**CARPETA DE CS NATURALES.**

**FECHA: JUEVES 4 DE JUNIO.**

***“NUESTRO PADRE CELESTIAL QUIERE QUE TODOS SEAMOS SALVOS ”***

1. **REALIZA EN CLASSROOM** EL TRABAJO PRÁCTICO DE COMPRENSIÓN Y REVISIÓN . EL MISMO ES PARA REPASAR LO DADO HASTA AQUÍ EN EL ÁREA.

ANTES DE COMENZAR A REALIZARLO, TENÉ A MANO TU CARPETA . TOMATE EL TIEMPO PARA HACERLO, RELEE CADA CONSIGNA ANTES DE RESPONDER. RECUERDA QUE NO SE PUEDE REHACER.

1. T.PRÁCTICO DE COMPRENSIÓN Y REVISIÓN : CALIFICACIÓN OBTENIDA ……………………….. ( REGISTRALA EN LA FICHA EVALUATIVA TAMBIÉN )

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfTNmU7ERdsJzz-HPz-QJ_gWcniOLJlESYEU-CNDwN_4SCqVg/viewform?usp=sf_link>

Principio del formulario

CIENCIAS NATURALES 6TO

TRABAJO DE COMPRENSIÓN Y REVISIÓN: " LA ATMÓSFERA Y LOS GASES"

\*Obligatorio

NOMBRE Y APELLIDO \*



Tu respuesta

INDICA LAS 3 AFIRMACIONES CORRECTAS: \*

40 puntos

La atmósfera es la capa gaseosa que rodea nuestro planeta y está formada por una mezcla de gases cuyo nombre es el aire.

El oxígeno representa casi el 80% de la composición del aire que forma la atmósfera terrestre.

La atmósfera está formada por tres capas definidas por límites precisos, que se distinguen por el color que tienen, vistas desde la superficie terrestre.

El ozono presente en la atmósfera actúa como un filtro que protege a la superficie terrestre de la radiación solar.

La atmósfera terrestre contiene más de un 50% de metano, un gas que es indispensable para la vida

La atmósfera terrestre primitiva tenía una composición muy distinta a la actual y, además, no contenía oxígeno libre.

EL TIEMPO METEOROLÓGICO ... \*

10 puntos

...depende del lugar y la época del año.

...es sinónimo de clima.

...puede cambiar a lo largo de un mismo día.

EL EFECTO INVERNADERO ... \*

10 puntos

...es un fenómeno negativo para los seres vivos.

...contribuye a que la Tierra tenga una determinada temperatura promedio.

...es el resultado de la retención de calor en la atmósfera.

LOS CLIMAS ... \*

10 puntos

...son el resultado del promedio de las temperaturas medias de un lugar.

...de nuestro país son muy parecidos entre sí.

...se obtiene al promediar los valores de tiempo atmosférico durante treinta años o más.

LEE DETENIDAMENTE Y MARCA LAS 2 OPCIONES CORRECTAS: \*

10 puntos

El tiempo atmosférico se refiere al promedio del clima de una región determinada.

El tiempo atmosférico son las variaciones de tiempo a corto plazo en una región.

El clima se refiere al promedio de tiempos atmosféricos de una región determinada.

El clima se refiere a las variaciones de tiempo a corto plazo en una región.

INDICA LAS 2 RESPUESTAS CORRECTAS: \*

20 puntos

Los fenómenos atmosféricos son vientos, nubes, precipitaciones, entre otros.

Los fenómenos atmosféricos son vientos, frío, cálido, precipitaciones, entre otros.

Los climas que se reconocen en nuestro país son: frío, cálido, templado, árido, entre otros.

Los climas que se reconoce en nuestro país son: frío, nubes, árido, vientos, entre otros.

Enviar

Nunca envíes contraseñas a través de Formularios de Google.

Final del formulario

Este formulario se creó en Colegio Asunción. [Notificar uso inadecuado](https://docs.google.com/forms/u/1/d/e/1FAIpQLSfTNmU7ERdsJzz-HPz-QJ_gWcniOLJlESYEU-CNDwN_4SCqVg/reportabuse?source=https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfTNmU7ERdsJzz-HPz-QJ_gWcniOLJlESYEU-CNDwN_4SCqVg/viewform?usp%3Dsf_link)

[Formularios](https://www.google.com/forms/about/?utm_source=product&utm_medium=forms_logo&utm_campaign=forms)