Conociendo el Estudio de Impacto Ambiental Detallado (EIA-d)

Diego Espinoza Especialista del Senace













El estudio de impacto ambiental detallado o EIA-d, es un documento que todo proyecto de gran envergadura tiene que elaborar y presentar al Estado para demostrar que cuenta con un plan de acción para manejar los posibles impactos sobre el ambiente y las comunidades que los rodean.







Electricidad



Hidrocarburos





¿Qué hace un EIA-d?



Describe un proyecto.



<u>Describe</u> el entorno del proyecto (medio ambiente y poblaciones).



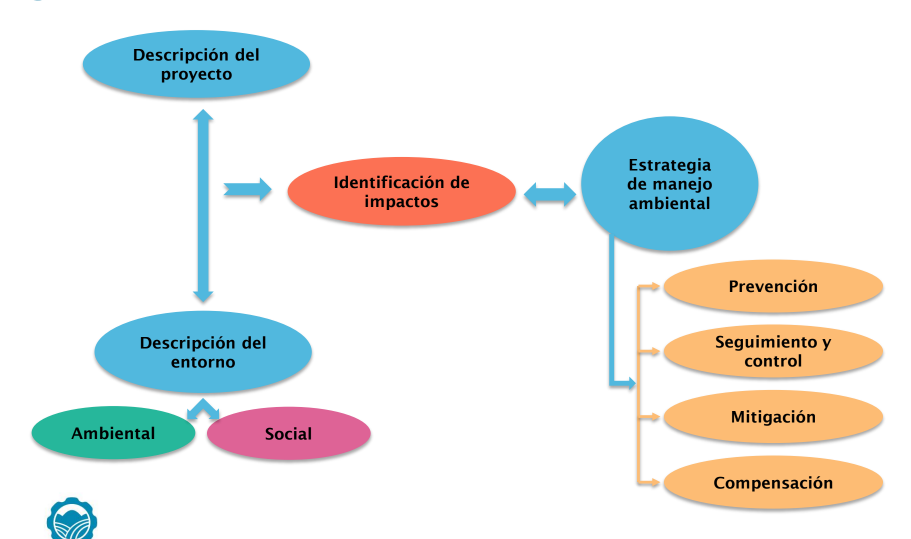
<u>Identifica</u> posibles impactos negativos y positivos de un proyecto.



<u>Propone</u> acciones necesarias para minimizar, corregir, mitigar o compensar los impactos negativos e impulsar los positivos.

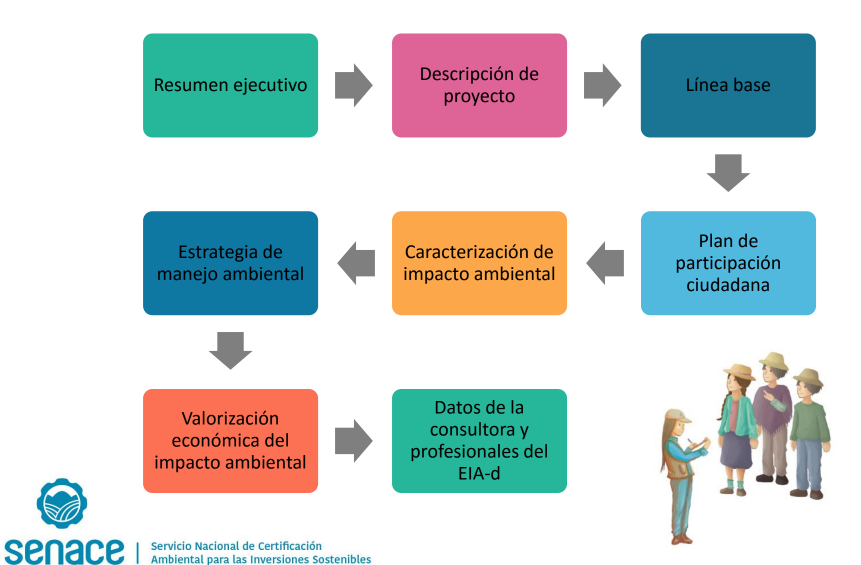


¿Para que es un EIA-d?





Contenido del EIA-d





Aspectos relevantes



Estudio elaborado por una empresa consultora incluida en el Registro Nacional de Consultoras Ambientales de Senace.

Debe considerar los alcances establecidos en los TdR vigentes y en la normativa vigente.

Se elabora antes de la ejecución del proyecto.



Marco legal TdR Protocolos de monitoreo Guías de inventario de flora y fauna



La finalidad del EIA-d es impulsar los impactos positivos y prevenir, reducir/minimizar, corregir, compensar los impactos negativos de un proyecto.

Utilidad del EIA-d:



Para el Estado:

Proteger a sus ciudadanos y al ambiente para lograr el desarrollo sostenible del país.



Para el Ciudadano:

Conocer el proyecto y participar de las medidas que cuidan el ambiente y la comunidad.



Para el Titular del Proyecto:

Contar con las herramientas adecuadas para prevenir y resolver posibles problemas ambientales y sociales generados por el proyecto.



