

CONTENIDOS PRUEBAS RECUPERATIVAS DEPARTAMENTO DE CIENCIAS

CIENCIAS NATURALES

5° Básico

- Sistemas y nutrición

6° Básico

- Pubertad
- Cambios de estado y energía

7° Básico

BIOLOGÍA

- Reproducción humana
- Microorganismos

FÍSICA

- Fuerza

QUÍMICA

Ley de los gases,
sustancias puras y
mezclas

8° Básico

BIOLOGÍA

Membrana plasmática y
transporte celular

FÍSICA

Electricidad

QUÍMICA

Tabla periódica y sus
propiedades

1° Medio

BIOLOGÍA

Ecología y fotosíntesis

FÍSICA

Óptica

QUÍMICA

Nomenclatura inorgánica

2° Medio

- **BIOLOGÍA**

- Mitosis y meiosis: Identificar y caracterizar las etapas en forma secuencial
- Genética: - Monohibridismo y Dihibridismo
- Herencia humana
- Herencia de grupos sanguíneos
- Árboles genealógicos

- **QUÍMICA**

- Química orgánica

- **FÍSICA** : Energía

3° Medio

- **BIOLOGÍA COMÚN**

- Sistema nervioso
- Homeostasis y medio interno

- **BIOLOGÍA ELECTIVO**

- Ecología: -Flujo de materia y energía en el ecosistema
 - Curvas de crecimiento, de supervivencia, pirámides de energía y de edades

- **QUÍMICA COMÚN:** Estequiometria

- **QUÍMICA ELECTIVO:** Ácido base y redox