

Curriculum vitae

Información personal

Nombre: Silvia Natalia

Apellido: Terrera

Edad: 36 años

Fecha de nacimiento: 29/11/1986

Lugar de Nacimiento: Ciudad de Ramos Mejias, Partido de la Matanza. Provincia de Buenos Aires.

DNI: 32766108

N° de cuil: 27-32766108-1

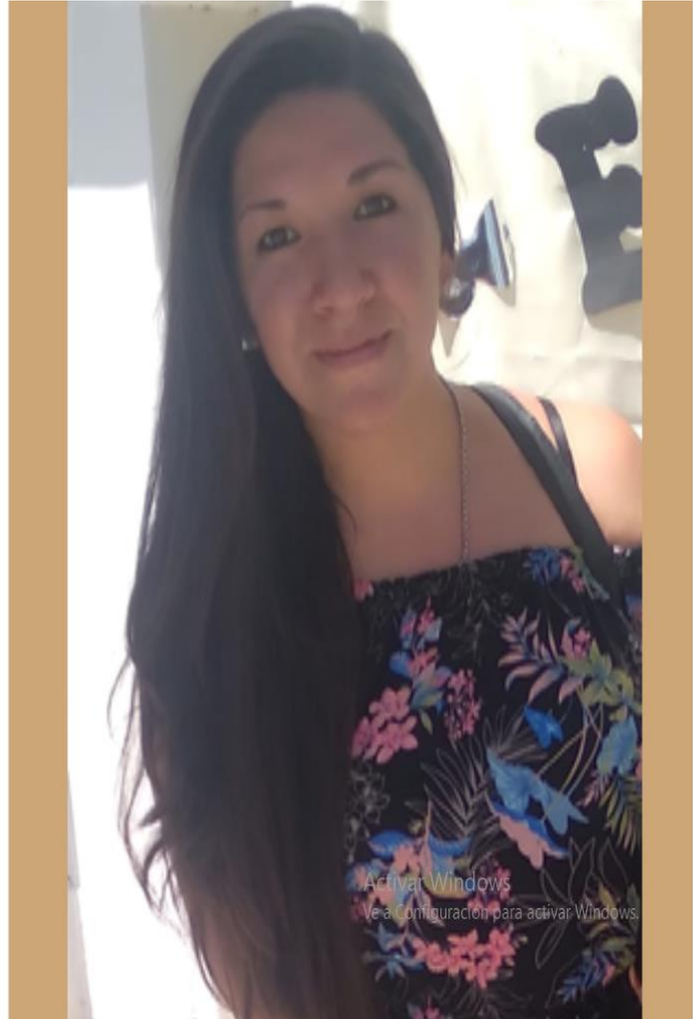
Domicilio: Barrio Hualilan sur II monoblok 4, 1° piso departamento "A". Rawson.

Estado civil: soltera

Hijos: uno

Mail: terreranatalia44@gmail.com

Número de teléfono: (264)156273479



Estudios realizados:

- Primaria completa.
Escuela Eugenia Belin Sarmiento
- Secundario completo.
Colegio Superior N°1 de Rawson.
- Estudios de grado:
Carrera de Ingeniería Agronómica.
Facultad de Ingeniería.
Universidad Nacional de San Juan. (En Curso)

Cursos realizados.

- Operador de PC.
Dictado por el ministerio de trabajo, empleo y seguridad social y la subsecretaría de telecomunicaciones y tecnología del gobierno de la provincia de San Juan.
- Taller de Desarrollo Para el Empleo.
Dictado por el ministerio de trabajo, empleo y seguridad social y la subsecretaría de telecomunicaciones y tecnología del gobierno de la provincia de San Juan.
- Seminario Provincial De Educación Agropecuaria.
Resolución ministerial N°6972-ME-12
- Curso Teórico-Práctico De Aseguradores de la Calidad en Producción y pos-cosecha De Uva de Mesa.
Dictado por el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA)
- 1° Encuentro Regional De Estudiantes De Ingeniera
Avalado por la Universidad Nacional De San Juan. Resolución N° 464 CF, FI-UNSJ
Resolución N° 035/09 CD y decretado de Interés Provincial Decreto N° 508 MG.
- 1° seminario Internacional De Pistacho.
Dictado por el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) y el Ministerio De Agricultura, Ganadería y Pesca junto al Consejo Federal de Inversiones.
- Ciclo de Conferencias “ Ambiente, Sociedad y Educación “
Dictado por la subsecretaria de Medio Ambiente. Resolución ministerial N° 1208-ME-10
- II Simposio Argentino De Viticultura y Enología
Dictado por el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA), Ministerio De Agricultura, Ganadería y Pesca, Consejo Federal de Inversiones, Instituto Nacional De Viticultura (INV) ,Corporación Vitícola Argentina.
- IV Simposio Internacional De Uva De Mesa y Pasa.
Dictado por el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA), Ministerio De Agricultura, Ganadería y Pesca, Consejo Federal de Inversiones, Instituto Nacional De Viticultura (INV),Corporación Vitícola Argentina.
- Curso de SIG y Teledetección en Sistemas Agropecuarios.
Dictado por El Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, organizado por el laboratorio de geomática de San Luis.
- Seminario “Objetivos del Desarrollo Sostenible, prospectiva más allá de 2030”
Organizado por el proyecto Estructural “Alternativas, socio-agro-ambiental-prospectivas “y el Ordenamiento Territorial para la Sustentabilidad Agroalimentaria.
- Curso De Capacitación Teórico- Práctico En Cata y Elaboracion De Aceite De Oliva.
Dictado Por La Escuela Latinoamericana De Cata.

