

Informe técnico de Programas de Extensión 2024

1. Denominación del Proyecto o Programa.

II “Huerta Agroecológico Integrada a Alimentos, en el predio de ECANA Pergamino”

2. Apellido y nombre de: Director/a, Codirector/a e Integrantes. Para los/as integrantes, entre paréntesis debe figurar el cargo de cada uno/a. Ej. Pérez, Juan (docente) o no docente, estudiante, organización vinculante, etc.

Director: ABREGO, Fabio Lionel (Docente / Investigador)

Co-Director: PALMA, Oscar Eduardo (Docente / Investigador)

Equipo Docente: SGARBI, Carolina (Docente/ Investigador)

PEÑA, Juan Martín (Docente/Investigador)

Graduados: BIONDINI, Hugo Gonzalo, Ingeniero Agrónomo, ECANA-UNNOBA

Estudiantes:

Apellido	Nombre	Año	Asignatura
Peloruson	Martina	3ero	Agroecología
Soligo	Mariana Ludmila	3ro	Agroecología
D´Angelo	Guillermina	3ero	Agroecología
Zumárraga	María del Pilar	3ero	Agroecología
Ciganda	Inés	2do	Botánica II
Martin	Santiago	2do	Botánica II
Sitner	Lucia	2do	Botánica II
Carcacha	Karen	2do	Botánica II
Fernández	Eugenia	2do	botánica II
Ibañez	Lucía	2do	Botánica II
Méndez	Fabrizio	2do	Botánica II
Calabia	Maximo	3ro	Agroecología
Santos Torrado	Mateo	3ro	Agroecología
Elisei	Candela Mercedes	3ro	Agroecología
Beltramo	Gianno Emanuel	3ro	Agroecología
Scotellaro	Massimo G.	2do	Botánica II
Brunel	Antonella	3ro	Zoología
Zárate	Lara Ailen	3ro	Agroecología
Novgorosky	Fabricio	3ro	Agroecología

Equipo No Docentes:

SANTANGELO, Florencia, Personal No docente Administrativo, ECANA-UNNOBA SALVUCCI,

Eliano, Personal No docente Campo, ECANA-UNNOBA

ACOSTA, Martín, Personal No docente Campo, ECANA-UNNOBA

Organización Vinculante: “EL ABUELO AGROECOLOGIA”, Titular: BRUNO, Guido.

Carreras de Agronomía y Alimentos ECANA-UNNOBA.

Programa ProHuerta del INTA-EE Pergamino.

3. Departamento. Las opciones son 5: Asignaturas afines y complementarias; Informática; Cs económicas, jurídicas y sociales; Humanidades; y Cs Básicas.

Departamentos de Ciencias Básicas y Experimentales

4. Unidad académica o Área. Las opciones son 7: Escuela de Tecnología; Escuela de Cs Agrarias, Naturales y Ambientales; Escuela de Económicas y Jurídicas; Instituto Académico de Desarrollo Humano; Colegio Secundario; Área de Educación Digital y Secretaría de Extensión.

Escuela de Ciencias Agrarias, Naturales y Ambientales

5. Año de la convocatoria.

2024, Título de la convocatoria 14º: “40 años de Democracia Argentina”

6. Denominación de la organización vinculante.

“EL ABUELO AGROECOLOGIA”, Titular: BRUNO, Guido.
Carreras de Agronomía y Alimentos ECANA-UNNOBA.
Programa ProHuerta del INTA-EE Pergamino.

7. Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS). Indicar el ODS principal y los ODS secundarios en los que impacta el proyecto o programa.

Objetivo 2: Poner fin al hambre.

Objetivo 8: Promover el crecimiento económico inclusivo y sostenible, el empleo y el trabajo decente para todos.

Objetivo 12: Garantizar modalidades de consumo y producción sostenibles.

8. Reumen del proyecto o programa. Debe contener de manera sintetizada el propósito, los objetivos, las actividades, los resultados e impacto; sin exceder las 350 palabras.

El proyecto consiste fortalecer el espacio para la capacitación y la extensión en la autoproducción de alimentos, con enfoque Agroecológico.

