



SOMOSUA



Se realizó el evento de inducción de la nueva cohorte del **DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN** (Red Rude Colombia)



El Doctorado en Ciencias de la Educación recibió este 29 de septiembre a los estudiantes de las cohortes VI y VII en la jornada de inducción organizada por el Departamento de Posgrados adscrito a la Vicerrectoría de Docencia, con un acto de protocolo que estuvo acompañado por Jairo Contreras Capella, rector (e) de la Universidad del Atlántico; Wendell Archibold, jefe del Dpto. Posgrados, y Reynaldo Mora, director del Doctorado en mención.

De igual manera, el espacio contó con la experiencia de la doctora Liliana Martínez, egresada, y Delma Rocha, estudiante, del doctorado. Al término del acto se procedió con la agenda académica por medio del seminario: 'Fundamentos Teóricos y Conceptuales para pensar la Formación Doctoral desde la Región Caribe', a cargo de Humberto Quiceno, doctor en Filosofía y Ciencias de la Educación de la Universidad de Barcelona, y actualmente profesor de la Facultad de Educación y Pedagogía de Univalle.

- 2 • Inducción Doctorado en Ciencias de la Educación
- 3 • Nutricionista y Docente de Uniatlántico OBTIENEN PATENTE para la elaboración de pastas a base de Mijo, como alternativa alimenticia sin gluten
- 4 • Farmacia, primer programa de pregrado en Uniatlántico en recibir visita de pares académicos con fines de la Acreditación Internacional
- 5 • 6 Grados Uniatlántico
- 7 • Grados Póstumos
- 8 • Estudiantes de Química y Farmacia presentes en programa de verano de Universidad de California
- 9 • Continuamos con Más Conectividad
- 10 • Yamira Rodríguez, Great Classical Piano
- 11 • Eventos
- 12 • Así va el proceso de designación de rector (a) de la Universidad del Atlántico
- 13 • Uniatlántico en la rueda de negocios, Caribe Meet y Connet



Edición y diagramación
OFICINA DE COMUNICACIONES
Uniatlántico

Nutricionista y Docente de Uniatlántico

OBTIENEN PATENTE

para la elaboración de pastas a base de Mijo, como alternativa alimenticia sin gluten



Durante el estudio se observó que, su producción es rentable a nivel de negocio, pues el cultivo de Mijo y la transformación de este alimento no sugiere costos elevados.

En el marco de Meet & Connect 2021, el encuentro de transferencia tecnológica más importante de la región Caribe, que se desarrolla en Barranquilla, los días 29 y 30 de septiembre, la Facultad de Nutrición y Dietética de la Universidad del Atlántico, presentó el proyecto de Harina de Mijo para la producción de derivados y pastas alimenticias 100% libre de gluten, el cual obtuvo, radicado de la patente nacional e internacional según confirmaron las investigadoras.

Julia Beltrán, CEO de la Tecnología, explicó que es una alternativa diferente a las existentes en el mercado que no solamente está dirigida a personas que son intolerantes al gluten, sino que buscan una opción de mayor aporte de proteínas en su dieta diaria, convirtiéndose en una opción 100% de origen vegetal que ayuda a ganar tono muscular con su dieta diaria.

“Es muy novedosa por los resultados que aporta para el proceso nutricional de las personas que lo utilicen, si se tiene en cuenta que la harina de mijo es alta en contenido de hierro y por eso al cocinarlo su color es Lila. Su tiempo de cocción es más corto y el precio es más bajo que el de la quinua, con similar contenido de proteína”, señaló.

Este proyecto contó con todo el apoyo de la Vicerrectoría de Investigaciones de Uniatlántico, CIENTECH, la Gobernación del Atlántico y la empresa PUCCINI FATTO IN CASA S.A.S, como aliada estratégica.

Las investigadoras Julia Milena Beltrán Rodríguez y Josefa María Palacio Montañez, que pertenecen al Grupo de Investigación en Nutrición Humana (GINHUM) de la Facultad de

Nutrición y Dietética, concluyeron que el Mijo cuarentano es una especie con alto valor nutricional desaprovechadas en el consumo humano, por desconocimiento de sus propiedades nutricionales.

Entre los principales logros se resaltan, la obtención de una pasta a base de Mijo, libre de gluten, buenas propiedades organolépticas, similares a las pastas a base de cereales convencionales; un producto innovador.

