

Carlos A. Blanco, Ph.D Senior Entomologist, U. S. Department of Agriculture Profesor Asociado Adjunto, University of New Mexico

Estudió agronomía en México y postgrado en ecología y entomología en Estados Unidos. Trabajó para la industria química durante diez años en ambos países. Hace 19 años trabaja para el Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA) donde ha sido investigador y evaluador de riesgo de cultivos genéticamente modificados, y el movimiento e importación de artrópodos plaga.

Ha dedicado la mayoría de su vida académica a entender los aspectos biológicos y ecológicos de las plagas que contribuyen al desarrollo de resistencia a insecticidas, el impacto de los cultivos genéticamente modificados en el ambiente y plagas, y recientemente a los problemas sanitarios de las abejas. Es consultor de análisis y manejo de riesgo para la U.N. Food and Agriculture Organization, y el International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology.

Desde hace más de 15 años es (co)editor de siete revistas científicas. Ha escrito 72 artículos en revistas de revisión de pares (journals) y 55 reportes técnicos, entre ellos evaluaciones de impacto ambiental, y tres libros.