

Uruguay lanza un innovador sistema satelital para vigilar los efectos del cambio climático en su territorio

Maldonado



Publicada el: 22/10/24	Visitas: 71
Comentarios: 0	Ver comentarios
Votos: 20	Puntaje: 3.9

https://www.ultimasnoticias.com.uy/maldonado/uruguay-lanza-un-innovador-sistema-satelital-para-vigilar-los-efectos-del-cambio-climatico-en-su-territorio_6022.php

URUGUAY LANZA UN INNOVADOR SISTEMA SATELITAL PARA VIGILAR LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN SU TERRITORIO

Maldonado

Uruguay lanza un innovador sistema satelital para vigilar los efectos del cambio climático en su territorio

Uruguay presenta un revolucionario sistema satelital que permitirá monitorear los impactos del cambio climático en su suelo.

Nuevo Sistema Meteorológico Transportable en Uruguay

En un acto llevado a cabo en la Base Aérea n.º 1, autoridades del Gobierno uruguayo presentaron un innovador sistema transportable destinado a la recepción, procesamiento y aplicación de datos meteorológicos de integración multisatelital. Esta tecnología ha sido donada por la República Popular China, como resultado de un memorando de entendimiento firmado entre ambos países en 2019.

Participación de Autoridades

El evento contó con la presencia del ministro de Educación y Cultura, Pablo da Silveira; el director ejecutivo de la Agencia Uruguaya de Cooperación Internacional (AUCI), Mariano Berro; la directora nacional de Cambio Climático, Natalie Pareja, y el embajador de la República Popular China en Uruguay, Huang Yazhong.

También estuvieron presentes representantes de la Fuerza Aérea Uruguaya (FAU) y la Universidad Tecnológica del Uruguay (UTEC).

Beneficios del Sistema

Este nuevo equipo permitirá mejorar la toma de decisiones en la predicción y prevención de fenómenos climáticos extremos, así como fomentar la investigación científica en meteorología y ciencias atmosféricas. Además, ofrecerá la posibilidad de evaluar el impacto del cambio climático en el territorio uruguayo y optimizar la calidad de los pronósticos meteorológicos, lo que tendrá efectos positivos en los sectores productivos.

Gestión y Tecnología

La gestión del sistema estará a cargo de manera conjunta entre UTEC y FAU, en colaboración con otras entidades públicas.

El ministro Da Silveira destacó la relevancia de esta donación, subrayando que proporcionará “datos satelitales de excelente calidad” con una frecuencia de renovación de cuatro veces al día.

Esta capacidad de recopilación de información se utilizará tanto para la investigación académica como para la prevención de accidentes y desastres naturales, impactando positivamente en la producción agropecuaria.

Detalles Técnicos

El sistema está compuesto por tres instrumentos principales: una antena, una cabina de procesamiento de datos y un generador.

El valor total de esta donación asciende a 3.022.682 dólares.

Fuente: presidencia.
gub.

Imágenes

URUGUAY LANZA UN INNOVADOR SISTEMA SATELITAL PARA VIGILAR LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN SU TERRITORIO

Uruguay lanza un innovador sistema satelital para vigilar los efectos del cambio climatico en su territorio

Tags

calidad, sistema, popular, transportable, uruguaya, ministro, autoridades, uruguay, presenta, silveira, procesamiento, uruguayo

Noticias relacionadas

4.9 * *La Fiscalía pide el procesamiento del coronel retirado Arquímedes Cabrera por su implicación en crímenes de lesa humanidad*

4.7 * *Heber: "Ya son 46 años de incertidumbre y dolor en la búsqueda de justicia por el asesinato de nuestra madre Cecilia Fontana"*

4.0 * *Da Silveira califica la propuesta de bono educativo como "disruptiva" y sostiene que es necesaria una "política de shock" en el sector*

4.7 * *Heber se pronuncia sobre el asesinato de su madre: "Se trató de un ataque político al Partido Nacional por oponerse a la dictadura"*

3.7 * *Andrés Klein lanza un conjunto de iniciativas para abordar el "trauma de frontera" y sus efectos en la población*

4.9 * *Incremento de casos de rotavirus en Uruguay: síntomas incluyen diarrea, vómitos, malestar abdominal y fiebre alta*

4.6 * *La Anep lanza un nuevo protocolo para gestionar el embarazo adolescente en las instituciones educativas*

4.3 * *Becas Uy: lanza su plataforma digital para concentrar toda la información sobre oportunidades de becas estudiantiles*

4.0 * *Ex policía Ricardo Zabala enfrenta prisión por el asesinato de Cecilia Fontana de Heber, ocurrido en 1978*

4.9 * *El Director del Ine se defiende ante las críticas y garantiza que se cumplirán los plazos para la divulgación de los resultados del censo*

Categorías

Interior
aldea
Breves
básquet
ciencia
Clima
columnistas
Cotizacion monedas
Cultura
Curiosidades
departamentales
Deportes
derechos humanos
díálogos
Economía
Empresariales
empresas
Fútbol internacional
Fútbol uruguayo
fúnebres
fútbol
General
género y feminismos
internacional
Internacionales
latidos
Maldonado
mascoteros

minuto a minuto
Mundo
Nacional
Estados Unidos
noticias de local
México
noticias de tecnología
obituarios
Opinión
policial
Policiales
Política
Principal
Resultados de juegos
Rurales
Salto
Salud
Show
sin categoría
sindicales
Sociedad
suplementos>suplementos especiales
Tecnología & internet
tribuna
Turf
uncategorized
uruguay decide 2024