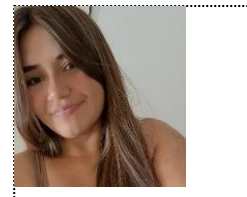


# CURRICULUM VITAE

## DATOS PERSONALES

## FOTO

Nombres: Ana Sofia	Apellidos: Villarreal
Correo electrónico: villarrealsofiaa27@gmail.com	



## FORMACIÓN ACADÉMICA

Año	Título	Expedido por	Nivel *
2019	Profesora de Química	Facultad de Agronomía y Agroindustrias - UNSE	Grado

\* Indicar Grado/ Posgrado

## CARGOS DOCENTES ACTUALES

Unidad Académica	Dpto. Académico	Categoría Docente	Dedicación Horaria	Asignaturas	Carácter*
FCEyT- UNSE	Química	Ayudante de Primera	10 hs	Elementos de Química	Contratado
FAYA – Unse	Química	Ayudante de clases prácticas de laboratorio	12 hs	Laboratorio	Contratado

\*Indicar Regular/Contratado/Ad-honorem

## PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN (los más relevantes en los últimos 5 años)

Año	Código	Denominación	Entidad Financiadora	Cargo *
2022	23/A279-PIP2022	"Búsqueda de fitoquímicos Bioactivos con propiedades antiinflamatorias para su aplicación en el desarrollo de aditivos para nutrición animal"	PIP -2022	Integrante estudiantil

\*Indicar: Director/Co-Director/Integrante

## CARGOS DE GESTIÓN UNIVERSITARIA

Organismo	Unidad Académica	Cargo	Periodo


## OTROS ANTECEDENTES RELEVANTES \*

- Proyecto voluntario “Análisis y caracterización de aguas”. Responsable: Dra. Clara López Pasquali de Araya, Dr. José Galiano, Lic. Paola Bustamante y Lic. Andrea Acosta. Facultad de Agronomía y Agroindustrias, Universidad Nacional de Santiago del Estero. 2017
- Proyecto voluntariado “Enlazando ciencia” Responsable: Dr. José Galiano . Faya - Unse. Año 2017 - 2018
- Proyecto Voluntariado “Recuperación y puesta en valor de las producciones de las producciones de Agricultura familiar para su inserción en los mercados formales de comercialización de alimentos” Responsable: Ing. Marta Banegas. Resolución FAA N° 370/2021. Faya - Unse
- Proyecto de vinculación y transferencia “Desarrollo de aditivos antioxidantes innovadores para el mercado de nutrición animal”. Empresa adoptante de la transferencia: Porfenc SRL. (Buenos Aires Argentina). Directora: Mónica Nazareno. Actividad Aprobada por resolución: CD FAA 141/19. Reglamento marco UNSE: Resol. HCS 064/1997. Unidad Ejecutora: Instituto de ciencias Químicas. Facultad de Agronomía y Agroindustrias.
- Participo de asistente y expositor de poster de XI Jornada de jóvenes estudiantes e investigadores dictado por la universidad nacional de Santiago del Estero. Res. CD FAA 164/2023 y Res. C.S. N°355
- Asistió al Seminario/ Taller “Introducción al uso de gestor bibliográfico Mendeley y sus aplicaciones” dictado por la Universidad Nacional de Santiago del Estero. Resolución FCF 552/2023.
- **“Resistencia a la oxidación de carne congelada de novillos alimentados con bagazo húmedo de limón en reemplazo del maíz”**. Villarreal A.S.1 , Sleiman L.2 , Nasca J.2 , López A.3 , Hernández O. 3 , Zimerman M.2 , Nazareno M.A. 1 y García E.M.( Noviembre 2022). **45º Congreso Argentino de Producción Animal**
- **“Impacto del bagazo húmedo de limon en la oxidación de carne de novillos”**  
Villarreal A.S. , López A. , Hernández O. , Zimerman M. , Nazareno M.A. y García E.M. **XI jornadas de estudiantes y jóvenes investigadores. (noviembre 2023).**
- Curso de “Enseñar, aprender y evaluar con tecnologías digitales en la escuela secundaria” desarrollado por el Instituto de Formación permanente docente con una carga horaria de 15 hs reloj. Ministerio de Educación, 04 de junio de 2023.
- Curso de “El abordaje pedagógico del embarazo no intencional en la adolescencia. Plan ENIA” desarrollado por el Instituto de Formación permanente docente con una carga horaria de 15 hs reloj. Ministerio de Educación, 29 de abril de 2023.
- Curso de “Acompañar las Ciencias Naturales en espacios comunitarios” desarrollado por el Instituto de Formación permanente docente con una carga horaria de 15 hs reloj. Ministerio de Educación, 29 de mayo de 2023.
- Curso de “Estrategias para la enseñanza de conductas positivas en el aula” desarrollado por CICAP con una carga horaria de 105 hs reloj. Ministerio de Educación. Resolución 09/2023
- Curso “Alcanzar competencias de liderazgo docente desde la bimodalidad” desarrollado por CICAP Ministerio de Educación. Resolución 01/2023. Carga Horaria 105 hs.
- Curso “Adoptar el enfoque de aulas heterogéneas” desarrollado por CICAP con una carga horaria de 105 hs reloj. Ministerio de Educación. Resolución 04/2023

\*No superar 1 carilla