

Tema 1-2

Sugerencias para el maestro impartidor:

Se recomienda que los equipos sean de 3 o 4 alumnos. Sugerir a los alumnos posibles estrategias competitivas en las que se puedan basar para proponer su propia solución. Abrir espacio para que los equipos compartan sus apreciaciones y conclusiones.

Mencione a los alumnos que la forma de hacer sus presentaciones en libre, como puede ser un ppt, puede ser un video, reporte, grabación, etc.

Tema 3-5

Sugerencias para el maestro impartidor:

Se recomiendan equipos de 3 o 4 personas. Permitir a los alumnos investigar de manera propia las formas para el cálculo de los incisos, y proporcionar cierta guía en caso de que lo crea necesario.

Tema 6-7

Sugerencias para el maestro impartidor:

Colaborar con el instructor de laboratorio para determinar el espacio de tiempo requerido para que todo el grupo pueda ir al mismo tiempo, y así puedan apoyarse mutuamente para la realización de la actividad. Procurar compartir información previa a los alumnos sobre la práctica, para que el tiempo en el laboratorio sea mejormente aprovechado.

Tema 8-10

Sugerencias para el maestro impartidor:

De preferencia que no sean más de 5 equipos por grupo, para no repetir modos de transporte. Sugerir empresas mexicanas para aterrizar el conocimiento a nuestro contexto.

Tema 9-10

Tema 11-12

Tema 13-14

Tema 15