




(<http://portal.concytec.gob.pe/>)

FICHA CTI VITAE




GOMEZ MATOS HOMERO JOSUE


Magister en Nutrición Animal (Mg, Sc.) de la Universidad Nacional Agraria La Molina, Ing. Pesquero A, Especialista en piscicultura semi intensiva en producción y manejo en la crianza de peces amazónicos. Especialista en planificación, gestión y desarrollo de la acuicultura en la región Madre de Dios, encargado de proponer y aplicar en la jurisdicción regional la política sectorial en materia de medio ambiente, en los sectores de acuicultura y pesca. Experiencia en trabajos de transferencia de tecnología en los sistemas productivos del ámbito acuícola y pecuario en Asociaciones y Comunidades Nativas, así como Ganador del Primer Puesto en el Concurso Nacional de Proyectos de Investigación Pesquera, otorgado por la Sociedad Nacional de Pesquería (SNP). Habilidad para trabajar dentro de un ambiente competitivo. Dominio del inglés y computación. Actualmente ejerzo docencia en la universidad nacional amazónica de madre de Dios en calidad de Docente contratado tiempo completo de la facultad de Ingeniería de la Escuela Profesional de Medicina Veterinaria y Zootecnia, así como formulador de proyectos de fondos concursables para emprendimientos de micro empresarios (PIMEN, PITEI, PATTEM), en transferencia de tecnología en temas de acuicultura, nutrición animal y pecuario.

Fecha de última actualización:

21-09-2019

 <https://orcid.org/0000-0001-7112-8229>
(<https://orcid.org/0000-0001-7112-8229>)

DATOS PERSONALES

		Fuente
Apellidos :	GOMEZ MATOS	
Nombres:	HOMERO JOSUE	
Género:	MASCULINO	
País de Nacimiento :	PERÚ	
Página web personal:	http://https://www.linkedin.com/profile/public-profile-settings?trk=prof-edit-publish-public_profile	

EXPERIENCIA LABORAL


Institución	Cargo	Sector	Fecha Inicio	Fecha Fin
ASOCIACION TRES FRONTERAS	SUPERVISOR	PRIVADO	2016-12-01	2017-11-01
COMUNIDAD NATIVA DE INFIERNO	ASESOR	PRIVADO	2015-03-01	2015-12-01
DIRECCION REGIONAL DE LA PRODUCCION DE MADRE DE DIOS	DIRECTOR DE MEDIO AMBIENTE Y ACUICULTURA	PÚBLICO	2012-01-01	2015-06-01

CÁRITAS DEL PERÚ	SUPERVISOR	PRIVADO	2013-01-01	2013-04-01
SOPENUT	ASISTENTE ADMINISTRATIVO	PÚBLICO	2011-01-01	2011-12-01

EXPERIENCIA LABORAL COMO DOCENTE

Institución	Tipo Docente	Tipo Institución	Fecha Inicio	Fecha Fin
UNIV NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS	Contratado	Universidad	Marzo 2016	A la actualidad
AI. BI. ASSOCIAZIONE AMICI DEI BAMBINI		Otros	Abril 2015	Noviembre 2015
UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA	Contratado	Universidad	Enero 2008	Diciembre 2012

EXPERIENCIA COMO ASESOR DE TESIS

Universidad	Tesis	Tesista(s)	Repositorio	Fecha Aceptación de Tesis
UNIVERSIDAD NAC. FEDERICO VILLARREAL	Licenciado / Título	SANCHEZ MORA LAURA MILAGROS	 http://repositorio.unfv.edu.pe/bitstream/handle/UNFV/2056/SANCHEZ%20MORA%20LAURA%20MILAGROS.pdf?sequence=1&isAllowed=y	Julio 2018
UNIV NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS	Licenciado / Título	JHIVAN CAHUANTICO HUALLPA		Agosto 2019

EXPERIENCIA COMO EVALUADOR Y/O FORMULADOR DE PROYECTOS

Año	Tipo de proyecto	Entidad financiadora	Metodología de evaluación	Monto proyecto (USD)
2015	Proyectos de Innovación	INNOVATE PERÚ - PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN PARA LA COMPETITIVIDAD Y PRODUCTIVIDAD		70000.0
2015	Proyectos de Innovación	INNOVATE PERÚ - PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN PARA LA COMPETITIVIDAD Y PRODUCTIVIDAD		60000.0
2015	Proyectos de Innovación	INNOVATE PERÚ - PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN PARA LA COMPETITIVIDAD Y PRODUCTIVIDAD		70000.0
2016	Proyectos de Innovación	INNOVATE PERU		61530.0
2016	Proyectos de Innovación	INNOVATE PERU		25000.0
2016	Proyectos de Innovación	INNOVATE PERU		25000.0
2018	Proyectos de investigación básica	UNIV NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS		6000.0
2017	Proyectos de transferencia de tecnológica	INNOVATE PERU		38000.0
2017	Proyectos de transferencia de tecnológica	FIDECOM		37500.0

