



TV

0 publicaciones



RADIO

8 publicaciones



PRENSA

3 publicaciones



DIGITAL

20 publicaciones



RADIO

Medio: Radio Nacional

LA IMPORTANCIA DE LA CAPACITACIÓN DE LA MUJER EN EL SECTOR RURAL

Natalia Cediel Barrera, docente de la Universidad de La Salle, habla sobre la importancia de la capacitación de la mujer en el sector rural. “Que realmente hayan más programas enfocados en las mujeres rurales, porque, de alguna manera, para poder ubicar a una mujer en la educación, sea técnica o profesional, se necesita haber pasado la primaria y el bachillerato, y en muchos casos en el sector rural nosotros tenemos roles estereotipados en donde se cree que la mujer no debería estudiar, eso deberíamos quitarlo totalmente de la cabeza. Hay evidencias de muchos estudios que dicen que entre más estudios tiene la mujer, mejor va a ser la salud de su familia, mejor va a ser su inclusión dentro de la sociedad y de la economía”.

[Clic para escuchar la noticia completa](#)

Medio: Guajira Estéreo

GUAJIRA EN ALIANZA CON MINCIENCIA

La Ministra de Ciencia, Tecnología e Innovación, Mabel Torres, llegó en las últimas horas a la Guajira y hoy está en la alta Guajira entregando equipos de alta tecnología para el aislamiento y seguridad portátil en esa población. La visita incluye el recorrido por varias rancherías donde serán entregadas estas unidades de aislamiento portátil que construyeron estudiantes e investigadores de la Universidad de La Salle. Las estructuras fueron creadas en el marco de la Mincienciación, una iniciativa del ministerio que incentivó la búsqueda de soluciones ante diversos problemas especialmente los suscitados por la pandemia del Covid-19.

[Clic para escuchar la noticia completa](#)

Medio: Caracol Radio

EN PANDEMIA AUMENTÓ LA COMPRA DE CONEJOS COMO MASCOTAS

Entrevista al doctor Vásquez Trujillo, egresado de la Universidad de La Salle quien afirmó que “para los productores la cría de conejos también tiene varias ventajas como los pocos espacios que se necesitan, siempre y cuando se manejen algunas condiciones especiales, con temperatura promedio de 18 grados, 55% a 60% de humedad y luminosidad promedio de 15 horas diarias”.

[Clic para escuchar la noticia completa](#)

Medio: Guajira Estéreo

ENTREVISTA A LA MINISTRA DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

La ministra de Ciencia, Tecnología e Innovación, Mabel Torres, habla sobre su visita al departamento de La Guajira y destaca las unidades de aislamiento epidemiológico de la Universidad de La Salle. “El año pasado, en puertas de la pandemia, el ministerio se preparó y trabajó en cinco desafíos para Colombia, que estuvieron determinados por las necesidades que íbamos a tener en ese momento y cómo nosotros veíamos la proyección de la pandemia. (...) Como resultado se desarrolla en Colombia estos domos de aislamiento, elaborados por la Universidad de La Salle, quienes las que materializaron el diseño fueron mujeres cabeza de familia, porque es un producto muy novedoso que requiere ser hecho a mano. Estos domos pueden estar habitados, en principio, para el aislamiento epidemiológico de pacientes, sin embargo, el estudio en articulación con el Ministerio de Salud nos permitió determinar que su aplicación en su mayor impacto va a ser para temas de vacunación o en temas de emergencia. Hoy vamos a entregar una en Uribe que va a aportar a la vacunación”.

[Clic para escuchar la noticia completa](#)



Medio: La Guajira Hoy

URIBIA CONTARÁ CON UNIDAD DE AISLAMIENTO EPIDEMIOLÓGICO PORTÁTIL

Uribia contará con unidad de aislamiento epidemiológico portátil para combatir el covid-19 gracias a investigadores de la Universidad de La Salle. Investigadores de la Universidad de La Salle, en convenio con el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación donarán una unidad de aislamiento epidemiológico portátil, como apoyo a la emergencia sanitaria causada por el Covid-19 al Municipio de Uribia. La entrega oficial se dará el próximo jueves 11 de marzo en el Coliseo Cubierto de Aipiamana.

