

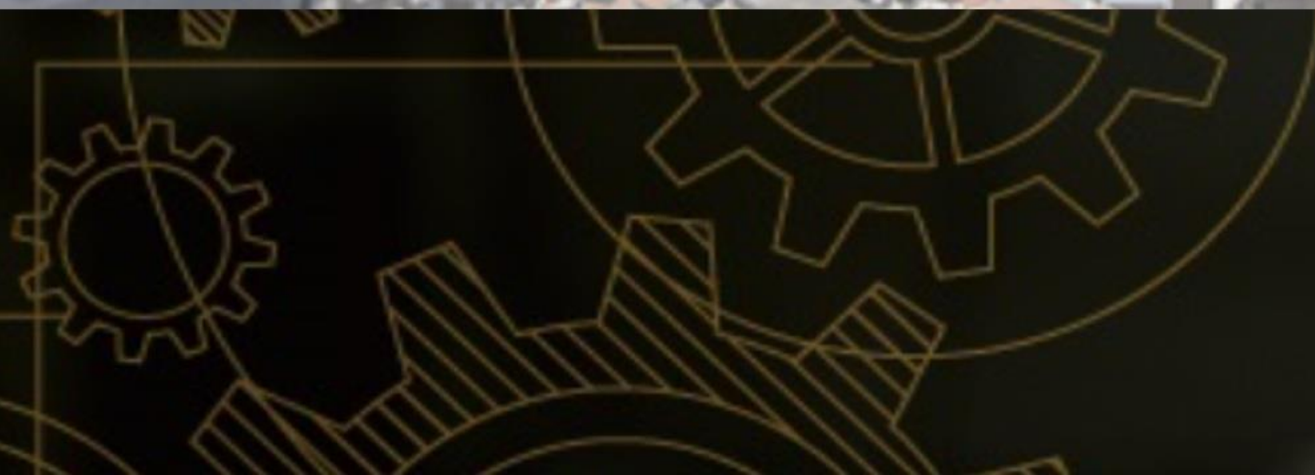
**INGENIEROS TRABAJANDO
EN LA PROMOCIÓN DE INVERSIONES SOSTENIBLES**



MESAS DE DIÁLOGO

COMITÉ NACIONAL JOVEN INGENIERO

PRIMERA ETAPA: APURIMAC - LIMA - AREQUIPA - MOQUEGUA - CAJAMARCA - PIURA - JUNIN - PASCO - ICA





La Importancia del Relacionamiento Comunitario de los Ingenieros

Ing. Alex A. Calizaya Huanca



El relacionamiento con las comunidades es un paso importante para el desarrollo sostenible, y en ello los ingenieros juegan un rol importante.





Identificación y Análisis de Actores

Actores, cuya participación es indispensable que tienen el poder, la capacidad y los medios para decidir e influir en campos vitales que permitan o no el cumplimiento del propósito, objetivos y metas de los proyectos.





Identificación y Análisis de Actores



Mitchell et al. (1997)



Estrategias de Relaciones Comunitarias

Diálogo Abierto, Transparencia y Responsabilidad Ambiental, Relación de Beneficio Mutuo y Valor Compartido, Responsabilidad Colectiva, Entre otros.





Estrategias de Relaciones Comunitarias

**Plan Estratégico de
Desarrollo Nacional al 2050**
 Entorno, situación actual y análisis prospectivo
 Dirección Nacional de Prospectiva y Estudios Estratégicos





Manejo y Resolución de Conflictos

Estilos de Manejo de Conflictos





Manejo y Resolución de Conflictos





Sostenibilidad de las Relaciones Comunitarias

A medida que los éxitos y fracasos de las soluciones 'sostenibles' se sientan en el diario vivir de las comunidades, el concepto de 'sostenibilidad' adquirirá una legitimidad y aceptación que hasta el momento no han sido posibles.

1. Diversidad en la economía local.
2. Auto-determinación; control local de decisiones políticas y económicas.
3. Reducción en el uso de energía.
4. Economía Circular.
5. Protección de la biodiversidad; manejo cuidadoso de los recursos naturales.
6. Justicia social y Valor Compartido.
7. Entre otros.



La Importancia del Relacionamiento Comunitario de los Ingenieros

Ing. Alex A. Calizaya Huanca
