



# CÁCERES GUERRERO, FREDY OMIS



#### I. DATOS PERSONALES

Apellidos	Cáceres Guerrero
Nombres	Fredy Omis
Nacionalidad	Peruano
Correo electrónico	fredycg@lamolina.edu.pe / frdcaceres@gmail.com
Colegiatura	Nº 19697
Departamento Académico	Mecanización y Energía

## II. FORMACIÓN ACADÉMICA

Educación universitaria	Universidad Nacional Agraria La Molina
Estudios de maestría	Universidad Nacional Agraria La Molina

## III. GRADOS Y TÍTULOS

Grado de bachiller	Bachiller en Ingeniería Agrícola
Título profesional	Ingeniero Agrícola
Grado de maestría	Magister Scientiae en Ingeniería Agrícola

#### IV. EXPERIENCIA DOCENTE

Condición	Institución
Profesor Principal	Universidad Nacional Agraria La Molina





### V. INVESTIGACIONES REALIZADAS

Título de la Investigación	
Labranza con motocultores, motoazada y labranza tradicional en terrazas, en la agricultura familiar – comunidad campesina Barrio Bajo, Matucana.	2015
Generación de energía eléctrica con un motor de combustión interna usando biodiesel de aceite de piñón (jatropha curcas). Revista Anales Científicos.	
Evaluación de la trasplantadora de arroz en campos con diferentes láminas de agua, investigación realizada en Tsukuba, Japón	

# VI. PUBLICACIONES: (libros, artículos en revistas, etc.)

Publicación	
Manual para el Manejo de Tractores Agrícolas	2015
Mantenimiento de Tractores de Ruedas. ISBN N° 978–612–00–0102–8; Lima	2015
Criterios para la selección y aplicación de lubricantes. ISBN N° 978–612–00-0101-1; Lima	2009
Evaluación de la trasplantadora de arroz en campos con diferentes láminas de agua, investigación realizada en Tsukuba, Japón. Anales Científicos.	2004
Mecanización agrícola; tomos I y II, participación en los seminarios para su elaboración, con el proyecto herrandina y la cooperación técnica del gobierno suizo. Lima, 1993.	1993
Metodología para la evaluación de trasplantadoras de arroz	1994
Mecanización Agrícola; tomos I y II, participación en los seminarios para su elaboración, con el proyecto Herrandina y la Cooperación Técnica del Gobierno Suizo	1993
Texto Básico de Mecanización Agrícola I – II parte	1984