



Guía de Ciencias Naturales N°29 , eje Física (del 16 al 20 de noviembre)

Nombre:	Curso :
----------------	----------------

UNIDAD IV: ESTRUCTURAS CÓSMICAS

OA 15 Describir y comparar diversas estructuras cósmicas, como meteoros, asteroides, cometas, satélites, planetas, estrellas, nebulosas, galaxias y cúmulo de galaxias, considerando: > Sus tamaños y formas. > Sus posiciones en el espacio. > Temperatura, masa, color y magnitud, entre otros.

OA 16 Investigar y explicar sobre la investigación astronómica en Chile y el resto del mundo, considerando aspectos como: > El clima y las ventajas que ofrece nuestro país para la observación astronómica. > La tecnología utilizada (telescopios, radiotelescopios y otros instrumentos astronómicos). > La información que proporciona la luz y otras radiaciones emitidas por los astros. > Los aportes de científicas chilenas y científicos chilenos.

ESTIMADOS ESTUDIANTES: esta semana no habrá clases online porque destinaremos ese tiempo para que ustedes desarrollen el tercer formulario de classroom y hacer un cierre a la unidad de” estructuras cósmicas”.

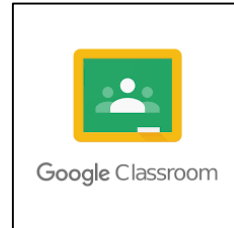
En esta ocasión, te invito a realizar **una nueva actividad evaluada**, esta vez a través de la plataforma educativa **CLASSROOM**. Dicha evaluación, estará disponible desde el **miércoles 18 de noviembre a partir de las 10:00 horas hasta las 23:00 horas del día viernes 20 de noviembre** y los contenidos que se trabajarán son:

- **ESTRUCTURAS CÓSMICAS (toda la unidad IV).**

Esta **actividad formulario n°3** contiene 7 preguntas de opción múltiple y el valor asignado a cada pregunta es de 2 puntos.

Para ingresar a dicha evaluación debes tomar en cuenta lo siguiente:

- Es importante que tengas tu correo electrónico institucional activado, para que puedas aceptar las invitaciones de las clases y así poder formar parte de las asignaturas del CLASSROOM.
- Cuando ingreses a CLASSROOM, busca la asignatura “Física”, luego haces clic sobre la pestaña **“Trabajo en clase”** y ahí podrás ver publicada la evaluación con todas las instrucciones necesarias para su realización.



Si tienes alguna duda al respecto, escíbeme por CLASSROOM o por correo electrónico.

Te recuerdo los horarios de nuestra próxima clase online que será la próxima semana son:



CURSO: I° A Nombre de profesora: Loreto Contreras Día: miércoles 25 de noviembre Hora: 10:00 – 10:45 hrs	CURSO: I° B Nombre de profesora: Loreto Contreras Día: miércoles 25 de noviembre Hora: 11:00 – 11:45 hrs	CURSO: I° C Nombre de profesora: Loreto Contreras Día: miércoles 25 de noviembre Hora: 12:00- 12:45 hrs.	
---	---	---	--

Qué tengas una buena semana,
 ¡Cuídate mucho!