

“AÑO DE LA UNIVERSALIZACIÓN DE LA SALUD”

CARTA N° 01-2020/ODVL

SOLICITO: PRÁCTICAS PRE – PROFESIONALES

Prof. ZENÓN GREGORIO CUEVAS PARE

GOBIERNO REGIONAL DE MOQUEGUA

Yo, **Oscar Duberly Vera Loayza**, identificado con DNI N° **46540035**, con domicilio en **Moquegua** y siendo estudiante de la carrera profesional de Ingeniería Ambiental con N° de celular **935201274**. Ante usted respetuosamente me presento y expongo:

Que, cursando el Décimo (X) ciclo de mis estudios universitarios en la **UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA** y siendo requisito indispensable contar con **PRATICAS PRE-PROFESIONALES**; solicito a su digno despacho la oportunidad para realizarlas ya que sería una buena oportunidad para poder obtener experiencia en el área ambiental, así como también poder recibir conocimientos por parte de los especialistas de esa área, ya que debido a la coyuntura actual a causa del covid-19 que sigue afectando a muchos hogares, esto también ha entorpecido las oportunidades de poder realizar prácticas en los diferentes sectores; por lo que manifiesto mi interés de que me puedan aceptar así como mi interés de poder realizar dichas prácticas en la **GERENCIA REGIONAL DE RECURSOS NATURALES Y GESTIÓN DEL MEDIO AMBIENTE** del **GOBIERNO REGIONAL DE MOQUEGUA**. Agradeciendo anticipadamente su comprensión.

POR LO EXPUESTO

Ruego a Ud., tenga a bien acceder a mi solicitud por ser de justicia.

Moquegua, 16 de octubre del 2020.



OSCAR DUBERLY VERA LOAYZA

DNI N° 46540035

CEL. 935201274

E-MAIL: duberlyv15@gmail.com



OSCAR DUBERLY VERA LOAYZA

**ESTUDIANTE DE X CICLO
DE INGENIERÍA AMBIENTAL**

📞 935201274 📍 Moquegua ✉️ duberlyv15@gmail.com

Estudiante de décimo ciclo de Ingeniería Ambiental de la Universidad Nacional de Moquegua, con experiencia en formulación de proyectos en temas de medio ambiente, así como en elaboración y seguimiento de requerimientos para designación de presupuesto. Con conocimientos en temas de manejo de recursos naturales, monitoreo ambiental, gestión ambiental y residuos sólidos. Con vocación en investigación, teniendo la disposición de trabajar en equipo, fomentando la mejora continua y demostrando responsabilidad y puntualidad en las labores. En búsqueda de prácticas u oportunidades laborales para adquirir experiencia profesional en medio ambiente.

EXPERIENCIA

Universidad Nacional de Moquegua

Asistente en Investigación

Proyecto: "Presencia de residuos de antibióticos en el río Osmore, en agua potable de las ciudades Ilo y Moquegua y su relación con la salud en la población". Asistente en la formulación de proyecto, consultas de cotizaciones, informes de requerimientos de bienes y servicios, búsqueda de ítem en el catálogo de bienes, servicios y obras del MEF.

SENASA Moquegua

Auxiliar de campo en control de plaga 5/02/2020 al 30/04/2020

Monitoreo y toma de muestra de fruta, reporte de muestras identificadas, aplicación de GF-120.

Universidad Nacional de Moquegua

Asistente en Investigación

- Proyecto: "Presencia de fluoroquinolonas, sulfonamidas y tetraciclinas en el suelo y su efecto en la simbiosis de leguminosa y *Rhizobium sp*". Asistente en la formulación de proyecto, consultas de cotizaciones, informes de requerimientos de bienes y servicios, búsqueda de ítem en el catálogo de bienes, servicios y obras del MEF.
- Proyecto: "Taller para la Formulación de Proyectos de Investigación Innovador". Elaboración del plan de trabajo, apoyo al especialista de capacitación y guía para la creación de cuenta de acceso para DINA-CONCYTEC para los asistentes. Así como elaboración de informes de requerimientos de presupuesto y solicitudes de logística.

