



COLEGIO INSTITUTO TÉCNICO INTERNACIONAL
ÁREA DE CIENCIAS NATURALES Y EDUCACIÓN AMBIENTAL
CIENCIAS NATURALES GRADO 603 GUÍA DE NIVELACIÓN

Prof. Dora Luz Buitrago López

dora.buitrago@iedtecnicointernacional.edu.co

WhatsApp 3053672543

En Facebook y Messenger: Dora Buitrago

En la asignatura de biología a la fecha del 5 de abril se asignaron 4 guías de trabajo con las siguientes temáticas

- Guía 1: ¿Qué son los ecosistemas, cómo están formados y para qué sirven?
- Guía 2: ¿Cómo se relacionan los factores bióticos y abióticos en un ecosistema?
- Guía 3: ¿De dónde proviene la energía para un ecosistema y cómo se transforma?
- Guía 4: ¿Qué clases de ecosistemas hay?

En la asignatura de química a la fecha del 5 de abril se asignaron 4 guías de trabajo con las siguientes temáticas

- Guía 1: ¿Cómo surgieron las ciencias naturales y cuál es su importancia para la sociedad?
- Guía 2: ¿Qué pensaban los griegos sobre el mundo que nos rodea?
- Guía 3: ¿Qué pensaban los griegos sobre los astros del firmamento?
- Guía 4: Principales eventos científicos de la química en los siglos XVIII, XIX y XX

En la asignatura de física a la fecha del 5 de abril se asignaron 4 guías de trabajo con las siguientes temáticas

- Guía 1: ¿Cómo surgieron las ciencias naturales y cuál es su importancia para la sociedad?
- Guía 2: ¿Qué pensaban los griegos sobre los astros del firmamento?
- Guía 3: ¿Después de los griegos que ideas existieron sobre los astros del firmamento?
- Guía 4: Principales eventos científicos de la física en los siglos XVIII, XIX y XX

La actividad de nivelación consiste en desarrollar y entregar las guías mencionadas en los tiempos dados.

ACTIVIDAD ESPECIAL DE REFUERZO

El día 22 de abril se celebra el Día de la Tierra. Para 2021 la reflexión es sobre el cambio climático. Consulte sobre estos temas y de ser posible participe de las actividades propuestas en el Facebook de la profesora Dora Buitrago o en los grupos de WhatsApp de su curso.