Un dato importante es que, según la caracterización físico química, existen unos valores diferenciadores bastante importantes en la información nutricional que indican que el 100 gr de harina de Mijo cuarentano, mientras que la harina de trigo 6% y la harina pan 2%.

La metodología estudio analítico- experimental aplicado, donde se formuló una pasta alimenticia sin gluten, a partir de la transformación del grano de Mijo en harina, para su posterior uso en la elaboración de pasta tipo espagueti para el consumo humano.

A través de esta tecnología, se facilita la producción no sólo de pastas alimenticias en sus diferentes presentaciones: cortas, largas y lasaña; sino también la elaboración de productos de pastelería como: galletas, barras energéticas, pudines y derivados de panadería.

Durante el estudio se observó que, su producción es rentable a nivel de negocio, pues el cultivo de Mijo y la transformación de este alimento no sugiere costos elevados. Se cultiva durante cuarenta días; a ese tiempo ya es la cosecha, mientras que otros cultivos tienen un tiempo muy largo de cosecha.

FARMACIA, PRIMER PROGRAMA DE PREGRADO en Uniatlántico en recibir visita de pares académicos con fines de la Acreditación Internacional



El equipo de Pares designado por el CNA estuvo conformado por docentes investigadores de Colombia, Uruguay y Bolivia.

El programa de Farmacia adscrito a la Facultad de Química y Farmacia de la Universidad del Atlántico recibió del 16 al 18 de septiembre a los doctores Diana Patricia Cardona Sánchez (Colombia), Gianella Facchin Muñoz (Uruguay) y Juan Miguel Gonzales Velasco (Bolivia), pares académicos internacionales, designados para realizar la evaluación externa con fines de renovación y obtención primera vez la Acreditación Internacional.

Cabe resaltar que por primera vez la Institución acepta de manera voluntaria que uno de sus programas sea evaluado con fines de lograr la Acreditación Internacional.

La visita contó con la participación del doctor Jairo Contreras Capella, rector (e) quien estuvo acompañado de sus cuatro Vicerrectores; la doctora Miriam Fontalvo, decana de la Facultad de Química y Farmacia con su equipo de trabajo Karen Paola Brochado Ariza, coordinadora del Programa, y Sirce Cecilia Salas Ospino, coordinadora de Autoevaluación. Asimismo, el acompañamiento del talento humano del Departamento de Calidad Integral en la Docencia liderado por la jefe Claudia Mora.

Por su parte la Decana de la Facultad de Química y Farmacia expresó que: “Fueron unos días de arduo trabajo en equipo, para demostrar la calidad del programa de Farmacia; esto nos impulsa a seguir trabajando bajo esa cultura de mejoramiento continuo que nos caracteriza y lograr los altos estándares de calidad que anhelamos al participar de manera voluntaria en esta V convocatoria de Acreditación Internacional sistema ARCU-SUR”.

Como resultado, se recibió por parte del equipo de Pares un positivo informe preliminar, no obstante, el programa de Farmacia tomó atenta nota sobre las recomendaciones y evidencias adicionales que deben entregar, de esta manera, se pasa al proceso final que es la espera en un tiempo no muy lejano para recibir el informe definitivo por parte del CNA.



Perfiles de los Pares académicos CNA

Diana Patricia Cardona Sánchez, Par Coordinadora.

Cuenta con un doctorado en Ciencias Químicas de la Universidad de Antioquia y pregrado en Química Farmacéutica graduada de la misma universidad. La doctora Cardona se ha desempeñado en áreas Administrativas, Docencia e Investigación.

Gianella Facchin Muñoz, Par Académico.

Doctora en Química de la Universidad de la República en Uruguay, pregrado en Química Farmacéutica de la misma universidad. La doctora Facchin se ha desempeñado como docente e investigadora de la Facultad de Química de dicha institución.

Juan Miguel Gonzales Velasco, Par Académico.

Doctor en Educación y magíster en Educación Superior de la Universidad Mayor de San Andrés, Bolivia. Licenciado en Farmacia de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo. El doctor González se ha desempeñado como coordinador de Seguimiento y Gestión de la Calidad, docente de Sociología y Salud Pública Metodología de la Investigación de la Universidad Mayor de San Andrés y docente de la Universidad Simón Bolívar.

