



SES-INNOVA®

SUSTENTABILIDAD + ECONOMÍA + SOCIEDAD

INNOVACIÓN
PARA UNA
ECONOMÍA
VERDE



TRANSFORMACIÓN **ECONÓMICA**,
DESARROLLO **SOCIAL** INCLUYENTE
Y CUIDADO DEL **MEDIO AMBIENTE**.

Somos **una firma con una visión innovadora de futuro**, que surge con la finalidad de vincular y acelerar la integración de **acciones, estrategias e inversiones** para la conceptualización, desarrollo y gestión de proyectos que **fortalezcan el crecimiento económico verde**.

En **SES Innova** contamos con una **visión global** en el desarrollo de estrategias, planes, programas y proyectos que promueven resultados concretos en el ámbito local y regional fortaleciendo el **crecimiento económico verde** de empresas e instituciones públicas en los municipios y estados de México.

En **SES Innova** diseñamos y fomentamos alianzas estratégicas locales, regionales e internacionales para el desarrollo de **proyectos estratégicos verdes**, de alto impacto económico, tecnológico, social y ambiental.

Utilizamos una metodología innovadora, apoyados en la cooperación e innovación, guiada por los principios de la **economía verde**. Con ello, generamos altas inversiones y resultados de empresas privadas y organizaciones públicas.

S
O
M
O
S



PROCESO DE TRANSFORMACIÓN Y CAMBIO PARA LOGRAR UNA ECONOMÍA VERDE

ROMPER PARADIGMAS PARA LA SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

- ☞ Liderazgo.
- ☞ Experimentación.
- ☞ Investigación.
- ☞ Inversión.
- ☞ Imaginación.
- ☞ Creatividad.

INNOVACIÓN

- ☞ Desarrollo tecnológico.
- ☞ Reducción de costos.
- ☞ Incremento de productividad.
- ☞ Competitividad.
- ☞ Retorno social.

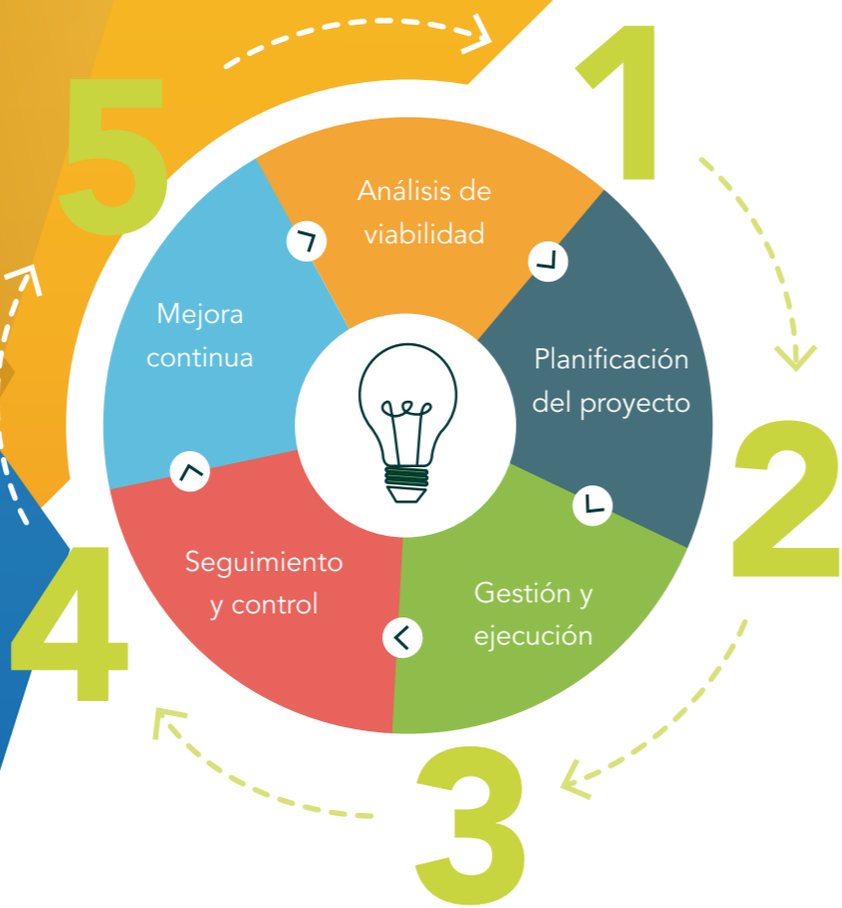
PLANEAMOS, GESTIONAMOS Y DESARROLLAMOS PROYECTOS

PARA IMPULSAR LA ECONOMÍA VERDE

Nuestra misión es detonar, administrar y guiar el proceso de transformación de una economía marrón hacia una economía verde, a través de proyectos innovadores locales y regionales que impulsen los principios de la **economía verde**, apoyados en un sistema integrado de cambio cultural y tecnológico con una visión de corto, mediano y largo plazo.

