

Nelson Quispe Gutiérrez

23-marzo-1974

Calle Jamaica 207, Sta Patricia, La Molina, Lima-Perú

Tel : +511 988578210 – 511 5585497

Email : nelsongg@gmail.com

nquispe@senamhi.gob.pe



http://dina.concytec.gob.pe/appDirectorioCTI/VerDatosInvestigador.do;jsessionid=0a57f731d8f19e91a96dd3446392?id_investigador=43762

Meteorólogo de profesión, actualmente dirijo un grupo selecto de profesionales que realizan el pronóstico del tiempo y la emisión de avisos de eventos severos meteorológicos a nivel nacional. Experiencia en la docencia universitaria en el campo de la meteorología. Realizo investigaciones científicas de las ciencias atmosféricas.

1.- ESTUDIOS, GRADOS Y TITULOS

Magíster Scientiae en Meteorología Aplicada

Universidad Nacional Agraria La Molina, Febrero 2014

Gestión por Competencias

Centro de Innovación y Desarrollo Emprendedor

Pontificia Universidad Católica del Perú, Noviembre 2012

Administración y Gestión para Ingenieros

Escuela de Post Grado y Formación Empresarial

Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Noviembre 2007

Título de Ingeniero Meteorólogo

Universidad Nacional Agraria La Molina, Octubre 2006

Bachiller en Ciencias - Meteorología

Universidad Nacional Agraria La Molina, Marzo 2000

2.- EXPERIENCIA LABORAL

FACULTAD DE CIENCIAS

RESOLUCION 0165-2019

Contratación en clase DC-B32 en el área de Meteorología en el Departamento Académico de Ingeniería Ambiental, Física y Meteorología, bajo resolución N° 0165-2019-CU-UNALM del 10 de Abril del 2019.

FACULTAD DE CIENCIAS

RESOLUCION FC-367/2017

Contratación en clase "C" a T.C. en el área de Meteorología en el Departamento Académico de Ingeniería Ambiental, Física y Meteorología.
La Molina, 07 de setiembre de 2017.

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ

ADENDA N° 002-SENAMHI-2016

CONTRATO A PLAZO INDETERMINADO

Establecen que el Contrato N°021-CTSE/2012 a plazo determinado por ascenso, se considera como de plazo indeterminado.

Lima, 30 de diciembre del 2016

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ

ADENDA N° 001-SENAMHI-CTSE/2016

ADENDA AL CONTRATO DE TRABAJO SUJETO A MODALIDAD POR SERVICIO ESPECÍFICO N°016 CTSE/2013

Especialista en Meteorología

Lima, 30 de diciembre del 2015

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO

ESCUELA DE POSTGRADO

RESOLUCION DIRECTORAL N° 1015-2015-EPG-UNSAAC

Contratar los servicios Profesionales, para desarrollar la asignatura de Meteorología – Sede Puerto Maldonado

Cusco, 19 agosto de 2015.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO

ESCUELA DE POSTGRADO

CONTRATO N°396-2015-EPG-UNSAAC

Toma los servicios Profesionales, para desarrollar la asignatura de Meteorología – Sede Puerto Maldonado

Cusco, 07 agosto de 2015.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO

ESCUELA DE POSTGRADO

CONTRATO N°267-2015-EPG-UNSAAC

Toma los servicios Profesionales para desarrollar la asignatura de Meteorología.

Cusco, 15 de julio de 2015.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO

ESCUELA DE POSTGRADO

RESOLUCION DIRECTORAL N°774-2015-EPG-UNSAAC

Disponer la contrata, para dictar la asignatura Meteorología. Para la sección de Postgrado en Cambio Climático y desarrollo sostenible.

Cusco, 15 de julio de 2015.

