

# ROSARIO ADRIANA POLO SALAZAR

## INFORMACIÓN PERSONAL

---

- Estado civil: Soltera
- Nacionalidad: Peruana
- Edad: 42 años
- Lugar de nacimiento: Huaraz
- DNI: N° 31662349
- Correo electrónico: [rosario\\_polo@hotmail.com](mailto:rosario_polo@hotmail.com)



## OBJETIVO

---

Trabajar interdisciplinariamente en la elaboración y desarrollo de proyectos de investigación y trabajos enfocados en el bienestar de la humanidad y conservación del ambiente haciendo uso sostenible de los recursos naturales.

## EDUCACIÓN

---

12/10/2009      Universidad Nacional “Santiago Antunez de Mayolo”  
Escuela de Post - grado - Maestría en Ciencias e Ingeniería  
Mención en Gestión Ambiental  
Huaraz – Perú  
*Grado de Magíster en Ciencias e Ingeniería*

07/08/1998      Universidad Ricardo Palma  
Lima – Perú  
*Licenciada en Biología*

1990 - 1995      Universidad Ricardo Palma  
Facultad de Ciencias Biológicas  
Lima – Perú  
*Bachiller en Biología*

## CONOCIMIENTOS DE INFORMÁTICA

---

Conocimientos de **Windows XP**, **Office XP** (Word, Excel, PowerPoint) e Internet Explorer, entre otros.

## IDIOMAS

---

\*Castellano (Lengua nativa)

\*Inglés (Básico) – Certificado emitido por el Centro de idiomas de la Universidad Nacional “Santiago Antúnez de Mayolo” – Huaraz de fecha 07 de Noviembre del 2007.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

---

08/07/2010

Resolución Rectoral N° 606 – 2010 – UNASAM, en el cual se designa a la M. Sc. Rosario Adriana Polo Salazar como Responsable del Área de Calidad en el Laboratorio de Calidad Ambiental de la Facultad de Ciencias del Ambiente de la Universidad Nacional “Santiago Antúnez de Mayolo”

Huaraz – Ancash – Perú.

*Responsable del Área de Calidad en el Laboratorio de Calidad Ambiental – FCAM – UNASAM.*

01/05/2004 – hasta la fecha

Laboratorio de Calidad Ambiental UNASAM – FCAM

Huaraz – Ancash – Perú.

*Responsable Analista del Área de Microbiología – Bióloga: Análisis de Agua Residual, Agua Potable, alimentos, etc.*

- Conducción de laboratorio en los procesos de muestreo y análisis microbiológico de muestras.

01/10/2004 – hasta 17/08/2008

Laboratorio de Ciencias del Ambiente - UNASAM – FCAM

Huaraz – Ancash – Perú.

*Supervisora del Laboratorio Académico de Ciencias del Ambiente*

- Conducción de laboratorio al servicio de la parte académica.

## EXPERIENCIA LABORAL

---

03/09/2003

Society Environment and Economy SEE SAC.

*Bióloga*

- Actividades de Consultoría Ambiental, liderando el Área de Flora y Fauna de la empresa, en el “Estudio de Impacto Ambiental Semidetallado de la Construcción de Agua Potable Bajo Shiringal” – Provincia de Padre Abad – Departamento de Ucayali.

03/09/2003

Society Environment and Economy SEE SAC.

*Bióloga*

- Actividades de Consultoría Ambiental, liderando el Área de Flora y Fauna de la empresa, en el “Estudio de Impacto Ambiental Semidetallado de la Construcción de Agua Potable de Villa del Campo” – Provincia de Padre Abad – Departamento de Ucayali.

03/09/2003

Society Environment and Economy SEE SAC.

*Bióloga*

- Actividades de Consultoría Ambiental, liderando el Área de Flora y Fauna de la empresa, en el “Estudio de Impacto Ambiental Semidetallado de la Rehabilitación del Camino Vecinal San Pedro de Guinea” – Provincia de Padre Abad – Departamento de Ucayali.

