-estadunidense/	5 de Agosto
Alcanza Ramírez Bautista cúspide como herpetólogo	Dr. Aurelio Ramírez Bautista	Redacción, Monitor Universitario, http://www.monitoruniversitario.com.mx/catedraticos/investigador-de-uaeh-recibe-reconocimiento-de-revista-estadunidense/	5 de Agosto
Alcanza Ramírez Bautista cúspide como herpetólogo	Dr. Aurelio Ramírez Bautista	Redacción, Plaza Juárez, Pág. 8A	5 de Agosto
Investigan los componentes de la tuna para prevenir enfermedades	Investigadores del Instituto de Ciencias de la Salud (ICSa)	Gisselle Acevedo, Milenio, Pág. 14	5 de Agosto
Dejan fuera a universidad de la CNCH	Dr. Marcos Galván	Joselyn Andrade, Crónica, pág. 21	6 de Agosto
Gracias a Investigación de la UAEH utilizaran jales mineros para elaborar tejas y ladrillos de Alta resistencia	Dr. Juan Hernández Ávila	News Hidalgo, redacción, http://www.newshidalgo.com.mx/?p=24782	9 de Agosto

Gracias a Investigación de la UAEH utilizaran jales mineros para elaborar tejas y ladrillos de Alta resistencia	Dr. Juan Hernández Ávila	Agenda Hidalguense, Redacción	9 de Agosto
Gracias a Investigación de la UAEH utilizaran jales mineros para elaborar tejas y ladrillos de Alta resistencia	Dr. Juan Hernández Ávila	Joselyn Andrade, Crónica, Pág. 21, http://www.cronicahidalgo.com/2013/08/elaborara-uaeh-tejas-y-ladrillos-super-resistentes/	9 de Agosto
Gracias a Investigación de la UAEH utilizaran jales mineros para elaborar tejas y ladrillos de Alta resistencia	Dr. Juan Hernández Ávila	Redacción, El Independiente, Pág. 16	9 de Agosto
Gracias a Investigación de la UAEH utilizaran jales mineros para elaborar tejas y ladrillos de Alta resistencia	Dr. Juan Hernández Ávila	Ignacio García, Criterio, Pág. 8	9 de Agosto
Apenas 11.5% de hidalguenses en contacto con Internet: INEGI	Investigadores de UAEH	Joselyn Andrade, Crónica, Pág. 22, http://www.cronicahidalgo.com/2013/08/apenas-11-5-de-hidalguenses-en-contacto-con-internet-inegi/	9 de Agosto
Investigadores de la UAEH participan en segundo Festival del Hongo	Investigadores UAEH	<i>Redacción, Agenda Hidalguense, Más Información:</i> http://agendahidalguense.com/2013/08/11/investigadores-de-la-uaeh-participan-en-segundo-festival-del-hongo/	12 de Agosto
Investigadores de la UAEH participan en segundo Festival del Hongo	Investigadores UAEH	Redacción Diario Vía Libre http://www.diariovialibre.com.mx/uaeh-participara-en-festival-del-hongo-en-acaxochitlan/	12 de Agosto
Investigadores de la UAEH participan en segundo Festival del Hongo	Investigadores UAEH	News Hidalgo http://www.newshidalgo.com.mx/?p=24925	12 de Agosto

Investigador de la UAEH, primer lugar en Congreso Internacional de Inocuidad de Alimentos	Dr. Javier Castro Rosas	http://www.monitoruniversitario.com.mx/catedraticos/investigador-de-la-uaeh-primer-lugar-en-congreso-internacional-de-inocuidad-de-alimentos/#sthash.SyMZgHI5.dpuf	14 de Agosto
Investigador de la UAEH, primer lugar en Congreso Internacional de Inocuidad de Alimentos	Dr. Javier Castro Rosas	Lourdes Naranjo, El Independiente, Pág. 17	14 de Agosto