ECONOMÍA VERDE

¿QUÉ HACEMOS?



PRINCIPIOS DE LA ECONOMÍA VERDE



- ☛ La innovación y adaptación de **tecnologías verdes**.
- ☛ La creación de **empleos verdes**.
- ☛ El **crecimiento económico** sostenido y sostenible.
- ☛ El impulso de la **competitividad** presente y futura.
- ☛ La gestión sostenible del **capital natural**.
- ☛ La **reducción de emisiones** de manera costo-eficiente.
- ☛ La **seguridad de recursos** (agua, alimentos, energía, etc.).
- ☛ La inclusión social y **reducción de pobreza**.



**INNOVACIÓN
ECONÓMICA,
TECNOLÓGICA,
SOCIAL E
INSTITUCIONAL.**



**ÁREAS DE
TRABAJO Y
SERVICIOS**



EFICIENCIA ENERGÉTICA

Promover la eficiencia energética constituye el primer paso para la transición hacia una economía verde. Por ello, es necesario innovar la manera en que consumimos energía y fomentar acciones técnicas y regulatorias para el ahorro de energía. Con ello, reduciremos costos económicos, sociales y ambientales.



CAMBIO CLIMÁTICO

Es prioritario contrarrestar los efectos de esta amenaza medioambiental, social de salud, como económica. La economía verde representa una oportunidad para transformar la dinámica de la gestión del medio ambiente y la mitigación del cambio climático. La sociedad en su conjunto, tenemos la solución.



INFRAESTRUCTURA VERDE

Desarrollar estructuras físicas y organizativas que mejoren la capacidad de la naturaleza, para facilitar bienes y servicios ecosistémicos múltiples y valiosos, tales como el agua o el aire limpios, para mejorar la calidad de nuestras vidas.



RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS

Gestionar de manera integral los residuos generados en las casas habitación y/o empresas, que resultan de la eliminación de los materiales que utilizan en sus actividades domésticas o industriales, de los productos que consumen y de sus envases, embalajes y empaques.



ENERGÍAS LIMPIAS Y RENOVABLES

Fomentar la utilización de aquellas fuentes de energías que en su proceso de extracción, procesamiento y distribución generan nulos o reducidos impactos ambientales, estas incluyen todas las energías renovables y el gas natural.



CIUDADES Y COMUNIDADES INTELIGENTES

Las ciudades son centros de desarrollo económico, social y cultural; y es precisamente en estos sitios donde resulta fundamental fomentar no solo el uso de tecnologías, sino la participación en la toma de decisiones económicas, sociales y ambientales para acelerar el desarrollo económico sostenible, la resiliencia y la calidad de vida.



RECURSOS HÍDRICOS

Fomentar el ahorro, uso eficiente y reutilización de los recursos hídricos disponibles a través de la innovación tecnológica. El uso sustentable de los recursos hídricos se encuentra en el centro del desarrollo sostenible.



AGRICULTURA SUSTENTABLE Y AGROINDUSTRIA

Fomentar la adopción de tecnologías verdes y energías limpias en el desarrollo agrícola, así como detonar el mercado de los biocombustibles, para el desarrollo agroindustrial sustentable. Con ello se fomentará la inclusión social y se abatirá la marginación y pobreza energética.



MOVILIDAD SUSTENTABLE

Implementar una movilidad capaz de satisfacer las necesidades de la sociedad, de moverse libremente, comunicarse, comercializar o establecer relaciones sin sacrificar otros valores humanos o ecológicos básicos actuales o del futuro.



CONTACTO

OFICINAS JALISCO

Calle Parque Juan Diego # 4061
Col. Ciudad de los Niños,
Zapopan, Jalisco C.P. 45040
Tel. + 52 33 2436 2501

www.sesinnova.com

OFICINAS CDMX

Cleveland 33 Int. 1-A
Col. Nochebuena,
Delegación Benito Juárez,
Ciudad de México C.P. 03720

contacto@sesinnova.com