03/09/2003

Society Environment and Economy SEE SAC.

*Bióloga*

- Actividades de Consultoría Ambiental, liderando el Área de Flora y Fauna de la empresa, en el “Estudio de Impacto Ambiental Semidetallado de la Rehabilitación del Camino Vecinal Manco Cápac” – Provincia de Padre Abad – Departamento de Ucayali.

12/03/2003

INGENIERIA AMBIENTAL S. R. L.

*Bióloga*

- Actividades de Consultoría, liderando el Área de Flora y Fauna de la empresa, en el “Estudio de Impacto Ambiental de las Lagunas de Estabilización de la ciudad de Casma”.

12/03/2003

INGENIERIA AMBIENTAL S. R. L.

*Bióloga*

Actividades de Consultoría, liderando el Área de Flora y Fauna de la empresa, en el “Estudio de Impacto Ambiental de la Carretera Yungay – Casma, tramo Matacoto – Quillo, variante Garganta Chapa – Abra Tsacsapampa (16 Km.)”.

01/10/1999 – 31/06/2001

MEGA YAKU SAC.

Laboratorio de control de efluentes

*Bióloga laboratorista – Jefe alterno*

- Operó en los campamentos mineros de Yanacancha y Contonga en el asiento minero de ANTAMINA.
- Mereció reconocimientos por parte de la asociación BECHTEL – COSAPI (15/03/2001 – 17/03/2001).

11/10/1999 – 30/09/2000

UNASAM - FCAM

Proyecto MONICA SANTA

*Bióloga Analista*

- Convenio suscrito entre las instituciones de Chineas, Chavimochic, Egenor y la UNASAM.

#### EXPERIENCIA DOCENTE

---

01/01/2011 hasta la fecha

Facultad de Ciencias del Ambiente - UNASAM

Huaraz – Ancash – Perú.

*Dictado de las asignaturas de Microbiología Sanitaria, Microbiología Ambiental y Procesos Biológicos en Ingeniería Sanitaria.*

01/01/2010 – 31/12/2010                      Facultad de Ciencias del Ambiente - UNASAM  
Huaraz – Ancash – Perú.  
*Dictado de las asignaturas de Microbiología Sanitaria, Microbiología Ambiental y Procesos Biológicos en Ingeniería Sanitaria.*

01/01/2009 – 31/12/2009                      Facultad de Ciencias del Ambiente - UNASAM  
Huaraz – Ancash – Perú.  
*Dictado de las asignaturas de Microbiología Sanitaria, Microbiología Ambiental y Procesos Biológicos en Ingeniería Sanitaria.*

01/01/2007 – 31/12/2008                      Facultad de Ciencias del Ambiente - UNASAM  
Huaraz – Ancash – Perú.  
*Dictado de las asignaturas de Microbiología Sanitaria, Microbiología Ambiental y Procesos Biológicos en Ingeniería Sanitaria.*

01/08/2004 – hasta 31/12/2006              Facultad de Ciencias del Ambiente - UNASAM  
Huaraz – Ancash – Perú.  
*Dictado de las asignaturas de Microbiología Sanitaria, Microbiología Ambiental y Procesos Biológicos en Ingeniería Sanitaria.*

01/04/2004 – 31/07/2004                      Facultad de Ciencias del Ambiente - UNASAM  
Huaraz – Ancash – Perú.  
*Dictado de las asignaturas de Microbiología Ambiental, Microbiología Sanitaria y Procesos Biológicos en Ingeniería Sanitaria.*

01/08/2003 – 31/12/2003                      Facultad de Ciencias del Ambiente - UNASAM  
Huaraz – Ancash – Perú.  
*Dictado de las asignaturas de Microbiología Ambiental y Procesos Biológicos en Ingeniería Sanitaria.*

