

Facultad o Departamento Escuela

Asignatura: Gestión Ambiental

Código: GEA106 Grupo Teórico: 1,2,3,4,5

Ciclo: 1 **Año:** 2021

Docente: Ing Tomás Alas e Ing Nelson Vaquero

Correo electrónico: tomas.alas@udb.edu.sv, nelson.vaquero@udb.edu.sv

Semana de estudio: 2 Fecha de realización: 18/01/2020



Competencia

Gestiona los sistemas de Calidad, Medio Ambiente y Riesgos Ocupacionales en las organizaciones.

Presentación

Los recursos naturales: estado actual, revisión del concepto de medio ambiente, su importancia en el ciclo de vida, capacidad de carga, biotecnología, los recursos renovables, su uso y proyecciones a corto y mediano plazo

Situación problemática

El estudiante de manera individual realizará la actividad virtual No 2 en el cual identifica la temática y resuelve el cuestionario presente el cual tiene como objetivo reforzar la compresión sobre los estados de los recursos, tipos de contaminación y su aplicación en vida cotidiana, teniendo como referencia lo visto en clase.

Contenido

Para este tema se comparten los siguientes materiales:

Material 1: Video clase sesión 2 síncrona Gestión Ambiental, la cual será de una hora.

Material 2: Teoría y Experimentos de Química orgánica con enfoque a Química Verde (Realizar una lectura rápida de los capítulos 1-5).

Material 3: Ver video en el siguiente link que explica el concepto de química Verde:

https://www.youtube.com/watch?v=ynHmjZO Ad0

Actividad(es):

- 1- El estudiante deberá realizar una investigación sobre los conceptos de química verde sostenible y Economía Circular como complemento y aumenta la comprensión de los contenidos hasta el momento de GA, esta actividad se realizará en la presente semana y se subirá al aula virtual.
- 2- El estudiante tendrá una video tutoría para reforzar y continuar desarrollando los temas propuestos en su planificación docente, según los horarios establecidos y la plataforma definida

Recursos

- Jose Avila y Gema Cano; 2015), "Teoría y Experimentos de Química orgánica con enfoque a Química Verde (Realizar una lectura rápida de los capítulos 1-5)" Primera Edición UNAM
- https://www.youtube.com/watch?v=ynHmjZO Ad0

Horario de Consultas:

Para solventar dudas sobre los contenidos, pueden contactarme al correo: tomas.alas@udb.edu.sv pero invito a coordinarnos para aclarar dudas sobre los contenidos por medio de la plataforma Teams y Google Meet viernes de 7:30 a 1:30 p.m y sábado. 8:15 – 9:15 a.m

Tomar en cuenta que contestaré dentro de horarios hábiles (lunes a viernes de 7:00 a.m.- 12:00 p.m- y de 1:00 - 5:00 p.m. sábado de 7 am a 12 md).

Tema: Reunión de asesoría para GA ciclo 2 -2020

Hora: Según coordinación.

Medio: Plataforma Teams o Google Meet