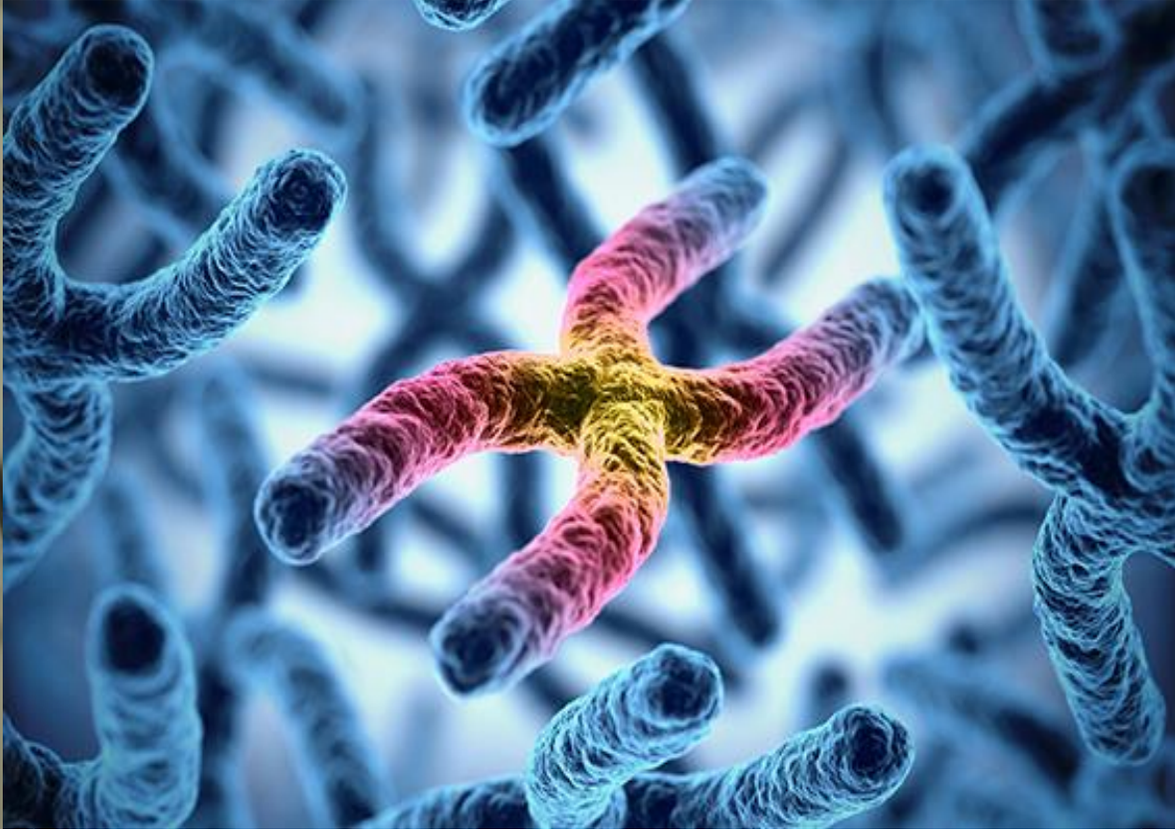


# Biología





## ¿Qué enseñamos en nuestra materia?

- ❖ En esta materia trabajamos el Universo, la historia de la Tierra, Tectónica de Placas, El origen de la vida, la célula, genética molecular, herencia genética, mutaciones y evolución de los seres vivos.



## ¿Cómo son las clases?

Las clases de biología y geología en 4° eso suelen ser variadas y están diseñadas para brindar a los estudiantes una comprensión sólida de los conceptos fundamentales que necesitará en Bachillerato.

- ❖ **Exposición teórica:** La profesora presenta los conceptos clave utilizando recursos visuales como presentaciones en PowerPoint, pizarras o material didáctico complementario. Explicará los temas de manera clara y concisa, utilizando ejemplos relevantes para facilitar la comprensión.
- ❖ **Trabajo en grupo:** Se asignan actividades en grupo para fomentar el trabajo colaborativo y mejorar las habilidades de comunicación y trabajo en equipo de los estudiantes. Estas actividades pueden incluir la resolución de problemas, la investigación de temas específicos o la preparación de presentaciones.
- ❖ **Evaluación continua:** Los estudiantes son evaluados regularmente a través de exámenes, pruebas, trabajos escritos, proyectos de investigación, participación en clase y otras actividades. Esto permite a la profesora monitorear el progreso de los estudiantes y proporcionar retroalimentación oportuna para mejorar el aprendizaje.

## ¿Qué aplicaciones o perspectivas tiene?

- ❖ Si estás considerando una carrera en campos como los grados en ciencias de la salud, la medicina, la biotecnología, fisioterapia, veterinaria, la geología, ciencias del mar, la biología marina, la geología ambiental o la enseñanza de ciencias, esta materia proporciona una base sólida.