



**LILIA CHAUCA FRANCIA,**

Ingeniero Zootecnista, Investigador del Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA), la actividad principal desarrollada es la investigación pecuaria en las líneas de Mejoramiento genético y Sistemas de Producción en cuyes (*Cavia porcellus*). Ha publicado 156 artículos científicos en revistas nacionales e internacionales. Como actividad complementaria trabajo en docencia universitaria, en las Universidades Peruana Cayetano Heredia, Científica del Sur y Ricardo Palma. Se han preparado programas de investigación y transferencia de tecnología a desarrollarse a nivel nacional, líder de Proyectos logrados con fondos concursables como el USAID (1986), CIID Canadá I y II (1989-97), COSUDE (1994-95), INCAGRO 2002-04, INIA ESPAÑA (2004-06), FIDA – CORPOICA – INIA (2017 -18), PROYECTO PNIA 015, 046 (2016-2019). La tecnología generada en el INIA en el cuy *Cavia porcellus*, es aplicada en productores a nivel nacional y latinoamericano. La formación de razas de alta productividad y la tecnología generada en el manejo pecuario ha permitido hacer de la crianza de cuyes una actividad rentable social y económica viable.