01/04/2003 – 31/07/2003                      Facultad de Ciencias del Ambiente - UNASAM  
Huaraz – Ancash – Perú.  
*Dictado de las asignaturas de Microbiología Ambiental y Procesos Biológicos en Ingeniería Sanitaria.*

01/08/2002 – 31/12/2002                      Facultad de Ciencias del Ambiente - UNASAM  
Huaraz – Ancash – Perú.  
*Dictado de las asignatura de Microbiología Ambiental y Microbiología Sanitaria.*

01/04/2002 – 31/07/2002

Facultad de Ciencias del Ambiente - UNASAM

Huaraz – Ancash – Perú.

*Dictado de prácticas de laboratorio en la asignatura de Microbiología Ambiental, Microbiología Sanitaria y Procesos Biológicos en Ingeniería Sanitaria.*

01/08/1996 – 30/12/1997

Laboratorio de Calidad Ambiental UNASAM – FCAM

Huaraz – Ancash – Perú.

*Apoyo del dictado de prácticas de la asignatura de microbiología*

- Escuelas de: Ingeniería Ambiental, Ingeniería Agrónoma, Ingeniería de Industrias Alimentarias, Obstetricia y Enfermería.

## PONENCIAS

---

09/06/2010

“Determinación de Sólidos en el Río Santa de Huaraz Tramo Taclán – Monterrey: Mayo 2008 – Mayo del 2009” en la I JORNADA INTERNACIONAL CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN. Huaraz – Ancash.

16-18/07/2008

“Presencia de Estructuras Parasitarias en Fuentes de Captación y Agua Potable en la Zona Sierra de Ancash – Perú”. CONGRESO INTERNACIONAL “GESTIÓN SOSTENIBLE DEL AGUA: REUTILIZACIÓN, TRATAMIENTO Y EVALUACIÓN DE LA CALIDAD”. Medellín – Colombia.

20/10/2008

“VII FERIA DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL Y PROFESIONAL” con Sede en la Institución Educativa “Santa Rosa de Viterbo” – Huaraz – Ancash.

15/03/2004

“IV FERIA VOCACIONAL” en el Colegio Parroquial “Nuestra Señora del sagrado Corazón de Jesús” – Huaraz – Ancash.

12-15/11/1998

“Kiwicha como fuente de proteína y almidón en la formulación de medios de cultivo” en el I CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA. Trujillo – Perú.

## ELABORACIÓN DE MANUALES

---

20/03/2007

UNASAM – FCAM

Huaraz – Ancash – Perú

- Elaboración del Manual denominado “MICROBIOLOGÍA SANITARIA: MANUAL DE PRÁCTICAS” – Facultad de Ciencias del Ambiente.

*Autores. Dr. Edwin Julio Palomino Cadenas, Blga. Rosario Adriana Polo Salazar y Blga. Carmen del Rosario Tamariz Ángeles.*

## ASESORIA DE TESIS Y PROYECTOS

---

28/09/2010

UNASAM – FCAM

Huaraz – Ancash – Perú

Asesoría del Proyecto denominado “SISTEMA DE ALCANTARILLADO Y TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS DE LA CIUDAD DE SAN LUIS”, presentado por el Egresado Nelson Pedro Obregón Blanco.

## TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN - PUBLICACIONES

---

29/05/2009

Aprobación del Informe Final del Trabajo de Investigación titulado “DETERMINACIÓN DE SÓLIDOS EN EL RÍO SANTA DE HUARAZ TRAMO TACLLÁN – MONTERREY: MAYO 2008 – MAYO DEL 2009”, presentado por: M. Sc. Carlos Borromeo Poma Villafuerte y Blga. Rosario Adriana Polo Salazar.

