



Colegio "Villa de las Flores" S.C.
"Ofreciendo una formación integral para toda la vida"
www.cvf.edu.mx



RG-SEC 02-03
VERSION 6

NOTA TÉCNICA/NIVEL SECUNDARIA

1. **NOMBRE DEL PROFESOR:** Selene García Gayosso **GRADO:** 1
2. **ASIGNATURA:** GEOGRAFÍA
3. **TRIMESTRE:** 3
4. **SEMANA:** DEL 17 AL 21 DE ABRIL
5. **TIEMPO:** 50 MINUTOS
6. **TEMA:** ESPACIOS FORESTALES
7. **PROPÓSITOS:** Geográfico-social
8. **COMPETENCIA:** MANEJO Y ANÁLISIS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA
9. **APRENDIZAJE ESPERADO:** ANALIZA LA IMPORTANCIA DE LOS RECURSOS NATURALES PARA LAS DIFERENTES ACTIVIDADES ECONÓMICAS
10. **CONTENIDOS:** NATURALEZA Y SOCIEDAD
11. **RECURSOS:** Notas técnicas con recursos gráficos y mapas conceptuales
12. **MATERIALES:** Cuaderno, dispositivo electrónico, plataforma CVF, libro de texto
13. **EVALUACIÓN:**
 - a. **ACTITUDINAL:** Cumple con su asistencia y participación
 - b. **CONCEPTUAL:** Completa sus apuntes y actividades de reforzamiento
 - c. **PROCEDIMENTAL:** Maneja la información geográfica
14. **IMPLEMENTACIÓN DE ACCIONES DEL P.E.M.C. EN PROCESO DE AUTORIZACIÓN**

Espacios forestales

15. Inicio: ¿Qué es la agricultura y su importancia?

16. Desarrollo: Explicación docente: Un recurso forestal es aquello que se obtiene de los bosques y que permite satisfacer alguna necesidad humana, ya sea de manera directa o indirecta. A partir de los recursos forestales pueden generarse diferentes [productos](#).



Son los recursos más importantes del mundo por:

- La biodiversidad de su territorio
- Favorecen el equilibrio climático
- La captación de agua
- La conservación de los suelos

Tipos de bosques y árboles	Producto	Ejemplo de uso
Plantaciones de coníferas (pinos, abetos...) árboles tropicales	Madera	Elaboración de muebles, materiales de construcción
Bosques naturales, plantaciones de coníferas		Obtención de fuel
Diversos árboles (pinos, alzinas,...)		Fuego para calefacción, cocinas etc.
Plantaciones de coníferas, eucaliptus i árboles de crecimiento rápido	Pulpa y celulosas	Elaboración de papel
alcomocal	corcho	Tapones, ornamentación...
Coníferas (resinas), árbol de caucho	Resinas	Látex, caucho
Roble	Tintas	Taninos para cocinar
Arboles fruteros, oliveras	Alimentos	Frutas, aceite
Plantas tropicales con propiedades anti cancerígenas	Fármacos	Extracción de medicinas usadas para el tratamiento del cáncer

17. Actividad individual: *elaborar apunte del tema * Contestar las páginas 147 y 155

18. Autoevaluación [Coevaluación](#) [Heteroevaluación](#). Apunte, páginas del libro

19. Tarea. Contestar el ejercicio 3 de la página 149