DATOS ACADÉMICOS

Grado	Título	Centro de Estudios	País de Estudios	Fuente
MAGISTER	MAGISTER SCIENTIAE, ESPECIALIDAD: NUTRICION	UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA	PERÚ	
LICENCIADO / TÍTULO	INGENIERO PESQUERO ACUICULTOR	UNIVERSIDAD NAC. FEDERICO VILLARREAL	PERÚ	
BACHILLER	BACHILLER EN CIENCIAS	UNIVERSIDAD NAC. FEDERICO VILLARREAL	PERÚ	

IDIOMAS

#	Idioma	Lectura	Conversación	Escritura	Lengua Materna
---	--------	---------	--------------	-----------	----------------

1	INGLES	INTERMEDIO	BÁSICO	INTERMEDIO	NO
---	--------	------------	--------	------------	----

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

Tipo Producción	Título	Primer autor	Año de Producción	DOI	Fuente
-----------------	--------	--------------	-------------------	-----	--------

OTRAS PRODUCCIONES

Tipo de Producción	Título	Año de Producción	Título de la fuente
--------------------	--------	-------------------	---------------------

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

Título	Descripción	Fecha de Inicio	Fecha Fin	Inv. Principal	Área OCDE
Desarrollo de dietas mejoradas para Gamitana (Colossoma Macropomum) en sus tres estadios con sustitución de Harinas residuales de Sacha Inchi (Plukenetia volubilis) y carne y huesos de ganado vacuno con precios diferenciados.	FUNCIONES DE FORMULADOR DE PROYECTO, INVESTIGADOR PRINCIPAL, ASESOR EXTERNO DE LA EMPRESA GANADORA	Marzo 2016	Setiembre 2018	HOMERO JOSUE GOMEZ MATOS	
Desarrollo de dietas alimenticias de bajo costo con adición de harina de pijuayo (Bactris gasipaes Kunth) e hidrolizado proteico del subproducto de pescado para la crianza de perros (Canis familiaris) cachorros, juveniles y adultos	FORMULADOR DEL PROYECTO ASÍ COMO INVESTIGADOR PRINCIPAL RESPONSABLE, Y EJECUCION.	Octubre 2016	Octubre 2018	HOMERO JOSUE GOMEZ MATOS	
"DESARROLLO TECNOLÓGICO DE DIETAS ALIMENTICIAS DE BAJO COSTO CON ADICIÓN DE TORTA DE CASTAÑA Y PROBIÓTICOS PARA LA PRODUCCIÓN DEL PACO (PIARACTUSBRACHIPOMUS) EN TRES ESTADIOS",	Formulador Proyecto de Código: PIMEN -9-F-115-15.	Diciembre 2015	Abril 2017	HOMERO JOSUE GOMEZ MATOS	
"Efecto de las enzimas en la biorremediación de agua y lodo de estanques seminaturales sobre el proceso productivo del paco (Piaractus brachypomus) en localidad Alegría, Madre de Dios	El presente estudio se llevó a cabo en las instalaciones del Fundo San Miguel, Localidad de Alegría, Madre de Dios, desde Enero hasta Junio 2018. El objetivo fue investigar el efecto de las enzimas en la biorremediación de agua y lodo de estanques seminaturales sobre el proceso productivo del paco (Piaractus brachypomus) en localidad Alegría, Madre de Dios. Se utilizaron 3000 alevinos de paco de 5 ± 0.2gr, distribuidos al azar en 3 tratamientos con dos repeticiones cada uno bajo un DCA	Enero 2018	Agosto 2018	HOMERO JOSUE GOMEZ MATOS	

PROYECTOS DE ORCID

Título	Descripción	Fecha de Inicio	Fecha Fin
--------	-------------	-----------------	-----------

DISTINCIONES Y PREMIOS

Distinción	Descripción	País	Fecha premiación
Primer Puesto de Tesis pesqueras categoria Acuicultura	Primer Puesto de Investigaciond e tesis Pesqueras Categoría Acuicultura Nivel Nacionañ	PERÚ	Octubre 2010

Contactar investigador Aquí

Los investigadores son responsables por los datos que consignen en la ficha personal del Directorio Nacional de Investigadores en CTel, la cual podrá ser verificada en cualquier oportunidad por el CONCYTEC.

De comprobarse fraude o falsedad de la información y/o los documentos adjuntados, el CONCYTEC, podrá dar de baja el registro, sin perjuicio de iniciar las acciones, correspondientes.

{ La información de este directorio es autoreferenciada, por lo que el contenido de cada perfil es de responsabilidad exclusiva de la persona inscrita; y por lo tanto, no debe ser considerado como una fuente de información oficial. }



(<http://alicia.concytec.gob.pe>)



(<http://bvcyt.concytec.gob.pe/>)

Calle Chinchón N° 867 - San Isidro. Lima - Perú. Central Telef.: 0051-1-399-0030. dina@concytec.gob.pe