

Ficha CTI Vitae



ORTIZ VALDIVIA YOSHEFF ANTONIO

REUMEN PROFESIONAL Ingeniero Metalurgista con segunda especialidad en Ingeniería de Producción con experiencia en docencia superior y experiencia en adquisición y manipuleo de Insumos Químicos Fiscalizados ante la División Antidrogas y el Ministerio de Industria. Experiencia en el sector minero como supervisor de Seguridad Industrial y Salud Ocupacional. Magister en Medio Ambiente y Sistemas Integrados de Gestión, Diplomado en Seguridad Industrial y Minera con mención en SUPERVISOR EN SEGURIDAD INDUSTRIAL Y MINERA, con capacidad de liderazgo y con criterio de análisis para resolver problemas, amplio sentido de responsabilidad, comunicación a todo nivel y honestidad



Fecha de última actualización: 09-03-2024


Calificado como
INVESTIGADOR RENACYT

Código de Registro: P0082563

Ver: Ficha Renacyt


RENACYT
 Registro de Investigadores

Identificadores de Autor

Scopus Author Identifier:
57391998300

ORCID


ID 0000-0002-6011-8567



Conducta
Responsable en
Investigación

Fecha: 21/10/2019

DATOS PERSONALES

		Fuente
Apellidos :	ORTIZ VALDIVIA	
Nombres:	YOSHEFF ANTONIO	
Género:	MASCULINO	
Nacionalidad:	PERÚ	

DATOS ACTUALES

Página web personal:	http://
País de residencia:	Perú

EXPERIENCIA LABORAL

Institución	Cargo	Descripción del cargo	Cargo en I+d+i	Fecha Inicio	Fecha Fin
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTÍN DE AREQUIPA	DOCENTE	Docente nombrado de la Facultad de Ingeniería de Procesos de la Universidad Nacional de San Agustín	Otros cargos relacionados a (I+D+i)	Mayo 2019	A la actualidad
REMOL MINING SERVICE S.A.C.	SUPERVISOR DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL		Otros cargos relacionados a (I+D+i)	Setiembre 2009	Enero 2019
UCSP	RESPONSABLE DE ALMACEN DE LABORATORIO DE QUIMICA		Otros cargos relacionados a (I+D+i)	Julio 2009	Julio 2011

EXPERIENCIA LABORAL COMO DOCENTE

Institución	Tipo Institución	Tipo Docente	Descripción del cargo	Fecha Inicio	Fecha Fin
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTÍN DE AREQUIPA	Universidad	Ordinario-Auxiliar	Docente del Departamento Académico de Ingeniería Metalúrgica e Ingeniería Ambiental	Mayo 2019	A la actualidad
UNIVERSIDAD CONTINENTAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Universidad	Contratado	Docente a tiempo Parcial	Enero 2017	Diciembre 2018

EXPERIENCIA COMO ASESOR DE TESIS

Universidad	Tesis	Tesista(s)	Repositorio	Fecha Aceptación de Tesis
UNIVERSIDAD CONTINENTAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Bachiller	Alcántara Pope, Moisés y Loayza Cruz, Eileen Belinda		Junio 2019
UNIVERSIDAD CONTINENTAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Bachiller	Yucra Montoya, Freddy Yojhan		Mayo 2019
UNIVERSIDAD CONTINENTAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Bachiller	Cahuaya Yana, Jaime Agustín y Cuadros Lázaro, Bruce Erick		Marzo 2019
UNIVERSIDAD CONTINENTAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Bachiller	Alvarez Jaramillo, Alfredo David y Faver Zapata, Dean Joel		Marzo 2019
UNIVERSIDAD CONTINENTAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Bachiller	Salas Bernedo, Jesús Eduardo y Alcocer Pinto, Erick Jhohenny		Junio 2019
UNIVERSIDAD CONTINENTAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Bachiller	Quispe Cuaila, Manuel Antonio		Diciembre 2018
UNIVERSIDAD CONTINENTAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Licenciado / Título	Castillo Gutiérrez, Enrique Miguel		Marzo 2021
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN	Licenciado / Título	Víctor Hugo Rodríguez Uro		Diciembre 2023
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN	Licenciado / Título	Renzo Alejandro Alfaro Sucahuca y Vladimir MamaniQuispe		Enero 2024

