

# El destacado científico Richard Scott disertará sobre antropología dental en la investigación de las poblaciones humanas

12/09/2024



El norteamericano Richard Scott brindará dos charlas sobre el estudio de dientes en poblaciones humanas. Las conferencias estarán dirigidas a expertos y se llevarán a cabo en el Centro Científico Tecnológico de Los Reyunos.

Este viernes 13 se llevará a cabo en San Rafael una charla de gran relevancia científica, dirigida por el doctor en antropología estadounidense Richard Scott, quien ha desarrollado su carrera en la Universidad de Nevada. Este evento, organizado por el Instituto de Investigaciones en

Diversidad Ecológica y Evolución Austral (IDEAUS), explorará la antropología dental y sus aplicaciones para el estudio de poblaciones humanas a lo largo del tiempo. La charla se realizará en el Centro Científico Tecnológico de Los Reyunos hoy viernes a las 10 de la mañana, con una segunda conferencia programada para el próximo martes. La presencia de Scott, considerado una eminencia en el campo, es una oportunidad única para la comunidad científica local.

El doctor Gustavo Neme, arqueólogo e investigador en IDEAUS, expresó a Diario San Rafael y Fm Vos 94.5 su entusiasmo por la visita de Scott. "La charla será sobre antropología dental y todos los usos que tiene esta técnica dentro de la antropología y la arqueología", afirmó Neme. La investigación de Scott se centra en el análisis de dientes humanos para obtener información sobre el pasado biológico de las poblaciones. "A través de los dientes, se puede descubrir la cercanía biológica de poblaciones, el poblamiento americano y las adaptaciones humanas a diferentes tipos de dieta", explicó el doctor.

El enfoque de la charla será técnico, por lo que estará destinada principalmente a arqueólogos, antropólogos y profesionales de áreas afines como biología y odontología. "No queremos que asista alguien que después no pueda entender el tema, pero sí está pensada para un público especializado, como profesores de biología o médicos", aclaró Neme. Este evento no solo permitirá aprender de Scott, sino que abrirá puertas para futuras colaboraciones. "Más allá de esta charla, la idea es que él comparta con nosotros horas de discusión y trabajo, y que podamos armar proyectos en conjunto con la Universidad de Nevada", agregó el arqueólogo.

El doctor Scott, que llegó a San Rafael en la tarde de ayer, ha trabajado en diversas partes del mundo aplicando sus métodos de investigación. "Richard Scott ha trabajado prácticamente en todos los continentes aplicando esta metodología, tiene un grupo de becarios e investigadores que siguen su línea", comentó. El estudio de los dientes, aunque parece limitado, ha revelado una versatilidad impresionante en

sus aplicaciones. Según Neme, “los dientes son capaces de adaptarse rápidamente desde el punto de vista evolutivo a los cambios ambientales y de dieta en las poblaciones humanas”. Este tipo de información ha sido clave para estudiar las variaciones dietéticas en distintas épocas y lugares.

El evento ha despertado el interés de instituciones como la Universidad Nacional de Cuyo, que también ha programado una conferencia de Scott para el viernes de la próxima semana. Neme resaltó que la oportunidad de tener a Scott en Argentina es invaluable, no solo por la conferencia en sí, sino por el intercambio académico que permitirá. “Vamos a aprovechar su visita para llevarlo a la Universidad de Cuyo, donde estaban interesados en escucharlo también. Va a dar una charla allí sobre el viernes o el jueves de la semana que viene”, mencionó Neme.

“A lo largo del tiempo, la dieta humana ha cambiado, y los dientes se adaptan a esos cambios”, explicó Neme. Los estudios realizados por Scott han ayudado a los científicos a comprender cómo las poblaciones humanas se adaptaron a nuevos entornos y recursos alimentarios. “Gracias a la versatilidad que tienen los dientes, los arqueólogos y antropólogos podemos estudiar muchas cosas en el pasado”, puntualizó.

“El doctor va a disertar en inglés, pero vamos a traducir la charla para que todos puedan acceder a sus conocimientos”, indicó Neme. La traducción será clave para garantizar que los asistentes puedan seguir el complejo contenido técnico que se expondrá durante la conferencia.

La comunidad científica de San Rafael y Mendoza se prepara para recibir a uno de los arqueólogos más reconocidos en su campo. Neme destacó la importancia de este tipo de eventos para la formación académica y el intercambio de ideas. “Estamos realmente muy entusiasmados con poder aprender de él, y no solo en esta charla, sino en el trabajo conjunto que podamos hacer en el futuro”, expresó. La llegada de Scott a San Rafael es una oportunidad única para ampliar los horizontes de la investigación local y establecer conexiones con equipos de investigación internacionales.