GRADOS UNIATLÁNTICO



Graduando Eduar González

EJEMPLO DE PERSEVERANCIA

En medio de una emotiva ceremonia virtual, la Universidad del Atlántico se vistió de gala el pasado viernes 20 de agosto para conmemorar a los 1.300 graduandos.

Dos de las historias de estos nuevos profesionales representan el sacrificio, la disciplina y compromiso que caracteriza a los egresados de la Institución.

Eduar González Bautista recibió su título como profesional en matemáticas, y se convierte así en uno de los tres graduandos a nivel nacional con discapacidad visual. Además logró recibir tesis meritoria por su trabajo de grado enmarcado en la educación inclusiva.

Cuando cursaba cuarto semestre comenzó a presentar problemas en su visión hasta perderla en su totalidad.

Esta nueva condición lo obligó a suspender sus estudios por un año y medio, pero no se rindió. Después de aprender a hacer todo de nuevo, regresó a las aulas y con el apoyo de docentes, compañeros y del programa Diverser logró culminarlo.

“Agradecido con cada docente que se ideaba estrategias, llevábamos palillos, llevábamos cuerda, llevábamos tanques con agua, pero era la forma en que yo me podía sentir incluido en el aula de clases y siempre tuve una amiga en quien apoyarme”, destacó el hoy egresado.

Actualmente Eduar trabaja en la Secretaría de Gestión Social de la Alcaldía de Soledad y dicta charlas motivacionales que inspiran a otros a seguir a pesar de las adversidades.

Mientras Eduar construía el camino de sus sueños, **Robinson Villarreal buscaba la manera de perseverar en medio de las dificultades y también recibió su título como licenciado en educación física, recreación y deportes.**

Batalló como todo un campeón contra su limitación auditiva que no fue impedimento para alcanzar sus



Graduando Robinson Villarreal



La Universidad entregó 1.300 nuevos profesionales a la sociedad

metas. Junto a su familia han enfrentado toda su vida esta discapacidad.

“Tres hijos sordos, pues todos hemos aprendido el lenguaje de señas, nos ha tocado duro, pero gracias a Dios hemos podido alcanzar nuestros propósitos”, expresó conmovida Denis Fernández, madre del Robinson.

Además de docente, Robinsón es deportista de las disciplinas en lanzamiento de disco y bala, participó en los juegos bolivarianos obteniendo dos medallas de plata y una de bronce y sueña con seguir compitiendo a nivel nacional e internacional y colgarse muchas más preseas.

“En el caso del programa DiverSer estoy muy agradecido por sus procesos de inclusión, pues me brindó interpretes en cada uno de mis horarios, brindándome siempre una completa atención”, destacó.

Aplausos de pie para estos dos valientes, soñadores, amantes de la vida, de su familia, con corazones de servicio que impulsan a muchos a no rendirse.

GRADOS UNIATLÁNTICO

Postumos



Siete familias de estudiantes que lamentablemente y en diferentes circunstancias perdieron la vida antes de recibir su título profesional, asistieron a la solemne ceremonia de grados póstumos de la Universidad del Atlántico.