EXPERIENCIA COMO EVALUADOR Y/O FORMULADOR DE PROYECTOS

Tipo de experiencia	Año	Tipo de proyecto	Entidad financiadora	Nombre del concurso	Metodología de evaluación	Monto proyecto (USD)
---------------------	-----	------------------	----------------------	---------------------	---------------------------	----------------------

FORMACIÓN ACADÉMICA (FUENTE: SUNEDU)

Grado	Título	Centro de Estudios	País de Estudios	Fuente
BACHILLER	BACHILLER EN INGENIERIA METALURGICA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN	PERÚ	
LICENCIADO / TÍTULO	INGENIERO METALURGISTA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN	PERÚ	
MAGISTER	MAESTRO EN MEDIO AMBIENTE Y SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTION	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN	PERÚ	
SEGUNDA ESPECIALIDAD	SEGUNDA ESPECIALIDAD EN INGENIERIA DE PRODUCCION Y SERVICIOS	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN	PERÚ	
SEGUNDA ESPECIALIDAD	SEGUNDA ESPECIALIDAD EN INGENIERIA DE PRODUCCION	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN	PERÚ	
SEGUNDA ESPECIALIDAD	SEGUNDA ESPECIALIDAD EN DOCENCIA UNIVERSITARIA CATOLICA	UNIVERSIDAD CATOLICA SAN PABLO	PERÚ	
DOCTORADO	DOCTOR EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS MEDIOAMBIENTALES	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTÍN DE AREQUIPA	PERÚ	

FORMACIÓN ACADÉMICA (FUENTE: MANUAL)

Grado	Título	Centro de Estudios	País de Estudios	Fecha de inicio	Fecha fin	Fuente
-------	--------	--------------------	------------------	-----------------	-----------	--------

ESTUDIOS TÉCNICOS

Centro de estudios	Carrera	Fecha de Inicio	Fecha de fin
--------------------	---------	-----------------	--------------

ESTUDIOS ACADÉMICOS Y/O TÉCNICOS SUPERIORES EN CURSO

Centro de estudios	Carrera	Tipo de estudios	Fecha de inicio
--------------------	---------	------------------	-----------------

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Centro de estudios	Capacitación complementaria	Frecuencia	Cantidad	País de estudio	Fecha de inicio	Fecha fin
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN	DIPLOMADO EN ORGANIZACION Y AUTOMATIZACION DE BIBLIOTECAS	HORAS	480	Perú	Abril 2005	Agosto 2005

CENTRO DE ALTOS ESTUDIOS EN INVESTIGACION DESARROLLO Y GESTION AMBIENTAL S.R.L.	SUPERVISOR DE SEGURIDAD INDUSTRIAL Y MINERIA	HORAS	600	Perú	Julio 2013	Enero 2014
ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS GUBERNAMENTALES DEL PERU - ESEG PERU	DIPLOMADO EN GESTION PUBLICA	HORAS	220	Perú	Agosto 2015	Octubre 2015
MSA DEL PERU S.A.C.	PROGRAMA DE PREVENICIONISTA DE RIESGOS EN SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL	HORAS	180	Perú	Marzo 2016	Agosto 2016
OSHACADEMY	OCCUPATIONAL SAFETY AND HEALTH TRAINER	HORAS	80	Perú	Abril 2014	Octubre 2014
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN	ESPECIALIDAD EN TECNOLOGIAS INFORMATIVAS Y COMPUTACIONALES APLICADAS A LA GESTION PUBLICA	HORAS	160	Perú	Octubre 2011	Enero 2012

IDIOMAS

Idioma	Lectura	Conversación	Escritura	Forma de aprendizaje	Lengua Materna
INGLES	BÁSICO	BÁSICO	BÁSICO	Estudio Instituto	NO
PORTUGUES	INTERMEDIO	INTERMEDIO	INTERMEDIO	Estudio Instituto	NO
INGLES	INTERMEDIO	INTERMEDIO	INTERMEDIO	Otros	NO

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

Área	Sub área	Disciplina	Temática Ambiental	Temática Médica y de la Salud
Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Ambiental	Ingeniería ambiental y geológica		