[Clic para escuchar la noticia completa](#)

También en: La Guajira Hoy

YALAA URIBIA EIJTATUU WANEE JUPULAJANA ERAJAJIA COVID-19

Noticia emitida también en Wayuunaiki, segunda lengua de la Guajira, teniendo en cuenta que los wayuu conforman el 42% de la población del departamento, siendo Uribia el municipio con su mayor concentración, sumando el 90% de la población.

[Clic para ver la noticia completa](#)

Medio: Radio Bacatá

ENTREVISTA A JAVIER FRANCISCO REY RODRÍGUEZ

Entrevista a Javier Francisco Rey Rodríguez, del programa de Ingeniería de Alimentos de la Universidad de La Salle. “Desde el programa de Ingeniería de la Universidad de La Salle hemos venido trabajando diferentes investigaciones que buscan eso, buscan hecharle la mirada a los productos autóctonos, a esos productos que de pronto nuestros abuelos utilizaban mucho en sus cocinas, esos productos que a veces denominamos ancestrales, que han venido, en los últimos años, perdiéndose por factores de hábitos o por factores incluso tecnológicos, modas, etc., pero que, a través de ciertos ejercicios de investigación, hemos tratado de impulsar y de rescatar”.

[Clic para escuchar la noticia completa](#)

Medio: Frontera Stereo

URIBIA CONTARÁ CON UNIDADES DE AISLAMIENTO EPIDEMIOLÓGICO PORTÁTILES

El Laboratorio Lasallista para la Construcción del Hábitat Colombiano, del programa de Arquitectura LAB-LAHC de la Universidad de La Salle, fue el encargado de diseñar y desarrollar dichas unidades, que son estructuras neumáticas de domos geodésicos icosaedrales, desarrolladas como sistemas de aislamiento epidemiológico de emergencia, con el ideal de apoyar la atención de la pandemia, de aportar espacios propicios al personal médico para la atención a pacientes y facilitar los procesos de vacunación en lugares remotos del país.

[Clic para escuchar la noticia completa](#)



Medio: Diario del Norte (Guajira)

UNIDAD DE AISLAMIENTO



El gobernador de La Guajira, Nemesio Roys Garzón recibió, junto a la ministra de Ciencia, Tecnología e Innovación una Unidad de Aislamiento Epidemiológico Portátil que será utilizada para llevar el Plan de Vacunación a las comunidades de Alta Guajira. Esta iniciativa surge como parte de la 'Mincienciatón', una convocatoria que surgió en el marco de la pandemia, en la cual la Universidad de La Salle desarrolló el proyecto de construir estructuras neumáticas de emergencia.

[Clic para ver la noticia completa](#)

Medio: Diario del Norte (Guajira)

GRUPO DE INVESTIGADORES CREAN UNIDADES DE AISLAMIENTO EPIDEMIOLÓGICO PORTÁTILES



Uribia contará con las unidades de aislamiento epidemiológico portátiles como apoyo a la emergencia sanitaria causada por el Covid-19, desarrolladas por un grupo de investigadores de la Universidad de La Salle. Estas estructuras, creadas en el marco de Mincienciatón, la iniciativa del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación que incentiva la búsqueda de soluciones ante las problemáticas suscitadas por la pandemia, serán entregadas a la Secretaría de Salud de la Gobernación el próximo jueves 11 de marzo en el Coliseo Cubierto de Aipiama.

[Clic para ver la noticia completa](#)

Medio: Causa Guajira

URIBIA RECIBE UNIDAD DE AISLAMIENTO PORTÁTIL



El municipio de Uribia contará con las unidades de aislamiento epidemiológico portátiles como apoyo a la emergencia sanitaria causada por el covid-19, desarrolladas por un grupo de investigadores de la Universidad de La Salle.

