



EEMAC brinda espacio y oportunidades de desarrollo a profesionales extranjeros

Foto: Unidad Difusión EEMAC

CRISTIAN CARRILLO

Cristian es de Maracay capital de Araiguá, Venezuela. Tiene 47 años, es ingeniero agrónomo y realizó, también en su país, una maestría en el área pasto y forraje. En octubre de 2018 llegó a Uruguay en busca de trabajo y luego de emplearse unos meses en Montevideo, se presentó en un llamado de Facultad de Agronomía en Sayago y en la EEMAC. Finalmente, le llamaron de Paysandú para sumarse al Grupo de Lechería del departamento de Producción Animal y Pasturas e integrar el proyecto «Cuánto paga y cuánto cuesta el control del ambiente productivo».

Según contó a la Unidad de Difusión de la EEMAC le resulta agradable vivir aquí: «Me encanta Uruguay, yo no quería más trópico, quería irme hacia una zona templada y así es que estoy aquí». También aseguró que la gente lo ha tratado muy bien, «con respeto», que lo han integrado y ayudado mucho. «De todos los países que he conocido, en Uruguay me atrapó mucho la calidez humana. El pueblo uruguayo es un pueblo excelente. Los uruguayos son buena gente, solidarios y educados». Destacó además el alto nivel de profesionalismo de los docentes y de la formación que tienen los estudiantes.

En marzo próximo terminará el proyecto para el cual fue contratado y su idea es seguir presentándose a llamados que surjan dentro de la Universidad de la República, sin importar en qué región del país sea. Tiene muchas expectativas de continuar trabajando en su área y siempre mantiene una mente optimista.

DAINELIS CASANOVA RIVERA

Dainelis es doctora en Ciencias Veterinarias y tiene 29 años. Se graduó en la Universidad Agraria de la Habana en Cuba en el año 2016. Su ciudad de origen es pequeña, de unos 10.000 habitantes, se llama Catalina de Guines y está situada en la provincia San José de las Lajas.

Su llegada a la Estación fue a través de un docente de la Facultad de Agronomía radicando en la EEMAC, quien a menudo viaja a Cuba a dictar cursos al centro donde trabajaba Dainelis. Allí se generó el contacto y surgió la posibilidad de instalarse en nuestro país con el fin de realizar sus estudios de posgrado. Llegó en marzo de 2018 a la estación agronómica y el pasado 18 de diciembre de 2020 finalizó su maestría en Ciencias Agrarias opción Ciencias Animales.

El 3 de enero regresará a su país, algo que ha añorado fuertemente, sobre todo el último tiempo. Si bien la joven asegura que la gente ha sido muy amable con ella, extraña mucho a su hijo, de 15 años, así como a su «gran familia», que —asegura— la apoya incondicionalmente. Pero además no oculta que extraña mucho su ciudad, sus costumbres y sobre todo el clima. Esbozando su sonrisa contagiosa, dijo: «aquí pasé mucho frío» durante los inviernos.

Su estadía en la sede de la Facultad de Agronomía en Paysandú ha sido muy linda, según expresó. Las compañeras con las que vive en «El Sapo» —una vivienda dentro de la Estación— son sus amigas uruguayas y es algo que valora mucho: «me ayudaron y guiaron un montón».

Se imaginaba la Estación más grande, «más como un estilo de facultad tipo 'yankee', con más recursos». Si bien conoció Colonia, Rivera, San José, Salto y Tacuarembó, la ciudad de Paysandú «ha sido la más bonita».

Consultada sobre cómo fue recibida en nuestro país, señaló que los uruguayos «han sido tan fríos como el clima». Al principio encontró que la gente no era muy abierta y eso hizo que le costara integrarse. Conforme fueron transcurriendo los meses la gente se fue «abriendo» al punto que, con un puñado de personas, se crearon lazos de amistad sólidos y que le reconfortaron.



Florencia, Ivana, Silvina, Dainelis, Belén y Anaclara, momentos después de la defensa de tesis de maestría.



Dainelis disfruta del paisaje en la entrada de la Estación, días antes de partir a su país.



Cristian Carrillo junto a la responsable de la plataforma experimental en lechería, Lourdes Adrien.



Pesaje de la ración que se brinda a los animales involucrados en el experimento.



Pesaje de los animales en la Unidad de Producción Intensiva de Carne.