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ

ADENDA N° 001-SENAMHI-CTSE/2015

ADENDA AL CONTRATO DE TRABAJO SUJETO A MODALIDAD POR SERVICIO ESPECÍFICO N°016 CTSE/2013

Especialista en Meteorología

Lima, 31 de diciembre de 2014

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO

ESCUELA DE POSTGRADO

CONTRATO N°288-2014

Toma los servicios Profesionales para desarrollar la asignatura de Meteorología.
Cusco, 21 agosto de 2014.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO

ESCUELA DE POSTGRADO

RESOLUCION DIRECTORAL N°1081 EPG-UNSAAC-2014

Disponer la contrata, para dictar clases en la MAESTRIA EN CAMBIO CLIMÁTICO Y DESARROLLO SOSTENIBLE.

Cusco, 21 agosto de 2014.

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGIA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ

ADENDA N° 001-SENAMHI-CTSE/2014

ADENDA AL CONTRATO DE TRABAJO SUJETO A MODALIDAD POR SERVICIO ESPECÍFICO N°016 CTSE/2013

Especialista en Meteorología

Lima, 31 de diciembre de 2013

UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA

FACULTAD DE CIENCIAS

RESOLUCIÓN FC-527/2013

Renovación de contrato del personal docente del Departamento Académico de Ingeniería Ambiental y Física y Meteorología de la Facultad de Ciencias.

La Molina, 05 de diciembre de 2013

UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA

FACULTAD DE CIENCIAS

RESOLUCIÓN N°0109-2013-CU-UNALM

Ganador del Concurso Público: Departamento Académico de Física y Meteorología (Ingeniería Ambiental Física y Meteorología), Clase y Dedicación J.P D.E., Área de Meteorología.

La Molina, 21 de marzo de 2013

UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA

FACULTAD DE CIENCIAS

RESOLUCIÓN FC-061/2013

Ganador del Concurso Público de Docentes para Contrato, en la plaza de jefe de práctica de D.E., en el Meteorología, en el del Departamento Académico de Ingeniería Ambiental y Física y Meteorología de la Facultad de Ciencias

La Molina, 15 de marzo de 2013

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGIA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ

CONTRATO DE TRABAJO SUJETO A MODALIDAD POR SERVICIO ESPECÍFICO N°016-CTSE/2013

Especialista en Meteorología, en la Dirección de Meteorología Sinóptica de la Dirección General de Meteorología.

Lima, 28 de diciembre de 2012.

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGIA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ

CONTRATO DE TRABAJO SUJETO A MODALIDAD POR SERVICIO ESPECÍFICO N°025-CTSE/2012

Especialista en Meteorología, en la Dirección de Meteorología Sinóptica de la Dirección General de Meteorología.
Lima, 28 de agosto de 2012.

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGIA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ
CONTRATO DE TRABAJO SUJETO A MODALIDAD POR SERVICIO
ESPECÍFICO N°021-CTSE/2012

Especialista en Meteorología, en la Dirección de Meteorología Sinóptica de la Dirección General de Meteorología.
Lima, 30 de mayo de 2012.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE AGRARIA LA MOLINA

FACULTAD DE CIENCIAS

RESOLUCIÓN FC-035/2012

Toma los servicios Profesionales para desarrollar la asignatura de Meteorología.
La Molina, 08 de marzo de 2012

FUERZA AÉREA DEL PERÚ

Docente del Curso de Calificación “Oficial de Ingeniería Meteorológica”.
Del 20 de agosto al 14 de octubre de 2009.

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGIA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ
CONTRATO INDIVIDUAL DE TRABAJO A PLAZO INDETERMINADO N° 151-
CITI/2003

Especialista en Meteorología II, en la Dirección de Meteorología Sinóptica de la Dirección General de Meteorología.
Lima, 08 de julio de 2003

UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA

OFICINA ADMINISTRATIVA DE PERSONAL

Auxiliar en el Laboratorio, en el Departamento Académico de Física y Meteorología de la Facultad de Ciencias
La Molina, de octubre de 2000

UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE FÍSICA Y METEOROLOGÍA

Constancia de haber laborado desde setiembre de 1997 a julio de 1998
Como Observador Meteorológico

UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA

JEFE DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE FÍSICA Y METEOROLOGÍA,
FACULTAD DE CIENCIAS – UNALM

Como Observador Meteorológico de la Estación Alexander Von Humboldt.
La Molina, 09 de diciembre de 1998

3.- IDIOMAS

Instituto Superior Tecnológico José de San Martín

Inglés Americano nivel básico, Diciembre 2001

4.- CAPACITACIONES (Certificados, Diplomas y Constancias)

Certificado: por aprobar el curso Virtual “ Meteorología Tropical”, organizada por el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú. Baril de 2021,

Constancia: Como Ponente evento “Introducción a la programación y visualización de datos en Meteorología” por la agrupación Nexus y la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional Agraria La Molina. Mayo, 2020.

Certificado: Como Ponente en el XVII Coloquio de Estudiantes de Geografía de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Lima, Octubre de 2020.

Constancia: Como ponente en el curso “Fundamentos básicos sobre Incendios Forestales para la gestión reactiva y Gestión prospectiva, Lima. Abril de 2021.

Diploma: Como expositor en el Simposium “ Simposium Virtual de Meteorología Aeronáutica 2021” Callao, junio de 2021

Certificado: Como revisor de artículo científico de la Revista Anales Científicos. La Molina, noviembre 2020.

Certificado: Por aprobar el curso “Estadística para la Investigación”, realizada por la escuela de Posgrado de la Universidad Peruana Cayetano Heredia. Mayo de 2021.

Certificado: Como Instructor del Curso “Control de Calidad de la Documentación Hidrometeorológica. Ministerio del Ambiente, Servicio Nacional de Meteorología del Perú - SENAMHI. Lima, 20 de diciembre de 2017.

Constancia: Como Expositor en el Primer Encuentro Internacional de Defensa, Seguridad y Ambiente realizado en el Perú. Ejército del Perú, PUCP y la oficina de WWF Perú. Lima 10 de noviembre de 2017.

Certificado: Por su participación como instructor en el Curso “Pronóstico Climático Estacional”, organizado por el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú – SENAMHI. Climandes fase 2. Lima, 3 de noviembre del 2017

Certificado: Como Participante en el Seminario Taller “Herramientas y aprendizajes en el manejo de eventos hidrometeorológicos en Sur América”. Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres, JICA. Bogotá – Colombia 14 de 2017.

Certificado: Por asistir como participante al “Taller de Formación de OMM para las Instituciones Regionales de Formación en AR-III y AR-IV”. Servicio Meteorológico Nacional (SMN), Centro Regional de Formación de OMM. Buenos Aires – Argentina, 11 de noviembre de 2016.

Diploma: Por haber brindado en forma destacada la exposición sobre “Eventos Meteorológicos Severos en la Zona de la Convención, que afectan las Operaciones Aéreas”. Servicios Aeronáuticos CAIMM SRL. Santiago de Surco, 27 de octubre del 2016.

Certificado: Por su participación como expositor en el “Foro Climático Regional: Perspectivas Climáticas para la Toma de Decisiones”. Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú – SENAMHI. Lima, 11 de octubre del 2016.

Certificado: Por haber participado en el Taller “Información Hidrometeorológica para la Prevención y el Rol del Observador”. En el marco del Programa Presupuestal 068. Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú – SENAMHI. Lima, 10 de octubre del 2016.

Certificado: Por su participación como expositor en la “Jornada Hidrometeorológica para Observadores de la Dirección Zonal 4”. Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú – SENAMHI. Lima, 04 de octubre del 2016.

Certificate: Has successfully completed the 2016 APCC CLICK TRAINING WORKSHOP ON SEASONAL PREDICTION AND ITS LOCALIZATION. APEC CLIMATE CENTER, SENAMHI. 9, SETTEMBER 2016.