Otras Observaciones De Importancia:

- Adscripta de la cátedra “Genética y Mejoramiento Vegetal “
Carrera de Ingeniería Agronómica.
Durante el periodo comprendido desde el 1 de marzo del 2015 al 28 de febrero del 2016
Según la resolución N° 1005
A cargo de los Profesionales:
Doctor Fabio Vázquez (Investigador del Instituto de Biotecnología)
Doctora Daniela Vega.
Doctora Paola Maturano (Investigadora del Instituto de Biotecnología)
Doctora María Cristina Nally (Investigador del Instituto de Biotecnología)
- Adscripta de la cátedra “ Genética y Mejoramiento Vegetal “
Carrera de Ingeniería Agronómica.
Durante el periodo comprendido desde el 1 de marzo del 2017 al 31 de marzo del 2018
Según la resolución N° 1091
A cargo de los Profesionales:
Doctor Fabio Vázquez (Investigador del Instituto de Biotecnología)
Doctora Emilce Medina (Investigadora del Instituto de Biotecnología)
Doctora Paola Maturano (Investigadora del Instituto de Biotecnología)
Doctora María Cristina Nally (Investigador del Instituto de Biotecnología)

PARTICIPACION EN PROYECTOS DE INVESTIGACION Y EXTENCION:

- Adscripta al proyecto de investigación “Efectos De Los Diferentes Manejos Agronómicos En Indicadores Físicoquímicos y Microbiológicos De Calidad De Suelo De Viñedos En San Juan, Argentina”.
Coordinado por la directora del Instituto De Biotecnología De La Facultad De Ingeniería y Directora del Proyecto Ingeniera María Eugenia Toro y Codirectora Doctora Daniela Vega.
Resolución N° 1176
- Integrante de Proyecto de Desarrollo Tecnológico y Social (PDTs) 2022- 2023: Empleo de levaduras nativas aisladas del paraje Hilario (Calingasta) para potenciar los vinos de altura.
Directora: Dra Y. Paola Maturano.
Código SIGEVA 80020220200067SJ.
Secretaría de ciencia y técnica de la Universidad Nacional de San Juan. Res. En trámite
- Integrante de Proyecto PROJovi "Uso de levadura no convencional probiótica para la elaboración de cerveza funcional"
Directora: Licenciada Silvia C. Vergara Alvarez.
Codigo SIGEVA 80020220300060SJ.

Cursos De Perfeccionamiento de Postgrados

- Curso de perfeccionamiento de postgrado “Interacciones Microbianas y Perspectivas Biotecnológicas Para Una Agricultura Sustentable.
Con un crédito horario total de 60 horas teórico-práctico.
Resolución N° 99/2014-CD-FCEFN.
- Curso Franco-Argentine Workshop “FRONTIERS IN BIOSCIENCES “.
Dictado por la Secretaria De Investigación, Internacionales y Postgrado De La Universidad Nacional De Cuyo- Mendoza.

Participación y Presentación a Congresos.

- Presentación al 1º Congreso Latinoamericano De Ciencia, Tecnología y Sociedad.
En Carácter De Expositor.
Resolución Ministerial N° 6788-ME-2022
- Trabajo De Investigación “PRUEBAS DE BIOSEGURIDAD IN VITRO E IN VIVO EN LEVADURAS DE ORGEN ENOLOGICO CON APTITUDES PROBIOTICAS”.
Autores/as Maria J.Leiva Alaniz, Silvia C. Vergara Alvarez, Natalia S. Terrera, Mestre M. Victoria, Diego Petrignani, Nally M. Cristina, Vazquez Fabio y Paola Y. Maturano.
Aceptada para su exposición en el 1º Congreso Latinoamericano De Ciencia, Tecnología y Sociedad.

Becas Obtenidas.

- BECA ESTÍMULO A LAS VOCACIONES CIENTÍFICAS EVC - CONVOCATORIA 2021.
“Elaboración de un alimento simbiótico mediante la incorporación de levaduras vínicas con potencial probiótico a una matriz prebiótica a base de cereales”
Activa desde septiembre del 2022.

Experiencia Laboral vinculada a la Agricultura.

- Monitoreo y Toma de Muestra de Planococcus Ficus (Cochinilla Harinosa de la Vid).
(Trabajo a campo y procesamiento de datos en gabinete).
SERVINNAGRO.
Referencias: Ingeniero Agrónomo Sastre Martin (2644683065)

- Monitoreo y Toma de Muestra de Plagas en Olivo (cochinillas)
(Trabajo a campo y procesamiento de datos en gabinete).
SERVINNAGRO.
Referencias: Ingeniero Agrónomo Sastre Martin (2644683065)
- Cosecha de Tomate Para Industria de Variedades Precoces y Tardías, destinados a diversos ensayos y procesamiento de datos.
Asociación Tomate 2000.
Referencias: Ingeniera Agrónoma López Mercedes (2644750163)
- Cosecha de Tomate para Industrias de Variedades Precoces y Tardías, destinados a diversos ensayos y procesamiento de datos.
Semillera Heinzseed.
Referencias: Ingeniero Agrónomo Cutiño Luis (2613020767)
- Instalación De Estación Automática (Con Zonda de Humedad De Suelo, Pluviómetro y Sensor De Temperatura).
Empresa Seedmech.
Referencias: Ingeniero Agrónomo Cutiño Luis (2613020767)
- Control de Calidad en Uva de Mesa para exportación.
Finca Cerro Blanco.