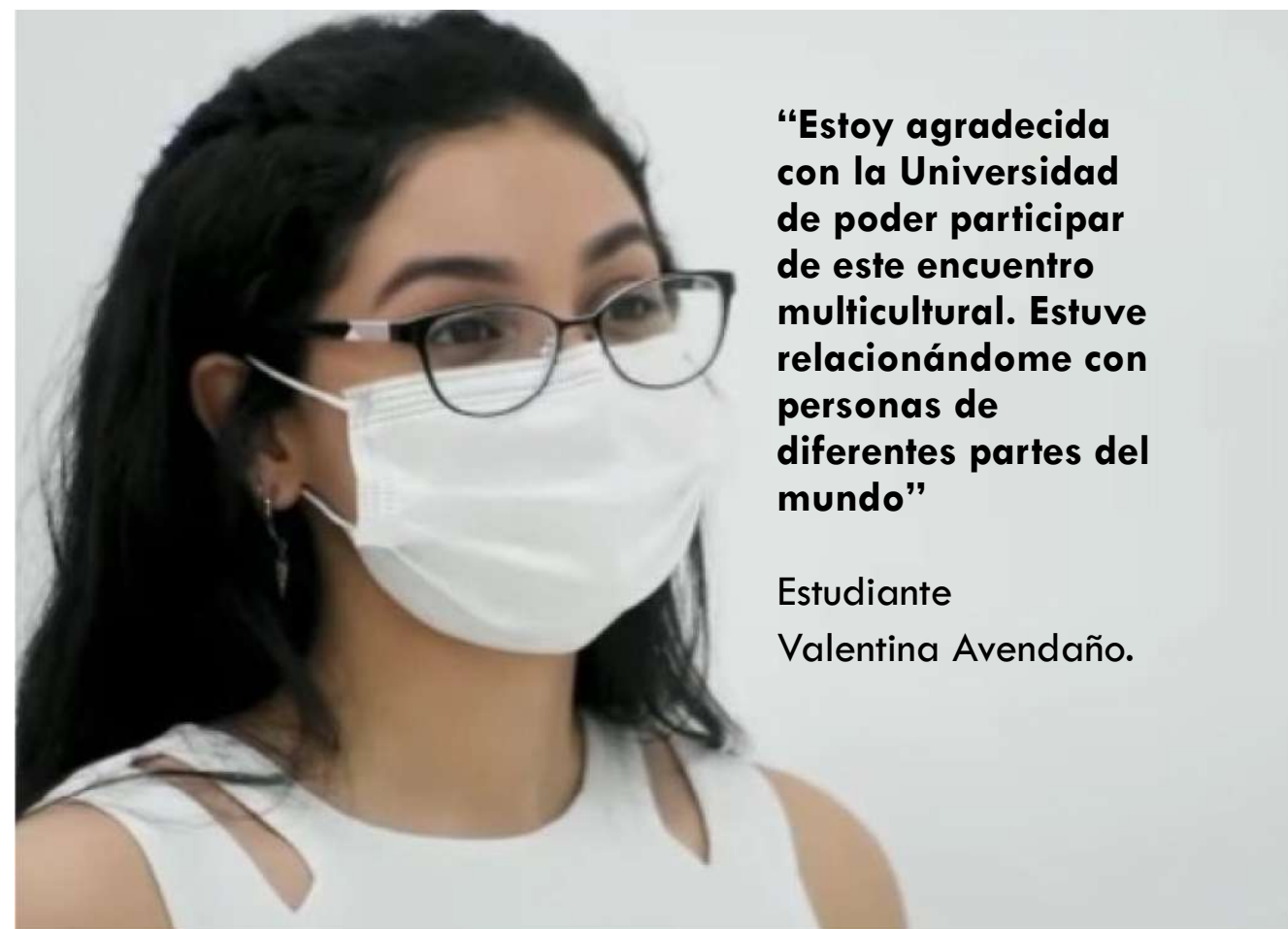
Durante el sentido encuentro se les rindió tributo a la vida, al esfuerzo y dedicación de cada uno de los estudiantes por el compromiso en su formación y por haber cumplido con los requisitos para finalmente obtener el título, pero que no se materializó en vida.

La ceremonia estuvo acompañada por el rector (e) Jairo Contreras Capella; la secretaria general, Josefa Cassiani; y los decanos de las Facultades a la que pertenecían los jóvenes.

La Universidad del Atlántico honra el legado de los abogados: Jesús Alberto Sánchez y Jaider Alberto Barraza; del filósofo Erick Enrique Vizcaíno; la tecnóloga y administradora de empresas turísticas Margi Alejandra Díaz; el administrador de empresas Leiver Baldovino; el arquitecto Cristian Andrés Bermudez; y la tecnóloga en seguridad alimentaria, Nayibe Milena Meléndez.



Estudiantes de Química y Farmacia presentes en programa de verano de Universidad de California



“Estoy agradecida con la Universidad de poder participar de este encuentro multicultural. Estuve relacionándome con personas de diferentes partes del mundo”

Estudiante
Valentina Avendaño.

La participación de cuatro estudiantes de la Universidad del Atlántico en el programa de verano fue posible gracias al Convenio de Cooperación Interinstitucional suscrito con la Escuela de Farmacia de la University of Southern California -USC-.

Los estudiantes pertenecen a la Facultad de Química y Farmacia, que se destaca en ser la única en Latinoamérica en participar en la Escuela de Verano.

Las beneficiadas socializaron su testimonio y motivaron hacia la importancia de participar de estos convenios.

