

**Mecanismos y estrategias para lograr la vinculación de la comunidad y el sector productivo, social, cultural, público y privado, en coherencia con las modalidades (Presencial y A distancia), el nivel de formación del programa, la naturaleza jurídica de la institución, la tipología e identidad institucional para cada lugar de desarrollo**

Establecer una conexión sólida y beneficiosa entre el programa de Tecnología eléctrica en Generación y Gestión Eficiente de Energías Renovables y la comunidad, así como con el sector productivo, social, cultural, público y privado del Departamento de Caldas, es crucial para su éxito y relevancia. Aquí hay algunas estrategias y mecanismos para lograr esta vinculación:

*1. Creación de mesas de diálogo y colaboración:*

Organizar mesas de diálogo regulares que involucren a representantes del programa educativo, autoridades locales, empresas, organizaciones sociales y culturales, y otros actores relevantes.

- Establecer un canal de comunicación abierto para discutir las necesidades y desafíos específicos de la comunidad y del sector productivo en relación con las energías renovables.

*2. Prácticas y pasantías en empresas locales:*

- Establecer acuerdos con empresas locales para ofrecer oportunidades de prácticas y pasantías a los estudiantes. Esto proporciona experiencia práctica y establece conexiones directas entre los estudiantes y el sector productivo.

*3. Proyectos de extensión y servicio comunitario:*

- Implementar proyectos de extensión y servicio comunitario en los municipios de Caldas. Estos proyectos podrían incluir la instalación de sistemas de energía renovable en comunidades locales que lo necesitan, lo que no solo proporciona experiencia práctica a los estudiantes, sino que también beneficia a la comunidad.

*4. Programas de capacitación para empresas y comunidades:*

- Ofrecer programas de capacitación y talleres para empresas locales y comunidades que educen sobre energías renovables, fomentando la adopción de tecnologías limpias y sostenibles.

*5. Investigación colaborativa:*

- Fomentar la investigación colaborativa entre estudiantes, profesores y el sector productivo local. Esto puede implicar la resolución conjunta de desafíos específicos relacionados con las energías renovables que benefician tanto a las empresas como a la comunidad.

#### *6. Alianzas estratégicas:*

- Establecer alianzas estratégicas con organizaciones gubernamentales, ONG, empresas y entidades culturales para promover conjuntamente la educación en energías renovables y desarrollar proyectos conjuntos que beneficien a la comunidad.

#### *7. Programas de financiamiento y subsidios:*

- Facilitar el acceso a programas de financiamiento y subsidios para empresas y comunidades interesadas en implementar sistemas de energía renovable. Brindar asesoramiento a las empresas y comunidades sobre cómo acceder a estos recursos.

#### *8. Participación en eventos y ferias locales:*

- Participar activamente en eventos locales, ferias y exposiciones para mostrar los proyectos y logros del programa educativo. Esto aumenta la visibilidad y establece contactos con posibles socios y empleadores locales.

#### *9. Retroalimentación continua:*

- Establecer mecanismos de retroalimentación continua para evaluar la efectividad de la colaboración y ajustar las estrategias según sea necesario para adaptarse a las necesidades cambiantes de la comunidad y del sector productivo.

Estos mecanismos y estrategias no solo promueven la colaboración entre el programa educativo y la comunidad local, sino que también aseguran que la educación en energías renovables sea relevante, aplicable y contribuya positivamente al desarrollo económico y social de Caldas y sus municipios

Se reitera que la esencia del programa es única y deberá ser la misma en cualquier caso, pues la institución piensa que la formación en un área del conocimiento debe ser igual en cualquier circunstancia de oferta de un programa, independientemente del lugar de desarrollo o la modalidad. Así mismo, la institución siempre ha buscado que toda su oferta académica tenga coherencia con los propósitos planteados en su Proyecto Educativo Institucional, razón por la cual no es esperable que existan diferencias en los programas cuando se ofertan en varias modalidades o lugares de desarrollo