

Nombre y Apellido: **Daniela Paola Basualdo**

1. FORMACIÓN ACADÉMICA

1.1 Título de Grado:

Profesora en Química. Facultad de Agronomía y Agroindustrias. Universidad Nacional de Santiago del Estero. Diciembre de 2011.

1.2 Estudios Universitarios:

Alumna regular de 5to año de la carrera Licenciatura en Química de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias. Universidad Nacional de Santiago de Estero. Plan 2002. Número de materias del plan de estudios: 27 materias. Número de materias que adeuda: 6 materias.

2. DOCENCIA ACTUAL DE GRADO Y POSGRADO

Auxiliar de Primera. Dedicación Semiexclusiva. Cátedra de Química General e Inorgánica. Facultad de Ciencias Forestales. Universidad Nacional de Santiago del Estero.

3. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

3.1 Participación en Proyectos acreditados:

“Agua, Ambiente y Vida”. Acreditado por el Ministerio de Educación de Argentina. Proyectos de Voluntariado Universitario 2012/2013.

“Agua y Vida”. Acreditado por el Ministerio de Educación de Argentina. Proyectos de Voluntariado Universitario 2011/2012.

“Agua: un proyecto educativo integral en el año del Bicentenario”. Acreditado por el Ministerio de Educación de Argentina. Proyectos de Voluntariado Universitario 2010/2011.

3.2 Presentaciones a Congresos:

“Química y Comunidad”. Autores: Karina Rondano, Andrea Acosta, Paola Bustamante, Mónica Coronel, Pía García, Virginia Herrera, Daniela Basualdo, Alicia Nassif, Domingo Rosas, Héctor Tevez, Clara López Pasquali. V Congreso Nacional de Extensión Universitaria: “Sus aportes a los derechos humanos y al desarrollo sustentable”. Córdoba, Argentina. 10-12 de Septiembre de 2012.

“Composición Química de aguas subterráneas”. Autores: Bustamante, Paola; Coronel, Mónica; Basualdo, Daniela; Nassif, Alicia. VI Congreso Argentino de Química Analítica. Santa Fe, Argentina. 26-29 de Setiembre de 2011. Libro de resumen pág. 6-29.

4. PRESENTACIONES EN REUNIONES CIENTÍFICAS

IX Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología. Disertación y demostración práctica: **“Función de filtro y regulador del suelo”**. Organizado por la Dirección General de Ciencia y Tecnología. Secretaría de Desarrollo, Ciencia y Tecnología y Gestión Pública y Ministerio de Educación de Santiago del Estero. Resolución N° 111/11. Junio de 2011. Disertante.

5. PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS, CURSOS Y JORNADAS

“1° Jornadas de Química”. Facultad de Agronomía y Agroindustrias. UNSE. Santiago del Estero, Argentina. 24-25 de Noviembre de 2010.

XXVII Congreso Argentino de Química. 17-19 de Setiembre de 2008. San Miguel de Tucumán, Tucumán, Argentina.

“Jornada de Intercambio Investigadores Alumnos”. Santiago del Estero, Argentina. 24 de Agosto de 2007.

“XXVII Jornadas IRAM Universidades”. Santiago del Estero, Argentina. 18-19 de Octubre de 2007.

“XIV Foro Unilab”. Santiago del Estero, Argentina. 18-19 de Octubre de 2007.

“IV Foro Gescal”. Santiago del Estero, Argentina. 18-19 de Octubre de 2007.

Curso de Introducción & MS Windows. Laboratorio de informática de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias. UNSE. 20hs. Teórico-Práctico. 2004.

Curso de Introducción Al MS Word. Laboratorio de Informática de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias. UNSE. 20 hs. Teórico-Práctico. 2004.

Introducción Al MS Excel. Laboratorio de Informática de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias. UNSE. 20 hs. Teórico-Práctico. 2004.

Curso de inglés en el Instituto Cultural Anglo Argentino. 1° grado, 1° año, 2° año, 3° año, 4° año, 5° año, 6° año. 1994-2000. 920 horas de reloj. Santiago de Estero, Argentina.

Conocimiento de Inglés Técnico. Universidad Nacional de Santiago del Estero. Lectura y traducción. 2004.

6. DIVULGACIÓN CIENTÍFICA

“Difusión de Carreras 2013: La UNSE abre sus puertas”. Facultad de Ciencias Forestales. UNSE. Santiago del Estero, Argentina. 31 de Agosto de 2012.

“Encuentro Regional de Voluntariado Universitario 2012”. Universidad Nacional de Tucumán. San Miguel de Tucumán, Argentina. 28 de Agosto de 2012.

“Difusión de Carreras 2011”. Facultad de Agronomía y Agroindustrias. UNSE. Santiago del Estero, Argentina. 20 de Agosto de 2010.