A su regreso a Barranquilla el rector (e) Jairo Contreras Capella, la decana Miriam Fontalvo y directivas, le rindieron un reconocimiento por su esfuerzo, disciplina y por expandir el nombre de la Institución a nivel internacional.



CONTINUAMOS CON

MÁS CONNECTIVIDAD

Esta campaña, que nació durante la vidualidad, es liderada por la Rectoría y la Vicerrectoría de Bienestar Universitario, con el objetivo de entregar herramientas tecnológicas de conectividad a los estudiantes de la Universidad del Atlántico, de estratos 1 y 2. Más conectividad continúa llegando a más alumnos de nuestra alma mater. Este importante proceso cuenta con el acompañamiento y apoyo de la Gobernación del Departamento y el Ministerio de las TIC's.



Great Classical Piano Music of all Time

Volume 2

*Yamira
Rodríguez Núñez
Cuban Pianist
PhD in Art Scienses*

*Universidad del Atlántico
Barranquilla - Colombia*

La doctora en Ciencias sobre Arte Yamira Rodríguez Núñez, docente de la Facultad de Bellas Artes, publica este 04 de octubre su nueva producción fonográfica titulada *Great Classical Piano Music of all Time, volume 2*.

La producción cuenta con obras del repertorio clásico universal; hace un recorrido por todos los periodos: barroco, clásico, romántico y contemporáneo. El álbum también incluye obras del repertorio clásico colombiano y cubano. El producto fonográfico estará disponible en las siguientes plataformas: Spotify, Deezer, Apple music, iTuner, Amazon, YouTube, Pandora, TikTok, entre otras. Cabe resaltar que en 2019 lanzó su producción *Great Classical Piano Music of all Time, volume 1*. Las piezas completas de este primer volumen y muestras de las piezas del segundo volumen se puede disfrutar en el siguiente enlace:

<https://xn--yamirarodrgueznez-mvb5f9i.hearnow.com/>

El Piano, la Docencia y la Investigación

La pianista Rodríguez combina su pasión artística con su vocación en la formación desde su rol como docente - investigadora de la Universidad del Atlántico. Por nombrar algunas participaciones de carácter internacional, se destaca el 14th Barcelona Festival of Song (Barcelona, España, 2018) que junto a la soprano Laura Saldarriaga, interpretó obras del repertorio brasileño, catalán y colombiano. Adicionalmente en este mismo evento, presentó la ponencia: 'Hans Federico Neuman del Castillo (1917-1992) a Colombian-Caribbean Composer'.

En su visita a España, también presentó el recital 'El Legado del Caribe colombiano al repertorio de música lírica universal', evento organizado por el Consulado de Colombia en Barcelona en la Casa Degli Italiani.

Actualmente, es asesora externa como directora de tesis en el programa de Maestría en Procesos Formativos de la Enseñanza de las Artes, de la Universidad de las Artes, en la Habana, Cuba. Se dispone a culminar su cuarto libro, como resultado del proyecto de investigación titulado: 'Pedro Biava Ramponi Rasgos de su vida, Recopilación y Transcripción de Arreglos y Obras Corales (1902-1972)'.

SOMOSUA

E V E N T O S



DIÁLOGOS HUMANÍSTICOS

Conversatorio:
LA IMPORTANCIA DE LA FILOSOFÍA EN NUESTRO TIEMPO.

LIVE WEBINAR

INVITADO:
DR. JESÚS RODRÍGUEZ ZEPEDA
Investigador Nacional, nivel III
Profesor-Investigador, Departamento de Filosofía
Universidad Autónoma Metropolitana-Iztapalapa

ENLACE:
<https://renata.zoom.us/j/82513111057>
Código de acceso:392208

ORGANIZAN:
Facultad de Ciencias Humanas, Programa de Filosofía y Maestría en Filosofía.

Día 29
Miércoles Septiembre 2021
Hora 4:00 P.M

Facultad de Ciencias Humanas Uniatlántico

OCUA | Oficina de Comunicaciones

LA ACADÉMIA

La Facultad de Ciencias Humanas dio inicio a la jornada de Diálogos Humanísticos con la conferencia "La Importancia de la Filosofía en el mundo actual" a cargo del doctor Jesús Rodríguez Zepeda de la UNAM -México.