[Clic para ver la noticia completa](#)



Medio: Cambioin.com

EL AGUA, NUESTRO TESORO, QUE DEBEMOS CUIDAR POR CUANTO DA LA VIDA EN EL UNIVERSO



Mauricio Fernando Borrero Sánchez-Planadas.
Gerente de la ESP Planadas SAS



Duvan Mesa
Director Ingeniería Ambiental Universidad de la Salle



Juan Camilo Villarreal García-Aipe
Apoyo Ambiental a los Planes ambientales
PUEAA, Aipe Mula



Augusto Arias Cruz-Chaparral
Profesional Especializado Agencia de
Renovación Del Territorio

Jorge Ancizar Cabrera Reyes
Gestor y Organizador

El próximo 22 de marzo se celebra el Día Mundial del Agua, por lo que la radio de provincia con las Emisoras Ambeima Stereo de Chaparral, Musicalia de Planadas y Aipe Stereo harán un especial en el que participará el doctor Duvan Mesa, Ingeniero Ambiental de la Universidad Manuela Beltrán con doctorado en Tecnología, administración y Gestión del Agua Tayga, con maestría en Ciencias Ambientales de la Universidad Jorge Tadeo Lozano y actualmente director del Programa de ingeniería Ambiental de la Universidad de La Salle de Bogotá D.C.

[Clic para ver la noticia completa](#)

Medio: Caracol.com

EN PANDEMIA AUMENTÓ LA COMPRA DE CONEJOS COMO MASCOTAS



El doctor Vásquez Trujillo, egresado de la Universidad de La Salle, afirmó que para los productores la cría de conejos también tiene varias ventajas como los pocos espacios que se necesitan, siempre y cuando se manejen algunas condiciones especiales, con temperatura promedio de 18 grados, 55% a 60% de humedad y luminosidad promedio de 15 horas diarias.

[Clic para ver la noticia completa](#)

Medio: Fusagasuganoticias.com

JULIO ROBERTO SALAZAR PERDOMO ES AZUL REY



Salazar Perdomo es ingeniero civil de la Universidad de La Salle, especialista en Medio Ambiente de la Sergio Arboleda, y cursa maestría en Gerencia para el Desarrollo en la Externado de Colombia. Fungió como gerente del IDACO, y jefe de Gabinete en el gobierno de Jorge Emilio Rey Ángel.

[Clic para ver la noticia completa](#)

Medio: Diariodelnorte.net

UNIDADES DE AISLAMIENTO EPIDEMIOLÓGICO PORTÁTIL LLEGAN A LA GUAJIRA



Esta iniciativa surge como parte de la 'Mincienciación', una convocatoria que surgió en el marco de la pandemia, en la cual la Universidad de La Salle desarrolló el proyecto denominado Unidades de Aislamiento Epidemiológico Portátil.

[Clic para ver la noticia completa](#)



Medio: Noticiasdecolombia.info

UNIDADES DE AISLAMIENTO EPIDEMIOLÓGICO PORTÁTIL LLEGAN A LA GUAJIRA



El gobernador de La Guajira, Nemesio Roys Garzon, recibió este viernes junto a la ministra de Ciencia, Tecnología e Innovación, Mabel Torres, una unidad de aislamiento epidemiológico portátil que será utilizado para llevar el Plan de Vacunación a las comunidades de la Alta Guajira. Esta iniciativa surge como parte de la 'Mincienciatón', una convocatoria que surgió en el marco de la pandemia, en la cual la Universidad de La Salle desarrolló el proyecto denominado Unidades de Aislamiento Epidemiológico Portátil.

