



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



Pearson



UNIVERSITY OF
CAMBRIDGE



RG-SEC 02-01
VERSION 6

PLAN DE CLASE/NOTA TÉCNICA

NIVEL SECUNDARIA

NOMBRE DEL PROFESOR: Selene García Gayosso

GRADO: 1

ASIGNATURA: GEOGRAFÍA

TRIMESTRE: 1

SEMANA: DEL 12 AL 16 DE SEPTIEMBRE

TIEMPO: 50 MINUTOS

TEMA: LO QUE SABEMOS DEL ESPACIO GEOGRÁFICO

PROPÓSITOS: Geográfico-social

COMPETENCIA: MANEJO Y ANÁLISIS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA

APRENDIZAJE ESPERADO: ADQUIERE DE MANERA SIGNIFICATIVA LAS NOCIONES FUNDAMENTALES DE LA GEOGRAFÍA

CONTENIDOS: EL POR QUE ESTUDIAR GEOGRAFÍA

RECURSOS: Notas técnicas con recursos gráficos como cuadros comparativos y esquemas.

MATERIALES: Cuaderno, dispositivo electrónico, plataforma CVF

EVALUACIÓN:

ACTITUDINAL: Cumple con su asistencia y participación

CONCEPTUAL: Completa sus apuntes y actividades de reforzamiento

PROCEDIMENTAL: Maneja la información geográfica

IMPLEMENTACIÓN DE ACCIONES DEL P.E.M.C. En proceso de autorización

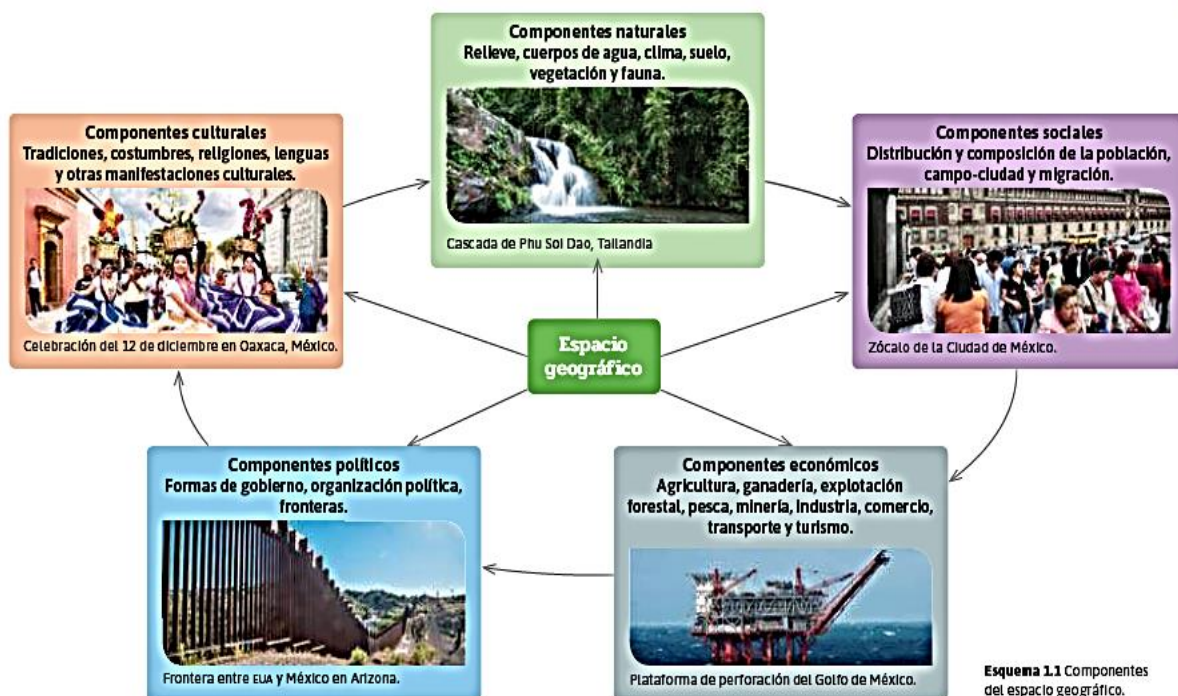
Lo que sabemos del ESPACIO GEOGRÁFICO

Inicio. Este tema es para comprender la importancia de estudiar la geografía. ¿Todos los lugares del mundo son iguales? ¿Qué tradiciones existen en tu comunidad?

Desarrollo: Explicación docente:

El objeto de estudio de la Geografía es el espacio geográfico, el cual está integrado por distintos componentes, que pueden ser naturales, sociales, económicos, políticos y culturales. Cada uno abarca diferentes aspectos y las relaciones que se dan entre ellos hacen que cada espacio sea único.

Al área que organiza la sociedad, es decir, al resultado de la constante interrelación entre los grupos humanos con la naturaleza se le llama **espacio geográfico**. Vamos a analizar el siguiente esquema de los componentes



Actividades. *Copiar el esquema y la definición de E.G. *contestar los ejercicios de las páginas 11 y 12
*contestar las siguientes preguntas:

1. ¿Cómo es el componente natural de tu comunidad? 2. ¿Cómo es el componente económico de tu comunidad?

Evaluación. Heteroevaluación: apunte completo y preguntas contestadas.

Tarea. Resolver en tu cuaderno las preguntas de la página 13, ejercicio 7