Certificado: Por su participación en el Taller “Establecimiento de un Sistema Guía de Crecidas Repentinas para América del Sur”. Ministerio del Ambiente, Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú – SENAMHI. Lima, 18 de agosto del 2016.

Certificate: In the Trainer category of the WMO Online Course for Trainers of RA-II & RA-IV. World Meteorological Organization, WMO RTC. Argentina, from 26 June 2016.

Certificate: In the Training Manager category of the “WMO Online Course for Trainers of RA-III & RA-IV”. World Meteorological Organization. Argentina, from 8 May 2016.

Diploma: Por colaborar como Expositor del Foro: “Aspectos Físicos e Impactos Socioeconómicos de el Niño en la Agricultura”. Consejo de Ingenieros del Perú. San Isidro, 03 de marzo del 2016.

Certificado: Por su participación como expositor en el Segundo Foro Nacional de las Perspectivas Climáticas – National Climate Outlook Forum (NCOF): “Información climática para la toma de decisiones en el contexto del Fenómeno del Niño 2015-2016”. Ministerio del Ambiente, Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú – SENAMHI. Arequipa, 13 de noviembre del 2015.

Certificado: Por su participación como Expositor en el “Primer Encuentro Nacional del Sector Agrario en el marco de la Gestión de Desastres y la Defensa Nacional”. Ministerio de Agricultura y Riesgo, Despacho Viceministerial de Políticas Agrarias, Dirección General de Articulación Intergubernamental. Lima, 27 de noviembre del 2014.

Certificado: Por haber participado como Expositor en el Taller “La Información Hidrometeorológica para la Prevención y el Rol del Observador”. Ministerio del Ambiente, Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú – SENAMHI. Chiclayo, 06 de noviembre del 2014.

Certificado: Por su participación en calidad de Ponente en el “IV Simposio de Meteorología: Efectos de los Eventos Meteorológicos en las Actividades Humanas”. Universidad Nacional Agraria La Molina, Oficina Académica de Extensión y Proyección Social, Facultad de Ciencias. La Molina, 16 de noviembre del 2013.

Certificado: Por su participación en la “Elaboración de mapas de riesgos de desastres naturales a nivel de cada país suramericano” de la Delegación Peruana ante el Consejo de Defensa Suramericano. Lima, 24 octubre 2013.

Certificado: Por participar como Ponente en el VI Foro Regional: “Vigilar el Tiempo para Proteger las vidas y los bienes”. Ministerio del Ambiente, Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú – SENAMHI. Arequipa, 25 de marzo del 2013.

Certificado: Por participar como Profesor del Curso “Interpretación de Imágenes Satelitales de la Página Web del SENAMHI”. Ministerio del Ambiente, Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología – SENAMHI. Lima, 21 de marzo del 2013.

Certificate: Attended the Regional Training Seminar for National Instructors of RA III and RA IV. World Meteorological Organization, WMO Education And Training Programme. UNALM y SENAMHI. Lima – Perú, 17 August 2012.

Certificado: Como Expositor en mérito a su participación en el “Seminario Nacional de Actualización: Las Municipalidades, Defensa Civil y la Prevención de Desastres Naturales en el Perú”. Instituto del Fomento Municipal y Regional – INFOM. Lima, 13 de julio del 2012.

Certificado: Por participar como Profesor del Curso “Meteorología Sinóptica”. Ministerio del Ambiente, Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología – SENAMHI. Lima, 15 de mayo del 2012.

Constancia: Por participar como Expositor en el “Curso Internacional de Meteorología Aeronáutica Operativa”. Universidad Nacional Agraria La Molina, Centro Regional de Formación en Meteorología – CRFM, La Molina, 09 de mayo de 2012.

Certificado: Por su valiosa participación en el taller: “Revisión y Actualización del Currículo de la carrera Meteorología” Universidad Nacional Agraria La Molina, Facultad de Ciencias. La Molina, 10 de enero del 2012.

