

QUE ENTENDEMOS POR VINCULACIÓN TECNOLÓGICA

En este día tan importante, invitamos a referentes de la comunidad universitaria argentina a compartir su mirada sobre este concepto



La vinculación tecnológica es sinónimo de oportunidad.

Una oportunidad para que el conocimiento generado en la universidad llegue a la sociedad, para que empresas e instituciones crezcan e innoven, y para que los gobiernos cuenten con herramientas que fortalezcan las políticas públicas. Es transformar conocimiento en impacto y desarrollo para nuestro territorio.

ING. MARCELA RAFAEL
Secretaría de Vinculación y Transferencia de Tecnología - UNSE



La vinculación tecnológica acerca el conocimiento de las ciencias forestales a la sociedad

transformándolo en soluciones para la gestión sostenible de los bosques, el uso responsable de sus recursos y la conservación del ambiente y la biodiversidad

ING. ROCIO CARRERAS
Secretaría de Extensión Vinculación y Transferencia FCF UNSE



La vinculación tecnológica implica un trabajo interinstitucional y colaborativo,

en el cual las producciones científicas y técnicas posibilitan mejorar las condiciones de vida de una sociedad y sus instituciones

LIC. SERGIO BOLESSO
Secretario de Extensión, Vinculación y Transferencia Tecnológica FHCSys UNSE



La vinculación tecnológica es el puente estratégico que conecta el conocimiento científico generado en la universidad con las demandas del sector productivo y la sociedad.

Su fin es transformar la investigación en innovaciones prácticas que resuelvan problemas reales, impulsen el desarrollo económico y mejoren la calidad de vida de la comunidad.

LIC. OTTO DURAN
Secretario de Extensión, Vinculación y Transferencia Tecnológica FCEYT UNSE



La vinculación tecnológica permite que los conocimientos y avances científicos generados se transformen en soluciones útiles para la sociedad.

Es fundamental porque acerca la investigación a la práctica, contribuyendo a mejorar la salud y la calidad de vida de las personas.

MED ESP MANNE ELINA TUMA
Secretaria de Extensión, Vinculación y Transferencia Tecnológica FCM UNSE



La vinculación tecnológica conecta el conocimiento generado en la universidad con las necesidades del sector productivo y la sociedad,

transformándolo en soluciones innovadoras que impulsan el desarrollo y mejoran la calidad de vida.

LIC. CRISTIAN NAVARRO
Secretario de Extensión, Vinculación y Transferencia Tecnológica FAYA UNSE



La vinculación tecnológica es un proceso estratégico de interacción y cooperación entre actores científicos, tecnológicos, productivos, gubernamentales y sociales,

orientado a la generación, intercambio, adaptación y aplicación del conocimiento para promover innovación, desarrollo humano, inclusión social y transformación sostenible de los territorios

DRA. NANCY PEREZ
Presidente ALTEC UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RIOS



La vinculación tecnológica es el proceso de conectar la ciencia, la innovación y los desarrollos de la universidad con las necesidades reales del sector productivo, el estado y la comunidad,

para transformar ese conocimiento en soluciones técnicas y herramientas concretas que sirvan en el territorio.

ING. MARIA GABRIELA ODDONE
Subsecretaría de Articulación Institucional para el Desarrollo UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04 DE JUNIO

DIA NACIONAL DE LA VINCULACIÓN TECNOLÓGICA

En honor al natalicio del Prof. Jorge Sabato, uno de los principales exponentes y pionero de la Vinculación Científico - Tecnológica en Argentina



Secretaría de Vinculación y Transferencia Tecnológica UNSE



UNSE
Universidad Nacional de Santiago del Estero