

# CENS JUAN DE GARAY – TERCER AÑO- C. DEL MEDIO AMBIENTE GUÍA 6

## CENS JUAN DE GARAY

**Docente:** Prof. Elizabeth Gonzalez Mazza-  
Prof. Rodrigo Gómez Alés

**Cursos:** 3°1°- 3°2° Turno: NOCHE

**Área Curricular:** CUIDADO DEL MEDIO  
AMBIENTE

**Tema:** UNIDAD 1 y 2 - REPASO

**Contenidos:** Biodiversidad- Ambienta-  
Sistemas- Amenazas- Biocentrismo-  
Antropocentrismo- Recursos Naturales-  
Recursos Culturales- Riesgos naturales y  
antrópicos- Desarrollo Sustentable- Bosque Nativo.-

**Capacidades:** Comprensión Lectora. Abordaje y resolución de situaciones problemáticas,  
pensamiento crítico.

### Criterios de evaluación:

- Presentación (prolijidad) y Ortografía.
- Interpretación y cumplimiento de consignas.
- Coherencia y precisión en la redacción.
- Utilización de vocabulario específico y conocimiento disciplinar.
- Razonamiento y aplicación de conceptos.
- Comprensión lectora.

**Hemos finalizado las unidades N°1 y N°2, y esta primera etapa de clases de un modo diferente. Los felicitamos y damos las gracias por el esfuerzo y haber cumplido con las tareas solicitadas. En esta guía se encontrarán con el Rosco de PASAPALABRA. Les proponemos resolverlo y verificar hasta donde han aprendido de una forma más divertida.**

**!!!Muchos éxitos!!!!**

# CENS JUAN DE GARAY – TERCER AÑO- C. DEL MEDIO AMBIENTE

## GUÍA 6



- **Contiene A:** está compuesto por seres vivos o componentes bióticos que se relacionan con factores abióticos (como el suelo, el agua, el clima, la luz, la temperatura.) que determinan las características del lugar y le brindan abrigo, soporte y espacio a los bióticos.
- **B:** Capa constituida por agua, tierra y una masa delgada de aire, en la cual se desarrollan los seres vivos
- **Contiene C:** vestigio del trabajo humano, evidencia de la diversidad y la variabilidad de las actividades y relaciones de individuos, sociedades y sus interrelaciones con el medio natural; se fundamenta principalmente en su valor histórico
- **D:** Equilibrio entre los procesos y sistemas sociales, económicos y naturales.
- **E:** Es un conjunto de individuos semejantes entre sí, con capacidad de reproducirse y generar hijos fértiles; sólo presente en un lugar geográfico determinado
- **F:** principal amenaza durante el año 2019-2020, en ambientes con una importante biodiversidad como el Amazonas.
- **G:** riesgo natural de tipo atmosférico, perjudicial para la vegetación natural y cultivos.
- **H:** riesgo natural causado por el agua, tanto por exceso como por defecto.
- **I:** riesgo al cual está sometido el ambiente por amenaza natural y antrópica.

## CENS JUAN DE GARAY – TERCER AÑO- C. DEL MEDIO AMBIENTE

### GUÍA 6

- **Contiene L:** recurso natural no renovable, de importancia económica para San Juan.
- **M:** sistema de interrelaciones dinámicas, físicas, biológicas, económicas y socioculturales.
- **Contiene N:** recurso que el hombre va encontrando en el medio físico y biológico natural, o modificando en función del avance de sus conocimientos científicos-tecnológicos, y que permiten satisfacer necesidades humanas.
- **Contiene Ñ:** alteración o modificación que causa una acción humana irresponsable sobre el medio ambiente.
- **Contiene O:** ecosistema donde el componente vegetal predominante son los árboles y arbustos cuya cobertura es de al menos un 20% de la superficie, con predominio de especies autóctonas.
- **Contiene P:** concepción filosófica que considera al ser humano como centro de todo dentro de un ecosistema.
- **Contiene Q:** tipo de contaminantes vertidos por fábricas, que representan una amenaza antrópica para el ambiente.
- **Contiene R:** sistemas dependientes, realizados completamente por el hombre y que también forman parte del medio ambiente.
- **S:** fuente de energía considerada como recurso natural renovable.
- **Contiene T:** factores físico-químicos del ambiente que no tienen vida.
- **Contiene U:** formación del ser humano en actitudes, valores, destrezas y habilidades para la comprensión de las relaciones entre ambiente y sociedad.
- **Contiene V:** hace referencia a la amplia variedad de seres vivos sobre la Tierra.
- **Contiene Z:** fenómenos o condiciones de orden natural, antrópico y/o tecnológico que pueden, eventualmente afectar al ambiente.

Directora Graciela Pérez