Certificado: Por su participación como Expositor en el “XIX Encuentro Científico Internacional de Verano (ECI 2012v)”. ECI. Lima, 06 de enero de 2012.

Certificado: Como ponente en la Celebración Mes de la Inmortalidad de César Vallejo. Capulí, Vallejo y su tierra. Lima, 9 de Abril, 2011.

Certificado: Por su participación como Expositor en el “XVIII Encuentro Científico Internacional de Verano (ECI 2011v)” FINCyT, ECI y el CEPLAN. Lima, 07 de enero de 2011.

Certificado: Por su participación como Expositor en el “IX Encuentro Científico Internacional de Invierno (ECI 2010i)” FINCyT, ECI y el CEPLAN. Lima, 06 de agosto de 2010.

Diploma: En mérito a su gestión y participación en el Proyecto COGA. Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología – SENAMHI. Lima, mayo 2010.

Certificado: Por haber participado en el Curso: “Meteorología de Mesoescala”. Organizado por el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología – SENAMHI. Lima, 30 de abril del 2010.

Carta: Por participar como Expositor del tema “Experiencias y Expectativas Laborales como profesional en Meteorología”. Universidad Nacional Agraria la Molina, departamento de Ingeniería Ambiental Física y Meteorología. La Molina, 08 de abril de 2010.

Diploma: Por su participación en el “IV Encuentro sobre uso e interpretación de los productos del modelo del Centro Europeo”. La Agencia Estatal de Meteorología (AEMET) del Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino de España y la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID). La Antigua Guatemala, 25 de septiembre de 2009.

Certificado: Por haber participado en el Curso: “MATLAB BÁSICO”. Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología – SENAMHI. Lima, 11 de septiembre del 2009.

Certificado: Por participar en el “Curso Regional de Entrenamiento en Técnicas Satelitales Aplicadas a la Meteorología y Temas Afines para las Regionales III y IV”. Instituto de Altos Estudios Espaciales Mario Gulich, Servicio Meteorológico Nacional, Universidad de Buenos Aires, Comisión Nacional de Actividades Espaciales y la Organización Meteorológica Mundial. Falda del Carmen, 3 de Octubre de 2008.

Certificado: Por participar como Profesor del Curso “Interpretación de Imágenes de Satélites Meteorológicos”. Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología – SENAMHI. Lima, 30 de noviembre del 2007

Certificado: Por participar como Profesor del Curso “Meteorología Sinóptica Avanzada”. Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología – SENAMHI. Lima, 28 de noviembre del 2007

Certificado: Por haber participado en la Charla Informativa “Friales y Nevadas en el Sur del Perú”. Escuela Profesional de Ingeniería del Medio Ambiente, Universidad de César Vallejo Lima – Norte. Los Olivos, 05 de junio de 2007.

Certificado: Por participar como Profesor del Curso “Climatología Sinóptica de la Costa Oeste de América del Sur”. Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología – SENAMHI. Lima, 20 de abril del 2007.

Certificado: Por haber participado en el Curso “Expresión Oral”. Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología – SENAMHI. Lima, 08 de marzo de 2007.

Certificate: Of Participation in the WMO/CGMS VIRTUAL LABORATORY HIGH PROFILE TRAINING EVENT. WORLD METEOROLOGICAL ORGANIZATION. 27 October 2006.

Certificado: Por haber asistido y aprobado el Curso “Modelaje de Nubes y de la Precipitación”. Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología – SENAMHI. Lima, 25 de agosto del 2006.

Certificado: Por haber participado en el Curso “Meteorología Tropical”. Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología – SENAMHI. Lima, 05 de agosto del 2006.

Certificate: We Hereby certify that, attended and presented paper the 8th ICSHMO, HEMISPHERE METEOROLOGY AND OCEANOGRAPHY. At Foz do Iguacu – Brazil, 28 April 2006.