[Clic para ver la noticia completa](#)

Medio: Elheraldo.co

ENTREGA UNIDADES DE AISLAMIENTO EPIDEMIOLÓGICO PORTÁTIL EN LA GUAJIRA



Con el fin de apoyar el plan de vacunación contra covid-19, el ministerio de Ciencias, Tecnología e Innovación, entregó en el municipio de Uribia las Unidades de Aislamiento Epidemiológico Portátil, unas estructuras que servirán también para la atención de pacientes en emergencias. “En la fabricación de estas estructuras, diseñadas a través de una investigación en la Universidad de La Salle, participaron mujeres cabeza de familia y están siendo destinadas a regiones donde las capacidades hospitalarias son bajas”, precisó la ministra.

[Clic para ver la noticia completa](#)

Medio: Asmedasantioquia.org

CON LAS CRISIS LLEGA EL HAMBRE



Columna de opinión de Jaime Alberto Rendón Acevedo, Director del Centro de Estudios e Investigaciones Rurales de la Universidad de La Salle. “Los efectos de la crisis no solo del Covid-19, sino del reflejo de las desigualdades, la inequidad social, laboral y en general de capacidades y oportunidades en nuestra sociedad”.

[Clic para ver la noticia completa](#)

Medio: Lagrannoticia.com

CONOZCA SOBRE 10 GRANDES MUJERES COLOMBIANAS



Investigación. Martha Gómez logró la primera clonación exitosa en gatos salvajes. Es una de las científicas más destacadas de América, nació en Pereira, estudió veterinaria en la Universidad de La Salle de Bogotá, es PhD de la Facultad de Medicina Veterinaria de la Universidad de Sydney, Australia; hizo su Post-Doctorado del Departamento de Ciencia Animal, Ag Center de la Louisiana State University, de New Orleans, de la que hoy es Miembro Asociado y profesora asistente de Investigación.

[Clic para ver la noticia completa](#)



Medio: Diariodelnorte.net

GRUPO DE INVESTIGADORES CREAM UNIDADES DE AISLAMIENTO EPIDEMIOLÓGICO PORTÁTILES



Uribe contará con las unidades de aislamiento epidemiológico portátiles como apoyo a la emergencia sanitaria causada por el Covid-19, desarrolladas por un grupo de investigadores de la Universidad de La Salle.

[Clic para ver la noticia completa](#)

Medio: Guajiragrafica.net

URIBIA CONTARÁ CON UNIDADES DE AISLAMIENTO EPIDEMIOLÓGICO PORTÁTILES



Uribe contará con las unidades de aislamiento epidemiológico portátiles como apoyo a la emergencia sanitaria causada por el Covid-19, desarrolladas por un grupo de investigadores de la Universidad de La Salle. Estas estructuras, creadas en el marco de Mincienciatón, la iniciativa del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación que incentiva la búsqueda de soluciones ante las problemáticas suscitadas por la pandemia, serán entregadas a la Secretaría de Salud de la Gobernación el próximo jueves 11 de marzo en el Coliseo Cubierto de Aipiama.

[Clic para ver la noticia completa](#)

Medio: Eltiempo.com

URIBIA CONTARÁ CON UNIDAD PORTÁTIL PARA VACUNAR CONTRA COVID-19



Una unidad de aislamiento epidemiológico portátil será entregada este viernes por el ministerio de Ciencias y Tecnología al municipio de Uribe. El propósito de esta tecnología es generar espacios propicios al personal médico para la atención a pacientes y facilitar procesos de vacunación contra la covid-19 en lugares remotos. Esta iniciativa, desarrollada por investigadores de la Universidad de La Salle, nace de la convocatoria Mincienciatón, que busca a través de la ciencia, la tecnología y la innovación brindar soluciones que se puedan adecuar en diversos espacios para la atención de pacientes en el marco de la pandemia.

[Clic para ver la noticia completa](#)

También en: Colombiano24.com

URIBIA CONTARÁ CON UNIDAD PORTÁTIL PARA VACUNAR CONTRA COVID-19

[Clic para ver la noticia completa](#)



Medio: Pulzo.com

FERIA NACIONAL DE POSGRADOS, EVENTO GRATUITO QUE TENDRÁ AL ALCANCE DE UN CLIC



La Universidad de La Salle hará parte de la Feria Nacional de Posgrados, que se llevará a cabo del próximo 16 al 21 de marzo en el país. La feria se desarrollará en una innovadora plataforma virtual, en donde los asistentes podrán disfrutar de manera gratuita los beneficios ofrecidos.