El evento fue moderado por el profesor Luis Ribon, Coordinador del Programa de Filosofía, y contó con la presencia del rector (e) Jairo Contreras Capella, y el decano de Ciencias Humanas, Luis Alarcón.

Este espacio busca generar la reflexión en torno al papel de las humanidades y la necesidad de repensar su currículo.



DÍA INTERNACIONAL DEL
Lenguaje de Señas
23 DE SEPTIEMBRE

OCUA | Oficina de Comunicaciones

Universidad del Atlántico
VIGILANDO LA EDUCACIÓN

UNIVERSIDAD DEL ATLÁNTICO

Uniatlántico y Diverser lideraron el primer Foro Nacional de Lengua de señas colombiana en Educación Superior.

La Universidad del Atlántico, su programa Diverser a través de su rector (e) Jairo Contreras Capella y la Coordinadora del Programa, Magister Oris María Mercado Maldonado, participaron como anfitriones del primer Foro Nacional de Lengua de señas.

Conociendo la importancia de continuar contribuyendo, desde la academia, al proceso de inclusión de la población con algún tipo de discapacidad, la Institución continúa dejando huellas de esta importante gestión en el campo formativo y abriendo espacios para generar conversatorios al rededor del mismo.



Así va el proceso de designación de rector (a) de la Universidad del Atlántico

El Consejo Superior de la Universidad del Atlántico, mediante el acuerdo superior 000005 del 10 de Agosto del 2021, acordó dar apertura a la convocatoria pública para elección del rector (a) en propiedad y estableció los lineamientos del proceso.

Las etapas y el cronograma se iniciaron con el acto de apertura de la convocatoria, la publicación del mismo y posteriormente, del 17 al 27 de agosto, se llevó a cabo el proceso de postulación de los aspirantes a través de la ventanilla electrónica de la institución.

Cada una de las etapas han sido socializadas por los canales oficiales y medios de comunicación de Uniatlántico. A través de dichos escenarios cada uno de los postulados tuvo la oportunidad de presentarse ante la comunidad académica y dar a conocer sus propuestas, en ese mismo espacio docentes y estudiantes presentaron sus inquietudes, las cuales fueron resueltas en vivo y en directo durante las transmisiones.

De esta manera y de acuerdo al mismo cronograma, el 6 de octubre de la actual vigencia la comunidad académica participará de la consulta para la asignación de rector (a) en propiedad.

De acuerdo a lo socializado, el proceso será a través de medios virtuales, donde los estudiantes de pregrado y postgrados con matrícula activa que aparecen en el censo podrán participar por medio de un link, y los docentes de carrera administrativa que también están en la lista del censo, ejercerán el derecho al voto de manera presencial.

Los postulados a cargo de Rector son:

Alvaro Lastra Jiménez

Alfredo Enrique Palencia Molina

Danilo Hernández Rodríguez

Marcela Cuellar Sánchez

Carmiña Lucía Vargas Zapata

Alberto Antonio Moreno Rossi

Ronny Yesid Villegas Lozano

Astelio de Jesús Silvera Sarmiento

Es de resaltar que el proceso está respaldado por el Comité Electoral, la Secretaría General y cuenta con el apoyo logístico de la Oficina de Sistemas y de comunicaciones. Además del respaldo de los representantes de docentes y estudiantes, como también representantes de la Defensoría del Pueblo y de la Contraloría, validando la garantía de la transparencia en todas las etapas.



UNIATLÁNTICO EN LA RUEDA DE NEGOCIOS, CARIBE MEET Y CONNET

Con seis importantes tecnologías, el área de innovación y transferencia tecnológica del departamento de Extensión y Proyección Social de la Universidad del Atlántico, participó en la rueda de negocios más importante de la Región Caribe MEET & CONNET.

El encuentro que tuvo lugar en la Universidad CUC fue liderado por el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación, la Gobernación del Atlántico, el sistema nacional de regalías y la corporación CIENTECH.

TECNOLOGÍAS PRESENTADAS POR LA UNIVERSIDAD DEL ATLÁNTICO:

Harina de mijo, biocam, dispositivo y método para el control operacional del desempeño energético de calderas pirotubulares, kit químico, sistema intradomiciliario de potabilización de agua y método para la medición de antirretrovirales en plasma de pacientes con virus de inmunodeficiencia humana.