Constancia: Ha participado y aprobado el curso de Predicción Estadística del Tiempo Atmosférico. Universidad Nacional Agraria La Molina, Escuela de Post Grado – UNALM. La Molina, 16 de diciembre del 2005.

Certificado: Por su participación en el “II Encuentro Aeronáutico del Perú”. La Dirección General de Aeronáutica civil y la Dirección de Intereses Aeroespaciales Confieren el Presente. DGAC –PERU, DINA E – PERU. 25 de noviembre 2005.

Constancia: Ha participado en calidad de Expositor con la ponencia: “Sería posible un huracán Katrina en el Perú”. Curso Superior de Ciencia y Tecnología 2005. Lima, 17 de setiembre de 2005.

Certificado: Por Participar en el Seminario Taller “Intercambio de metodologías sobre estimación de riesgo y de experiencias sobre sistemas de alerta temprana y vigilancia en la Sub Región Andina”. Comunidad Andina – CAPRADE, Instituto Nacional de Defensa Civil. Lima, 05 de Agosto del 2005.

Certificado: Por haber asistido y aprobado el curso “Interpretación de Imágenes de Satélites para el Pronóstico del Tiempo”. Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología – SENAMHI. Lima, 01 de julio del 2005.

Diploma: Por su participación en el Curso Taller: “Técnicas Avanzadas para el Pronóstico del Tiempo en América del Sur”, organizado por la Dirección General de Meteorología y el Centro de Capacitación del SENMHI. Lima, 05 de noviembre de 2004

Diploma: Por haber participado como expositor en el Curso “Grid Analysis and Display System (GRADS) y su aplicación al pronóstico del tiempo y del clima”. Servicio Nacional de Meteorología – SENAMHI. Lima, julio de 2004.

Diploma: Por haber participado como expositor en la Pasantía “Entrenamiento en Modelo ETA realizado en el Centro de Predicción Numérica de la Dirección General de Meteorología del Servicio Nacional de Meteorología E Hidrología - SENAMHI”. Servicio Nacional de Meteorología – SENAMHI. Lima, junio de 2004.

Certificate: Has successfully completed the Training Course on Weather Forecasting for Operational Meteorologists. KOIKA. From April 5 to 30, 2004.

Certificado: Por su participación como expositor en el entrenamiento en “Meteorología Aeronáutica Operativa 2003”. Fuerza Aérea del Perú. Callao, 15 de diciembre del 2003.

Certificado: Por su participación como expositor en el entrenamiento en “Interpretación de Imágenes de Satélite”. Fuerza Aérea del Perú. Callao, 16 de setiembre del 2003.

Certificado: Por su participación como expositor en el entrenamiento en “Meteorología Aeronáutica Operativa – Interpretación de Imágenes de Satélite”. Fuerza Aérea del Perú. Callao, 19 de diciembre del 2002.

Diploma: Por su excelente participación en calidad de docente en el Curso Taller: “Manejo de PC_GRIDDS y Aplicaciones en el Pronóstico del Tiempo”, Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología – SENAMHI. Lima, 29 de noviembre del 2002.

Diploma: Por participar en calidad de Observador en el Seminario Regional OMM: “Sistemas de Predicción, Proceso de Datos y Mejora de los Servicios Meteorólogos para el Público AR-III y AR-IV”. Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología – SENAMHI. Lima, 25 de octubre del 2002.

Certificate: Of Trainig International Desks Training National Centers for Envirinmental Prediction. United States Department of Commerce. Washington, DC May 01- August 2002.

