



Departamento: Tecnología
Docente: Juan Carlos Salinas Guzmán



LICEO POLITECNICO SAN LUIS

Guía # 2

Asignatura : Tecnología.

Nivel : Segundo Año Medio.

Fecha : 27/04/21

Contacto del docente : juan.salinas@politecnicosanluis.cl

Horario consultas : Lunes, Martes, Miércoles, Jueves, Viernes.
Mañana 9.00 a 12.00 hrs. Tarde 16.30 a 18.00 hrs

Unidad I : Desarrollo e implementación de un servicio

Objetivo/Aprendizaje : **OA1** Identificar oportunidades o necesidades personales, grupales o locales que impliquen la creación de un servicio utilizando recursos digitales u otros medios.

Indicadores de Evaluación

Identifican y discuten soluciones existentes en el ámbito del servicio por desarrollar

ACTIVIDAD

Lee atentamente y responde las preguntas.

¿Qué es la sustentabilidad ambiental?

Como sustentabilidad definimos la cualidad de sustentable. Como tal, en áreas como la economía y la ecología, sustentable es algo que se puede sostener a lo largo del tiempo sin agotar sus recursos o perjudicar el medio ambiente.

En este sentido, la sustentabilidad es la capacidad que tiene una sociedad para hacer un uso consciente y responsable de sus recursos, sin agotarlos o exceder su capacidad de renovación, y sin comprometer el acceso a estos por parte de las generaciones futuras. Sustentabilidad sería, pues, producir bienes y servicios a partir nuestros recursos (naturales, energéticos, económicos), a un ritmo en el cual no los agotemos y en el cual no produzcamos más contaminantes de aquellos que puede absorber el medio ambiente sin ser perjudicado.

RESPONDE:

1. ¿Por qué hoy existe el concepto de “desarrollo sustentable”?

2. Si no aplicamos la sustentabilidad en nuestro entorno, ¿Cómo afectan a las personas?, ¿y al medioambiente?

3. ¿Cómo afectan a la comunidad más cercana? ¿Llegará a afectarnos a nosotros?

4.- Piensa en un proyecto que se desarrolle en el colegio donde podamos aplicar la sustentabilidad ambiental. Menciónalo
