

XV. Sostenibilidad de los resultados De los Resultados del Proyecto.

Señalar las posibilidades reales de que se apliquen los resultados y se mantengan o incrementen los beneficios derivados del Proyecto una vez concluido éste.

Principales indicadores del impacto.

Científicos:

- Premios y distinciones
- Publicaciones
- Reconocimiento de la comunidad científica

Tecnológicos

- Aumento del rendimiento
- Mayor flexibilidad de utilización
- Cambios organizacionales positivos
- Empleo de materias primas nacionales
- Mejora en la calidad de los productos
- Disminución de riesgos tecnológicos
- Existencia de capacidad para la asistencia técnica, la asimilación y para la mejora continua
- Propuesta de patentes u otras formas de la propiedad industrial.

Económicos

- Aumento de las exportaciones
- Disminución de las importaciones
- Diversificación de la producción y servicios
- Disminución de los costos de producción
- Aumento de la eficiencia en la producción y los servicios.
- Aumento de la calidad de los productos y servicios
- Incremento de activos fijos en explotación

Sociales

- Disminución de la mortalidad
- Disminución de la morbilidad
- Disminución de la letalidad
- Incremento de la calidad de vida
- Amplitud de los servicios de salud con mayor equidad
- Incremento de la mejoría continua de los servicios de salud, en todos los niveles de atención y en todo tipo de instituciones.
- Aceptabilidad de los servicios o tecnologías por la población
- Satisfacción de la población.
- Mejoramiento de los indicadores sociales (educación, salud, nivel ocupacional, organizacional, alimentación, cultura, deportes, otros.)
- Perfeccionamiento de las agendas políticas a adoptar, así como de su evaluación.
- Mejoramiento del ciclo socializador en los diferentes niveles educacionales, en la familia, en las organizaciones sociales, en

las comunidades, en los colectivos laborales, en los medios de difusión masiva

- Modificaciones en la esfera de las representaciones sociales, los estereotipos, las opiniones y el clima político-moral.
- Cambios en los puntos de vista teóricos, axiológicos y metodológicos sostenidos.

Medios Ambientales

- Disminución de los índices de degradación de los suelos.
- Reducción de la carga contaminante
- Aprovechamiento de residuales.
- Reutilización del agua.
- Incremento de la cobertura de agua potable Uso y desarrollo de fuentes de energía renovables.
- Incremento de la superficie boscosa.
- Conservación **in situ y ex situ** de los recursos de la diversidad biológica, con especial énfasis en los recursos genéticos.
- Manejo sostenible de ecosistemas frágiles: montañas, cuencas, zonas costeras, y bahías.
- Disminución de la contaminación atmosférica.
- Desarrollo de producciones más limpias.
- Aplicación de instrumentos económicos.
- Perfeccionamiento del proceso de ordenamiento territorial.