El mismo se desarrolla en el predio de la ECANA-Pergamino, dicho espacio cuenta con una superficie de 15m x 30m (450m², aproximadamente 0,5Ha).

El huerto se divide en distintos canteros para la siembra de hortalizas de estación, preparación del suelo y aplicar los conocimientos como técnicas de abonado, almácigos, perímetro de flores/aromáticas.

La producción, será procesada por los alumnos de la carrera de Alimento, en sus prácticas.

Se brindarán talleres de capacitación en forma bimestral, destinado a la comunidad educativa, y la sociedad en general, para compartir y desarrollar nuevos saberes en la temática.

Las actividades se llevan a cabo por los alumnos de Agronomía, existiendo además la posibilidad de pueda asistir durante los días de la semana a realizar tareas de mantenimiento.

9. Objetivos del proyecto o programa. Indicar objetivo general y objetivos específicos.

Objetivo General: Fortalecimiento de la huerta agroecológica promocionando la integración de las carreras Agronomía y Alimentos, favoreciendo los vínculos sociales y propiciando la producción.

Objetivos Específicos: Fomentar la participación activa de los alumnos.

Brindar técnicas sobre la producción de alimentos en huertas agroecológicas, como un elemento que aporte conocimiento y fortalecimiento de los vínculos sociales.

Mejorar la infraestructura y el equipamiento de la huerta.

Ampliación del Bloque de compostaje con residuos orgánicos, producción de lombricompost.

Distribución en la comunidad educativa de los productos vegetales y lombricompost.

10. Actividades realizadas.

- Desmalezamiento del predio.
- Restauración alambrado perimetral.
- Preparación del suelo y armado de surcos.
- Implantación de aromáticas en las cabeceras de los surcos, e implantación de arbustos trepadores frutales (frambuesa).
- Siembra de los surcos con distintas hortalizas.
- Mantenimiento del cajón de lombricompuesto e incorporación de composta.

11. Resultados.

- Cosecha de hortalizas. (Producción de dulces/encurtidos).
- Recolección de semillas, (conservación)
- Registro de actividades.
- Reuniones de planificación de actividades.
- Monitoreo mensual durante todo el proyecto, y evaluación con un informe al final de temporada productiva.

12. Impacto del proyecto.

- El fortalecimiento de la huerta agroecológica, promueve la integración de las carreras Agronomía y Alimentos, favoreciendo los vínculos sociales y propiciando la producción.
- Fomenta la participación activa de los alumnos, docentes, extensionistas y familias de productores de la zona de influencia de UNNOBA.
- Brinda técnicas sobre la producción de alimentos en huertas agroecológicas, como un elemento que aporte conocimiento y fortalecimiento de la sociedad.
- Mejorar la infraestructura y el equipamiento de la huerta.
- Amplia el conocimiento del compostaje con residuos orgánicos, y producción de lombricompuesto.
- Aporta a prácticas para los alumnos de la carrera de Alimento, en el procesado de la producción.

13. Conclusiones.

- El proyecto, tiene una continuidad que se sustenta en el acompañamiento de las distintas cátedras de la carrera de Ing. Agronómica, (Agroecología-Horticultura-Zoología) y por otro lado en el valor agregado que se le puede dar a los productos obtenidos de la huerta por parte de las cátedras de la carrera de Alimento.
- Dentro de la participación de las distintas cátedras, el grupo conformando interdisciplinario, con participación de personas referenciadas desde las carreras, fortalece el conocimiento y las prácticas de los interesados.
- La difusión de las actividades y propuesta del espacio, integra a la población y generar un sentido de pertenencia con la Universidad.

14. Fotografías y/o enlaces de interés que den cuenta del proyecto o programa realizado.

Anexo Fotográfico

15. Comunicar si desea publicar este informe en el repositorio Digital de la UNNOBA.

- El equipo docente y alumnos deseamos publicar el informe del proyecto en el Repositorio Digital de la UNNOBA.



UNNOBA
UNIVERSIDAD NACIONAL
NOROESTE - BUENOS AIRES

"2025 - Cuarenta años del Juicio a las Juntas Militares"

Anexo Fotográfico



"2025 - Cuarenta años del Juicio a las Juntas Militares"