[Clic para ver la noticia completa](#)

Medio: Semanario Guajiro Facebook

URIBIA CONTARÁ CON UNIDADES DE AISLAMIENTO EPIDEMIOLÓGICO PORTÁTILES



Uribia contará con las unidades de aislamiento epidemiológico portátiles como apoyo a la emergencia sanitaria causada por el Covid-19, desarrolladas por un grupo de investigadores de la Universidad de La Salle.

[Clic para ver la noticia completa](#)

Medio: Guajira Gráfica Twitter

URIBIA CONTARÁ CON UNIDADES DE AISLAMIENTO EPIDEMIOLÓGICO PORTÁTILES



Uribia contará con las unidades de aislamiento epidemiológico portátiles como apoyo a la emergencia sanitaria causada por el Covid-19, desarrolladas por un grupo de investigadores de la Universidad de La Salle.

[Clic para ver la noticia completa](#)

Medio: La Guajira Hoy Facebook

URIBIA CONTARÁ CON UNIDAD DE AISLAMIENTO EPIDEMIOLÓGICO PORTÁTIL PARA COMBATIR EL COVID-19



Investigadores de la Universidad de La Salle en convenio con el ministerio de Ciencia, tecnología e innovación, donarán dos unidades de aislamiento epidemiológico portátiles como apoyo a la emergencia sanitaria causada por el covid-19, al municipio de Uribia.

[Clic para ver la noticia completa](#)



Medio: Radionacional.co

LO QUE DEBE SABER SOBRE EL PLAN NACIONAL DE VACUNACIÓN



La academia no ha estado ajena al evaluar los retos que tiene el país frente al impacto de la vacunación en Colombia. Y la Universidad de La Salle publicó recientemente una investigación relacionada con la implementación del plan de vacunación en las zonas más alejadas y rurales del país al respecto el doctor Luis Carlos Villamil Profesor de Epidemiología de la Universidad de La Salle y miembro de la Sociedad Colombiana de Historia de la Medicina explicó en detalle el panorama.

[Clic para ver la noticia completa](#)

Medio: Canaltrece.com

2021 GATOS Y PERROS SERÁN ESTERILIZADOS EN 2021... CON TU AYUDA



De acuerdo a un estudio de la Universidad de La Salle en 2019, Colombia podría tener más de un millón de perros callejeros. Además, en 2020 la Gobernación de Cundinamarca alertó que 12.430 mascotas habían sido abandonados durante el confinamiento nacional por Covid-19.

[Clic para ver la noticia completa](#)

Medio: Laguajirahoy.com

URIBIA CONTARÁ CON UNIDAD DE AISLAMIENTO EPIDEMIOLÓGICO PORTÁTIL PARA COMBATIR EL COVID-19



Investigadores de la Universidad de La Salle en convenio con el ministerio de Ciencia, tecnología e innovación, donarán dos unidades de aislamiento epidemiológico portátiles como apoyo a la emergencia sanitaria causada por el covid-19, al municipio de Uribia.

[Clic para ver la noticia completa](#)

Medio: administracion.uniandes.edu

CONFERENCIA BALAS 2021



En esta oportunidad, el evento es organizado por la Universidad de La Salle/Colombia, con el apoyo de escuelas miembro de la asociación como son la Universidad de los Andes y Universidad del Rosario, Colombia; Universidad de Puerto Rico, Puerto Rico; Universidad ESAN, Perú; y la Universidad de Chile, Chile. BALAS está comprometida en ser un espacio que impulse la innovación y ayude a aumentar el espíritu empresarial y la innovación en la región, especialmente para fortalecer las pequeñas y medianas empresas, que se reconocen como cruciales para el desarrollo económico y social.

[Clic para ver la noticia completa](#)