

Importancia de la química

Nombre completo _____

Importancia de la química en diferentes campos de la vida.

UNE LAS COLUMNAS A Y B

COLUMNAS A

- Vivienda
- Agricultura
- Industria textil
- Alimentación
- Industria automotriz
- Química
- Medio ambiente

COLUMNAS B

- Abonos fertilizantes, insecticidas, fungicidas y pesticidas.
- Fabricación de saborizantes, colorantes, preservantes, la química determina las sustancias vitales que el organismo requiere (minerales, proteínas, vitaminas, carbohidratos, lípidos).
- Cada día fabrican diferentes materiales para construcción de la vivienda antísmicas, materiales ligeros, duraderos, pinturas sin contaminantes, techos a prueba de ruido, de altas o bajas temperaturas.
- Síntesis de fibras (rayón, orlón, nylon) sustancias de lavado (jabones detergentes) preservantes de fibras naturales.
- Ayuda al tratamiento y control de sustancias contaminantes que afectan los ecosistemas.
- Es una ciencia dinámica que estudia la estructura y comportamiento de la materia.
- Combustibles, aditamento hasta las nuevas aleaciones plásticas de fibra de vidrio que hacen los autos un vehículo más barato.

Relaciones de la química con otras ciencias

Nutrición Biología Arte y pintura Química y farmacia Bioquímica Medicina Agronomía