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

Tipo Producción	Título	Autor	Año de Producción	DOI	Revista	Fuente	Cuartil de ScimagoJR o JCR*
Artículo en revista científica	Evaluation of the Bioaccumulation Capacity of Buddleja Species in Soils Contaminated with Total Chromium in Tannery Effluents in Arequipa (Peru)	Almirón J.	2023	10.3390/SU15086641	Sustainability (Switzerland)		2023: No disponible**, 2020: Q1
Book Chapter	Electrospinning of Ternary Aqueous Solutions of Polyvinyl Alcohol, Chitosan and Salicylic Acid	Mamani-Rivera D.	2023	10.4028/P-11XTHU	Materials Science Forum		No Aplica
JOURNAL_ARTICLE	Analysis of the Flexural Strength in Different Reinforced Concrete Beams with the Addition of Carbon Fiber		2022	10.18178/ijscer.11.3.65-68		Yosheff Ortiz Valdivia a través de ORCID	
Artículo en revista científica	Study of Geopolymer Composites Based on Volcanic Ash, Fly Ash, Pozzolan, Metakaolin and Mining Tailing	Almirón J. Churata R. Tupayachy-Quispe D. Torres-Almirón J. Ortiz-Valdivia Y. Vargas M. Velasco F.	2022	10.3390/BUILDINGS12081118	Buildings		Q1
Conference Paper	Evaluation of the physical-chemical degradation of biodegradable plastics sold in supermarkets	Almirón J.	2021	10.18687/LACCEI2021.1.1.193	Proceedings of the LACCEI international Multi-conference for Engineering, Education and Technology		No Aplica
JOURNAL_ARTICLE	Electrochemical Recovery of MnO2 from Spent Alkaline Batteries		2019	10.37591/jomme.v9i3.3365		Yosheff Ortiz Valdivia a través de ORCID	

* Sólo se presentan los cuartiles para la producción tipo artículos y review.

** Cuartil no disponible para el año de la publicación.

*** La revista no tiene cuartil en el año de la publicación.

OTRAS PRODUCCIONES

Tipo de Producción	Título	Año de Producción	Título de la fuente
ARTÍCULO EN REVISTA CIENTÍFICA	Study of Geopolymer Composites Based on Volcanic Ash, Fly Ash, Pozzolan, Metakaolin and Mining Tailing	2022	Buildings
ARTÍCULO EN REVISTA CIENTÍFICA	Analysis of the Flexural Strength in Different Reinforced Concrete Beams with the Addition of Carbon Fiber	2022	International Journal of Structural and Civil Engineerin...
ARTÍCULO EN REVISTA CIENTÍFICA	Electrochemical Recovery of MnO2 from Spent Alkaline Batteries	2019	JoMME

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

Tipo Proyecto	Título	Descripción	Institución	Fecha de Inicio	Fecha Fin	Inv. Principal	Área OCDE
Proyectos de investigación	Recuperación electrofítica de LiCoO2 a partir de desechos de baterías agotadas	Recuperar electrolíticamente LiCoO2 a partir de desechos de baterías agotadas de celulares mediante lixiviación con ácido sulfúrico y electrodeposición.	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTÍN DE AREQUIPA	Febrero 2021	Febrero 2023	SILVIA TAPIA ESPINOSA	Ingeniería y Tecnología

PROYECTOS IMPORTADOS DE ORCID

Tipo de financiamiento	Título	Descripción	Institución	Fecha de Inicio	Fecha de Fin
------------------------	--------	-------------	-------------	-----------------	--------------

DERECHOS DE PROPIEDAD INTELECTUAL

Título de la Propiedad Intelectual (PI)	Tipo de PI	Entidad donde se tramitó la PI	País	Nombre del propietario de la PI	Trámite vía PCT	Estado de la patente	Número de registro de la PI	Rol de participación	Participación en los derechos de la PI
---	------------	--------------------------------	------	---------------------------------	-----------------	----------------------	-----------------------------	----------------------	--

PRODUCTOS DE DESARROLLO INDUSTRIAL

Denominación	Tipo de desarrollo	Tipo de participación	Estado del desarrollo	Alcance del desarrollo	Estado del uso del desarrollo	Propietario del desarrollo
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------------	------------------------	-------------------------------	----------------------------

DISTINCIONES Y PREMIOS

Institución	Distinción	Descripción	País	Web Referencia
-------------	------------	-------------	------	----------------

Contactar investigador Aquí

Los investigadores son responsables por los datos que consignen en la ficha personal del Directorio Nacional de Investigadores en CTI, 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.



Av. del Aire 485 - San Borja, Lima - Perú. Central Telef.: 0051-1-399-0030. soporte.cti@concytec.gob.pe