



---

**UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR**  
**DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA**  
**BOLETÍN DE PRENSA Nº 355**  
**28 de agosto de 2018**

## **Reconocido investigador virológico visita la Universidad Central**

El doctor Jorge Moreno López, reconocido virólogo en Suecia visitó la Universidad Central del Ecuador para hablar sobre sus trabajos investigativos sobre el Papiloma Virus y el paramyxovirus porcino.

Moreno López se graduó en los años 60 en la Carrera de Veterinaria de la Universidad Central del Ecuador y hace 20 años se desempeña como docente de la cátedra de virología en la Universidad Agrícola de Suecia en donde inició su carrera investigativa.

En entrevista para Radio Universitaria, Jorge Moreno, se refirió al papel del investigador y a la “curiosidad por descubrir”, característica indispensable que permitió al profesional iniciar una investigación para resolver incógnitas a través de la ciencia.

Según Moreno, existen más de 200 tipos de papiloma, su investigación más conocida sobre este virus la encontró en un jilguero que chocó en su parabrisas, el ave tenía una verruga que al ser analizada dio positivo para papiloma. El objetivo de estas investigaciones es descubrir al virus y encontrar la vacuna que permita combatirlo. En el caso de los seres humanos el principal objetivo de la vacuna es evitar cáncer.

El virus de La Piedad Michoacán, LPM, como lo bautizó López es otra de sus investigaciones que terminó en el descubrimiento de un tipo de paramyxovirus en la población porcina de México que teñía los ojos de los cerdos de color azul y que terminaban muriendo. Su investigación dio paso a que actualmente se trabaje en la búsqueda de vacunas para contrarrestar el virus.

El investigador Jorge Moreno López visitó las instalaciones de la Universidad Central por segunda vez desde que se radicó en Suecia. Destacó la educación y los procesos investigativos que lleva a cabo la institución que dejará huella para las futuras generaciones. **AC**