Universidad Nacional de Moquegua

Coordinador general y Fundador de Semillero de Investigación Científica en Contaminantes y Medio Ambiente (SICCMA)

Formulación de proyectos relacionados a contaminantes y medio ambiente, así como la fomentación de actividades de capacitación en herramientas de investigación en mi facultad.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Educación Universitaria:

Universidad Nacional de Moquegua

Ingeniería Ambiental

2015 – Actualidad (X ciclo)

Educación Superior Técnica:

I.S.T.P. Luis E. Valcárcel

Mecánica de Producción

ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS

Diplomado de alta especialización en sistemas gubernamentales: SIAF, SIGA y SEACE 240 horas

Instituto Interamericano de Alta Asesoría

Inglés intermedio

Centro de Idiomas de la Universidad Nacional de Moquegua, 2018

LOGROS

Quinto Superior, ocupando el **primer lugar** – periodo 2019-I

Quinto Superior, ocupando el **quinto lugar** – periodo 2018-II

Coordinador en "Semillero de Investigación Científica en Contaminantes y Medio Ambiente"

Proyecto de ganador en el Concurso de Financiamiento de Proyectos con Canon.

"Presencia de fluoroquinolonas, sulfonamidas y tetraciclinas en el suelo y su efecto en la simbiosis de leguminosa y *Rhizobium sp*".

Cargo: Asistente/tesista

CURSOS DE CAPACITACIÓN

Capacitación virtual a los grupos de voluntariado ambiental y grupos juveniles de la provincia mariscal Nieto como mecanismo de apoyo de las actividades y campañas ambientales en el nuevo contexto de riesgo sanitario y distanciamiento social COVID-19.

22, 29 de junio y 06 de julio del 2020

Ministerio del Ambiente

A-gente de cambio: competencias socioemocionales

01 de junio al 22 de julio de 2020

SENAJU, Ministerio de Educación

Curso – taller "Webmaps y Storymaps con ArcGIS online"

28 de abril hasta el 10 de mayo del 2020

American Program in GIS and Remote Sensing

Software para la simulación hidrológica e hidráulica en la delimitación de fajas marginales

13 de abril del 2020

Colegio de Ingenieros del Perú

Gestión adecuada de residuos de construcción y demolición

02, 09 y 16 de abril del 2020

Cajas Ecológicas S.A.C.

Ensayos Biológicos y Farmacológicos

08 al 10 de julio del 2019, con una carga horaria de 40 horas

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Manejo y operaciones de respuesta a derrames de hidrocarburos en el mar

30 de junio del 2016

ESSAC Engineering Services S.A.C.

CONGRESOS Y SEMINARIOS

EN CALIDAD DE PONENTE EN EL II ENCUENTRO INTERNACIONAL DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA CON EL TEMA TITULADO: "DETERMINACIÓN DE RESIDUOS DE FLUOROQUINOLONAS EN SUELO ERRIGADO CON AGUA DE RÍO MOQUEGUA" – 21 y 22 de septiembre – Organizado por el Vicerrectorado de Investigación de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas – Chachapoyas - Perú

1er CONGRESO INTERNACIONAL VIRTUAL DE MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS DE IMPLICANCIA MUNDIAL – EN TIEMPOS DEL COVID-19 – del 13 al 15 de agosto del 2020 – Organizado por el Departamento de Académico de química, Centro de investigación en Química, Toxicología y Biotecnología (CIQTOBIA) y el Centro e Investigación, Innovación y Gestión en Química Verde y Ambiental (CIIVA) de la Universidad Nacional Agraria La Molina

Supervisión y monitoreo de presas de relaves en tiempos del COVID-19 – 5 de agosto del 2020 – OSINERGMIN

Seminario Taller Macro Regional "Propuestas de Intervención para el desarrollo de ciudades seguras y resilientes" – Modalidad Virtual – del 23 al 24 de julio del 2020 – Organizado por el Programa Nuestras Ciudades del Ministerio de Vivienda Construcción y saneamiento.

"Uso de Herramientas SINPAD Y SIGRID frente al COVID-19" – 22 de julio del 2020 – organizado por el Instituto de Desarrollo y Medio Ambiente – CESVI – Gobierno Regional de Ancash, Gobierno Regional de Ayacucho, Municipalidad Provincial de Huarochirí-Matucana y Vecinos Perú.

Taller virtual "Potencia tu marca personal" – 03 de julio del 2020 – Instituto de Biodiversidad y Paisajes IBP

Taller virtual "Servicios Ecosistémicos Post Covid" – 18 de junio del 2020 – Instituto de Biodiversidad y Paisajes IBP

Conferencia virtual "Día mundial de los océanos" – 13 de junio del 2020 - SERNANP