24/02/2010

Constancia de Publicación de Artículo Científico titulado titulado “DETERMINACIÓN DE SÓLIDOS EN EL RÍO SANTA DE HUARAZ TRAMO TACLLÁN – MONTERREY: MAYO 2008 – MAYO DEL 2009”, presentado por: M. Sc. Carlos Borromeo Poma Villafuerte y Blga. Rosario Adriana Polo Salazar; encontrándose en la Revista Aporte Santiaguino de la UNASAM, Volumen 02, Número 02, pág. 233 editado en el periodo Julio – Diciembre del año 2009 igualmente se encuentra indizada en el Sistema Regional de Información en línea para Revistas Científicas LATINDEX.

## ASOCIACIONES PROFESIONALES

---

04/11/1998 Colegio de biólogos del Perú. N° 3729

## INTERESES Y ACTIVIDADES

---

Básquet; caminatas en campo y leer obras literarias.

## EVENTOS ORGANIZADOS

---

- 27/01/2011 “XVII ANIVERSARIO DE LA ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE INGENIERÍA SANITARIA”. Organizado por la Facultad de Ciencias del Ambiente y la Universidad Nacional “Santiago Antúnez de Mayolo”.
- 04/06/2010 “CURSO TEORICO – PRACTICO DE MEDICIÓN DE PH Y CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA DEL AGUA”. Organizado por el Laboratorio de Calidad Ambiental de la Facultad de Ciencias del Ambiente y la Universidad Nacional “Santiago Antúnez de Mayolo”.
- 13-15/05/2009 I COLOQUIO INTERNACIONAL “PROPUESTAS SOSTENIBLES A LA PROBLEMÁTICA AMBIENTAL Y SANEAMIENTO”. Organizado por la Facultad de Ciencias del Ambiente y la Universidad Nacional “Santiago Antúnez de Mayolo”.
- 26-30/01/2009 CURSO INTERNACIONAL “SISTEMAS AGROFORESTALES”. Organizado por la Facultad de Ciencias del Ambiente y la Universidad Nacional “Santiago Antúnez de Mayolo”.
- 27-28/06/2008 CURSO TEORICO – PRACTICO “BIOMONITOREO DE ECOSISTEMAS ACUÁTICOS. Organizado por la Facultad de Ciencias del Ambiente y la Universidad Nacional “Santiago Antúnez de Mayolo”.
- 15-16/05/2008 SEMINARIOS “CAMBIO CLIMATICO Y CALENTAMIENTO GLOBAL” – “SANEAMIENTO BÁSICO EN ELPERÚ”. Organizado por la Facultad de Ciencias del Ambiente y la Universidad Nacional “Santiago Antúnez de Mayolo”.
- 16-22/08/2007 INTERNACIONAL “MANEJO Y CONSERVACIÓN DE HUMEDALES PARA LA BIODIVERSIDAD Y BIORREMEDIACIÓN”. Organizado por la Facultad de Ciencias del Ambiente y la Universidad Nacional “Santiago Antúnez de Mayolo”.
- 12-13/05/2006 CURSO TEORICO – PRACTICO “EPIDEMIOLOGÍA DE PARASITOS EN AMBIENTES ACUÁTICOS CONTINENTALES”. Organizado por la Facultad de Ciencias del Ambiente y la Universidad Nacional “Santiago Antúnez de Mayolo”.
- 11-13/08/2005 I CURSO “TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DOMESTICAS”. Organizado por la Facultad de Ciencias del Ambiente y la Universidad Nacional “Santiago Antúnez de Mayolo”; Patrocinado por el Centro Panamericano de Ingeniería Sanitaria y Ciencias del Ambiente “CEPIS”.
- 01-03/09/2004 TALLER “DIGESTIÓN ANAEROBIA DE RESIDUOS ORGÁNICOS” –Organizado por la Municipalidad de Carhuaz, UNASAM – FCAM, Ciudad Saludable y Universidad Politécnica de Catalunya.

