

HOJA DE VIDA

DINA LIDA GUTIÉRREZ REYNOSO

Bióloga de la Universidad Nacional Agraria La Molina, Lima, Perú, y Ph.D. en Sanidad Vegetal de la Universidad del Estado de Luisiana (Louisiana State University), Estados Unidos de América. Con amplia experiencia en virología vegetal y biología molecular. Ha participado en diversos proyectos de investigación, con publicaciones científicas en revistas internacionales indizadas. Así también, ha organizado talleres de capacitación, interactuando estrechamente con científicos nacionales e internacionales. Calificada como Investigadora CONCYTEC (Código Renacyt: P0016074, Nivel III). Actualmente, se desempeña como directora general de la Dirección de Recursos Genéticos y Biotecnología del Instituto Nacional de Innovación Agraria -INIA, enfocada en la gestión de los recursos genéticos de la agrobiodiversidad para su conservación, caracterización y puesta en valor.

Formación académica

Doctora de Filosofía (Ph.D.) en Sanidad Vegetal

Universidad del Estado de Luisiana (Louisiana State University, LSU)
Diciembre 2008, Baton Rouge, LA, Estados Unidos de América

Bióloga

Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM)
Abril 2001, Lima, Perú

Experiencia laboral

Instituto Nacional de Innovación Agraria – INIA, Lima, Perú

Cargo: Directora general de la Dirección de Recursos Genéticos y Biotecnología
Fecha: abril 2023 a la fecha

Instituto Nacional de Innovación Agraria – INIA, Lima, Perú

Cargo: Directora de la Subdirección de Biotecnología
Fecha: enero 2021 a abril 2023

Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), Perú

Cargo: Consultora Especialista en Biotecnología
Fecha: noviembre 2020 a diciembre 2020

Instituto Nacional de Innovación Agraria – INIA, Lima, Perú

Cargo: Directora de la Subdirección de Biotecnología
Fecha: enero 2017 a octubre 2020

Centro Internacional de la Papa (CIP), Lima, Perú

Cargo: Científico Postdoctoral en Virología Vegetal
Fecha: Julio 2012 a abril 2015

Escuela de Medicina Veterinaria, Universidad del Estado de Luisiana, Baton Rouge, LA, Estados Unidos de América

Cargo: Investigador Postdoctoral / Departamento de Ciencias Biomédicas
Fecha: febrero 2009 a Julio 2012

Facultad de Agricultura, Universidad del Estado de Luisiana, Baton Rouge, LA, Estados Unidos de América

Cargo: Asistente de Investigación / Departamento de Fitopatología y Fisiología de Cultivos
Fecha: agosto 2003 a diciembre 2008