

Respuestas de la facultad de ciencias agrarias (unmdp) a los objetivos de desarrollo sostenible: una mirada a partir de la investigación, la docencia, la extensión y la transferencia.

Convocatoria 2024

Período de ejecución: 2024-2025

Códigos:

NACT: Desarrollo Territorial

Directora: Petrantonio, María Marcela. email: petrantonio@gmail.com

Codirectora: Mignino, Lorena. email: lmignino@mdp.edu.ar

Resumen: La Agenda 2030 nació de un consenso liderado por la Organización de las Naciones Unidas (ONU), tras un proceso de consulta a los Estados miembros, sector empresarial, sociedad civil y expertos de organismos internacionales, para impulsar acciones de combate a la pobreza y para promover el desarrollo sostenible, la prosperidad y el bienestar humano. El documento, "Transformar nuestro mundo: la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible", aprobado durante la Asamblea General de la ONU realizada en Nueva York en septiembre de 2015, está compuesto por 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y 169 metas distribuidas entre ellos, las cuales proporcionan una dimensión más concreta e integrada de la Agenda que debieran ser cumplidos al 2030. El Consejo Nacional de Coordinación de Políticas Sociales tiene bajo su responsabilidad la coordinación y el seguimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible en Argentina. Dado que la Agenda 2030 nos convoca a todos y todas, articula con distintas instituciones y organizaciones de la sociedad civil para fortalecer la implementación y cumplimiento de los ODS. Es por ello, que, en varios convenios, el Consejo Interuniversitario Argentino (CIN) se ha comprometido con el proceso de implementación en las Universidades a partir de considerar cada ODS y sus metas en los roles inherentes a su rol en la sociedad. La Facultad de Ciencias Agrarias de la UNMDP responde en gran medida a las metas que se propone la Agenda. Ejemplo de ello, son los resultados de proyectos de investigación y de extensión precedentes, de los que han formado parte el grupo de investigadores que se propone dirigir este proyecto. Este proyecto propone sistematizar con carácter de diagnóstico cómo la FCA-UNMDP está respondiendo a las metas de los ODS y así poder identificar los temas de agenda aún pendientes.

Palabras claves: Objetivos de desarrollo sostenible - Naciones Unidas - UNMDP - Facultad de Ciencias Agrarias - Respuestas.

Summary: The 2030 Agenda was born from a consensus led by the United Nations Organization (UN), after a consultation process with Member States, the business sector, civil society and experts from international organizations, in order to promote actions to combat poverty and to promote sustainable development, prosperity and human well-being. The document, "Transforming our world: the 2030 Agenda for Sustainable Development", approved during the UN General Assembly held in New York in September 2015, is made up of 17 Sustainable Development Goals (SDGs) and 169 goals distributed among them, which provide a more concrete and integrated dimension of the Agenda that should be fulfilled by 2030. The National Council for the Coordination of Social Policies is responsible for coordinating and monitoring the Sustainable Development Goals in



Argentina. Since the 2030 Agenda summons us all, it articulates with different institutions and organizations of civil society to strengthen the implementation and fulfillment of the SDGs. That is why, in several agreements, the Argentine Interuniversity Council (CIN) has committed to the implementation process in the Universities based on considering each SDG and its goals in the functions inherent to its role in society. The Agricultural Sciences college of the UNMDP responds to a large extent to the goals proposed by the Agenda. An example of this are the results of previous research and extension projects, of which the group of researchers that intends to direct this project have formed part. This project proposes to systematize as a diagnostic how the FCA-UNMDP is responding to the goals of the SDGs and thus be able to identify the pending agenda items.

Integrantes:

Grasa, Oscar (Docente investigador)

Iscaro, Mariano Ernesto (Docente investigador)

Suarez, Daniela Mariel (Docente investigadora)

Ignoto, Agustina (Tesisista grado)