



NOMBRE DEL ALUMNO: EMMANUEL ALEJANDRO DELEON MENDEZ

NOMBRE DEL DOCENTE: MAGNER JOEL HERRERA ORDEÑEZ

NOMBRE DE LA MATERIA: ANALISIS DE SOCIOECONOMICO

FECHA: 21/11/2023



### OBJETIVOS DEL DESARROLLO SUSTENTABLE

Integrado por una serie de objetivos relevantes para la vida y el bienestar de los pueblos, los Objetivos de Desarrollo Sostenible han resultado de la buena respuesta ante los 8 Objetivos de Desarrollo del Milenio y de sus avances considerables en la reducción de la pobreza mundial.

### PRINCIPIOS DEL DESARROLLO SUSTENTABLE

Los ideales y principios que constituyen la sostenibilidad incluyen conceptos amplios, tales como equidad entre las generaciones, equidad de género, paz, tolerancia, reducción de la pobreza, preservación y restauración del medio ambiente, conservación de los recursos naturales y justicia social.

### DEFINICIÓN DE DESARROLLO SUSTENTABLE

De acuerdo a su definición, el Desarrollo Sostenible busca satisfacer las necesidades de las generaciones presentes sin comprometer las posibilidades de las generaciones del futuro, contando con tres factores claves: sociedad, economía y medio ambiente.



### CARACTERÍSTICAS DEL DESARROLLO SUSTENTABLE

Las bases de la sostenibilidad ambiental son: cuidar el agua, ahorrar energía, reducir residuos, utilizar envases reciclables, limitar o eliminar el uso de plásticos, utilizar transporte sostenible, reutilizar el papel y cuidar la flora y la fauna.



### EJEMPLOS DE DESARROLLO SUSTENTABLE.

LAS BASES DE LA SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL SON: CUIDAR EL AGUA, AHORRAR ENERGÍA, REDUCIR RESIDUOS, UTILIZAR ENVASES RECICLABLES, LIMITAR O ELIMINAR EL USO DE PLÁSTICOS, UTILIZAR TRANSPORTE SOSTENIBLE, REUTILIZAR EL PAPEL Y CUIDAR LA FLORA Y LA FAUNA.

## ANÁLISIS SOCIOECONÓMICO



### TIPOS DE SUSTENTABILIDAD

La sustentabilidad se divide en diferentes dimensiones. La sustentabilidad social se enfoca en la equidad y la paz para todas las personas. La sustentabilidad ecológica o ambiental busca preservar el medio ambiente y los recursos naturales.