

I. Dr. Matías INSAUSTI

Argentino, casado de 33 años.

II. Experiencia laboral

2019 al presente, Subsecretario de Gestión Ambiental, Municipalidad de Bahía Blanca, Arg.

2019 al presente, Investigador CONICET, Instituto Argentino de Oceanografía (IADO), Bahía Blanca, Arg.

2015 al presente, Docente Investigador, Universidad Nacional del Sur, Bahía Blanca, Arg.

2018-2019, Investigador Contratado, Centro de Medioambiente de Lancaster (Lancaster Environmental Centre), Universidad de Lancaster, Reino Unido.

2015-2018, Posdoctorado, Instituto de Química del Sur (CONICET), Bahía Blanca, Arg.

2011-2015, Investigador Contratado, Universidad Federal de Paraíba, João Pessoa, Brasil (diferentes periodos sumando la totalidad de 24 meses).

2009 Estadía de investigación, Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, México.

III. Formación

2010-2015, Doctorado en Química (PhD), Universidad Nacional del Sur, Bahía Blanca, Arg. Tesis: Insausti, M. Desarrollo de instrumental para el control de calidad de biocombustibles. 04/03/2015.

2005-2009, Licenciado en Química, Universidad Nacional del Sur, Bahía Blanca, Arg.

2004, Técnico en Industria de Procesos, Escuela Técnica N°4, Bahía Blanca, Arg.

III. Producción científica

A la fecha el Dr. Insausti posee 18 trabajos publicados en revistas internacionales incluyendo trabajos en colaboración con investigadores de Brasil, China, Inglaterra y Republica Checa. Habiendo participado de proyectos con fondos asignados entre \$400.000 y \$10.000.000.

III. Actualidad

Actualmente se encuentra al frente del área del Municipio a cargo de las políticas medioambientales de la ciudad. En forma directa lidera unas 95 personas entre Subsecretaría, Comité Técnico Ejecutivo, Proceso Apell, y el Departamento de Saneamiento Ambiental. El presupuesto estimado 2020 de la Subsecretaria es de \$1.300.000.000.

En las funciones como investigación del IADO, un centro de investigación enfocado en el monitoreo ambiental en aire, agua y tierra; y las de docente en el Departamento de Química de la UNS para las carreras de grado de Licenciatura en Ciencias Ambientales y Licenciatura en Química tiene licencia por cargo de mayor jerarquía sin goce de haberes.