## EVENTOS Y CURSOS PARTICIPADOS

---

- 19/07 del 2010 al 19/01/2011 Diplomado de Experto en Gestión Integral de Residuos Sólidos. Organizado por el Centro de Asesoría y Altos Estudios Latinoamericanos – CAELA - Lima.
- 22/10/2010 “II JORNADA INTERNACIONAL CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN”. Organizado por la Oficina General de Investigación de la Universidad Nacional “Santiago Antúnez de Manolo”.

09/06/2010 “I JORNADA INTERNACIONAL CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN”. Organizado por la Oficina General de Investigación de la Universidad Nacional “Santiago Antúnez de Manolo”.

17/05/2010 “MESA REDONDA: GESTIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES”. Organizado por la Escuela Académico Profesional de Ingeniería Ambiental de la Facultad de Ciencias del Ambiente de la Universidad Nacional “Santiago Antúnez de Manolo”.

04/05/2010 Curso – Taller: “BASES EPISTEMOLÓGICAS DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA”. Organizado por la Oficina General de Investigación de la Universidad Nacional “Santiago Antúnez de Manolo”.

24-29/11/2009 “CONGRESO INTERNACIONAL DE ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE”. Organizado por la Facultad de Ciencias Biológicas – Universidad Nacional de Trujillo.

15-17/10/2009 “II ENCUENTRO MACRO – REGIONAL NORTE DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA”. Organizado por la Oficina General de Investigación y Cooperación Técnica de la Universidad Nacional “Santiago Antúnez de Mayolo”

03/06/2008 “FORUM: EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN LAS ZONAS VULNERABLES DE LA REGIÓN ANCASH”. Organizado por la Región Ancash, Universidad Nacional “Santiago Antúnez de Mayolo”, Ministerio de Agricultura, INRENA y ITDG.

15-16/05/2008 SEMINARIOS “CAMBIO CLIMÁTICO Y CALENTAMIENTO GLOBAL” – “SANEAMIENTO BÁSICO EN EL PERÚ”. Organizado por la Facultad de Ciencias del Ambiente y la Universidad Nacional “Santiago Antúnez de Mayolo”.

02-04/01/2008 XV ENCUENTRO CIENTIFICO INTERNACIONAL DE VERANO “RAUL ISHIYAMA CERVANTES”. Organizado por el Consejo de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica 40º Aniversario en la ciudad de Lima.

22-23/11/2007 TALLER: “INVESTIGACIÓN Y PUBLICACIÓN CIENTÍFICA”. Organizado por la Oficina General de Investigación y Cooperación Técnica de la Universidad Nacional “Santiago Antúnez de Mayolo” y apoyo del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología – CONCYTEC.

11-16/06/2007 “CAPACITACIÓN PARA TÉCNICOS Y AUXILIARES DE LABORATORIO DE QUÍMICA”. Organizado por la Facultad de Ciencias y la Universidad Nacional “Santiago Antúnez de Mayolo”.

07-08/08/2006 CURSO “ORIENTACIONES PARA LA APLICACIÓN DE GUIAS METODOLÓGICAS EN LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA”. Organizado por la Oficina General de Investigación y Cooperación Técnica de la Universidad Nacional “Santiago Antúnez de Mayolo”.

12-13/05/2006 CURSO TEORICO – PRACTICO “EPIDEMIOLOGÍA DE PARASITOS EN AMBIENTES ACUÁTICOS CONTINENTALES”. Organizado por la Facultad de Ciencias del Ambiente y la Universidad Nacional “Santiago Antúnez de Mayolo”.

20/05/2005 “NUEVOS DESARROLLOS EN EL ANÁLISIS DE AGUA”. Organizado por MERCK y la Facultad de Ciencias del Ambiente junto con la Universidad Nacional “Santiago Antúnez de Mayolo”.

25/09/2004 – 23/04/2005 PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN A DISTANCIA “DESAFIOS Y HERRAMIENTAS PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS”. Organizado por el Instituto para la Calidad–Pontificia Universidad Católica del Perú y Ciudad Saludable.



