**Estructura combinada**

**1. Introducción**

**2. Información disponible**

a. Datos estáticos

*i. Capa de unidades administrativas*

*ii. Variables geográficas*

b. Datos dinámicos

*i. Imágenes multiespectrales:*

*ii. Imágenes SAR:* Sentine1 y PALSAR

*iii. Variables climáticas*

*iv. Variables hidrológicas*

*v. Coberturas terrestres*

**3. Procesado**

a. Filtrados

b. Correcciones

c. Máscaras

d. Combinación

d. Operaciones

*i. Algebraicas*

*ii. Booleanas*

*iii. Convoluciones*

*iv. Otras*

e. Funciones

**4. Usos de interés**

a. Cálculos de índices

b. Obtención de series temporales

c. Métodos de clasificación

*i. Supervisados*

*ii. No supervisados*

d. Detección de cambios

e. Generar mapas replicables

**5. Diseño y exportación de resultados**

a. Gráfico

b. Imágenes o mapas

c. Videos

**6. Caso práctico**