5.- PUBLICACIONES CIENTIFICAS

Journal of Southern Hemisphere Earth Systems Science

Cutoff low over the southeastern Pacific Ocean: a case study. **Nelson Quispe-Gutiérrez**, Vannia Aliaga-Nestares, Diego Rodríguez-Zimmermann, Martí Bonshoms, Raquel Loayza, Teresa García, José Mesia, Ricardo Duran and Sara Olivares. Febrero de 2021

<https://doi.org/10.1071/ES19051>

Anales Científicos, Universidad Nacional Agraria La Molina

Evaluación del Complejo a Mesoescala en el Perú, caso 14 de noviembre del 2003. **Nelson Quispe G.**, *Jerónimo García V., Grinia Avalos R.* Noviembre de 2008

<https://revistas.lamolina.edu.pe/index.php/acu/article/view/495>

<https://DOI:10.21704/AC.V70I2.495>

Journal Of Applied Meteorology And Climatology

Radar-Observed Characteristics of Precipitation in the Tropical High Andes of Southern Peru and Bolivia. JASON L. ENDRIES, L. BAKER PERRY, SANDRA E. YUTER, ANTON SEIMON, MARCOS ANDRADE-FLORES, RONALD WINKELMANN, **NELSON QUISPE**, MAXWELL RADO, NILTON MONTOYA, FERNANDO VELARDE, AND SANDRO ARIAS. July, 2018

<https://DOI:10.1175/JAMC-D-17-0248.1>

Annals Of The American Association Of Geographers

Characteristics of Precipitating Storms in Glacierized Tropical Andean Cordilleras of Peru and Bolivia. L. Baker Perry, Anton Seimon, Marcos F. Andrade-Flores, Jason L. Endries, Sandra E. Yuter, Fernando Velarde, Sandro Arias, Marti Bonshoms, Eric J.

Burton, I. Ronald Winkelmann, Courtney M. Cooper, Guido Mamani, Maxwell Rado, Nilton Montoya & **Nelson Quispe**. January, 2017.
<https://doi.org/10.1080/24694452.2016.1260439>

CLIMATE DYNAMICS

Revisiting wintertime cold air intrusions at the east of the Andes: propagating features from subtropical Argentina to Peruvian Amazon and relationship with large-scale circulation patterns. Jhan Carlo Espinoza, Josyane Ronchail, Matthieu Lengaigne, **Nelson Quispe**, Yamina Silva, Maria Laura Bettolli, Grinia Avalos & Alan Llacza. December, 2012

<https://DOI 10.1007/s00382-012-1639-y>

EOS, TRANSACTIONS, AMERICAN GEOPHYSICAL UNION

Early Warning Systems: The “Last Mile” of Adaptation. By C. Huggel, M. Rohrer, P. Calanca, N. Salzmann, W. Vergara, N. Quispe, and J. L. Ceballos. Eos, Vol. 93, No. 22, 29 May 2012

REVISTA PERUANA GEO-ATMOSFÉRICA RPGA

Estructura dinámica de una baja fría. Nelson Quispe Gutiérrez. RPGA (1), 125-133 (2009)

XII CONGRESO BRASILEIRO DE METEOROLOGÍA, FOZ DE IGUAÇU-PR, 2002

Condiciones Sinópticas de la Incursión de una Masa de Aire Frío en Sudamérica: caso julio 2000 y su impacto en la Selva Peruana. Grinia Avalos Roldán y **Nelson Quispe Gutiérrez**. 2002

PROCEEDINGS OF 8 ICSHMO, FOZ DO IGUAÇU, BRAZIL, APRIL 24-28, 2006

Intense snowstorm in the southern mountains of Perú associated to the incursion of cut-off low-pressure systems at upper level. Nelson Quispe Gutiérrez y Grinia Avalos Roldán. April, 2006

6.- REFERENCIAS PERSONALES

Dr. Ever Menacho Casimiro, Decano de la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional Agraria La Molina - UNALM.

emenacho@lamolina.edu.pe

https://dina.concytec.gob.pe/appDirectorioCTI/VerDatosInvestigador.do?id_investigador=59858

Dr. Sergio Artemio Pacsi Valdivia, Profesor principal de la Facultad de Ciencia de la Universidad Nacional Agraria La Molina - UNALM.

spv@lamolina.edu.pe

https://dina.concytec.gob.pe/appDirectorioCTI/VerDatosInvestigador.do?id_investigador=3376