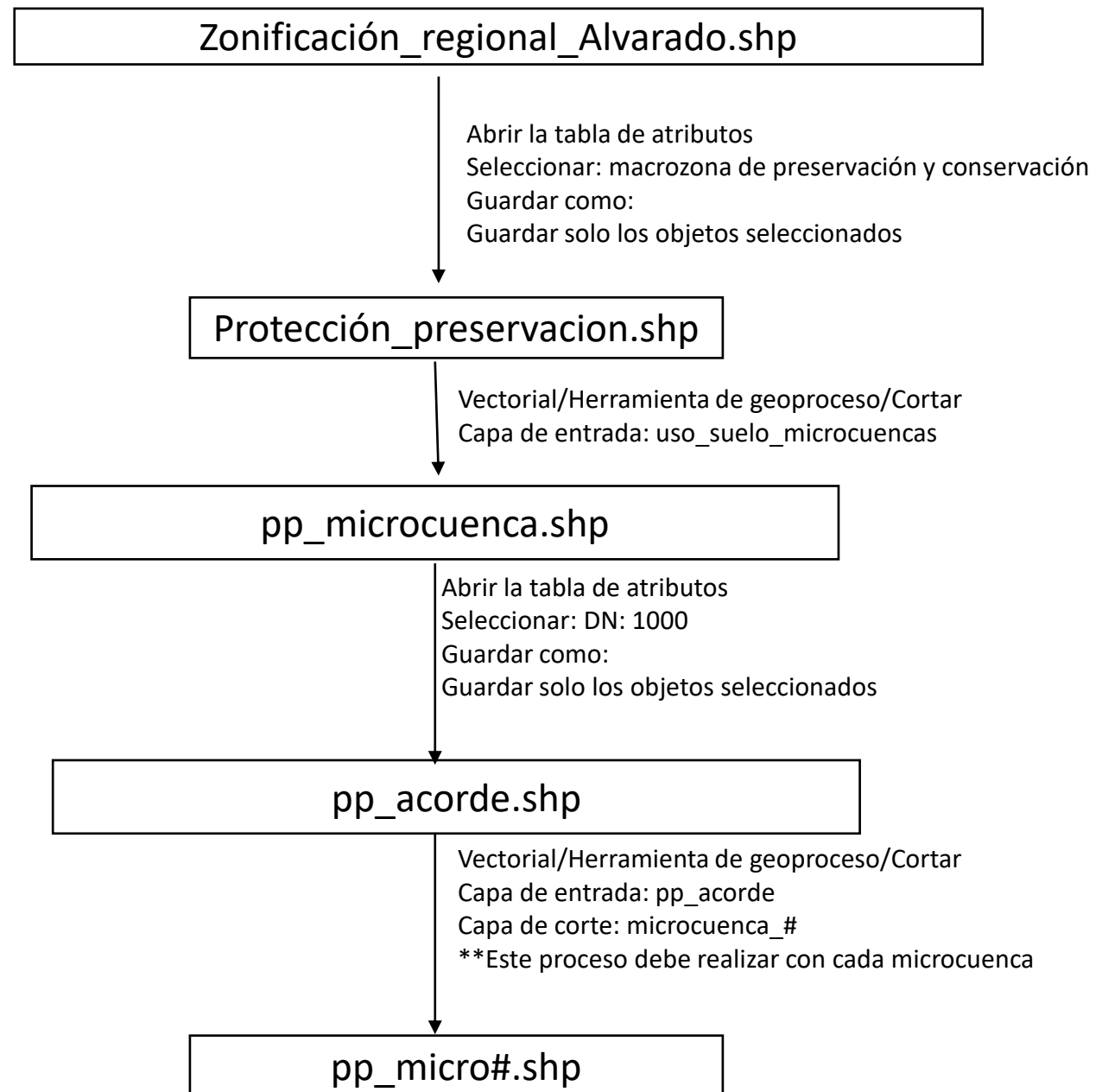


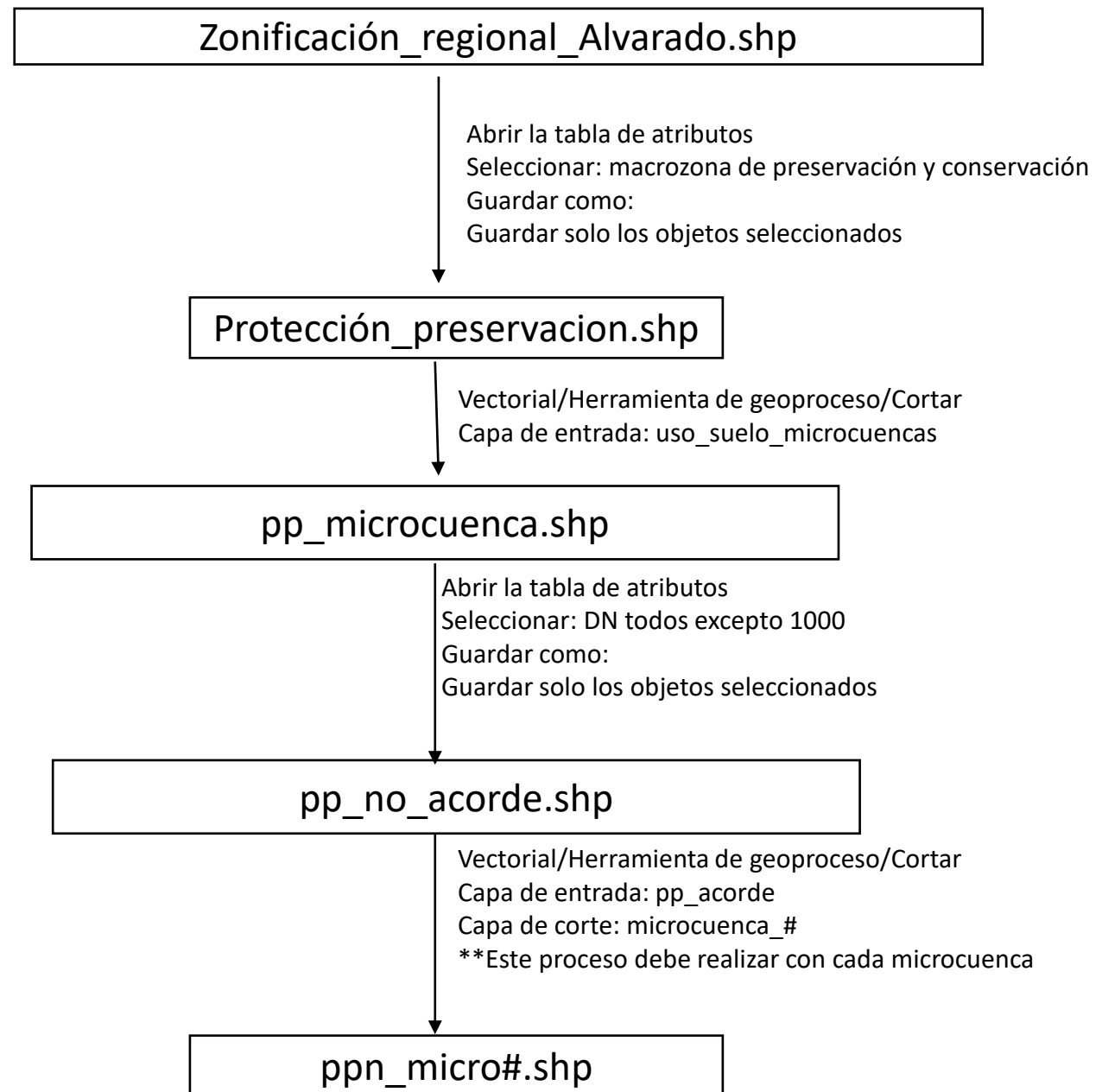
Modelo cartográfico para el
indicador A12 QGIS 3.4.5

Paso 1



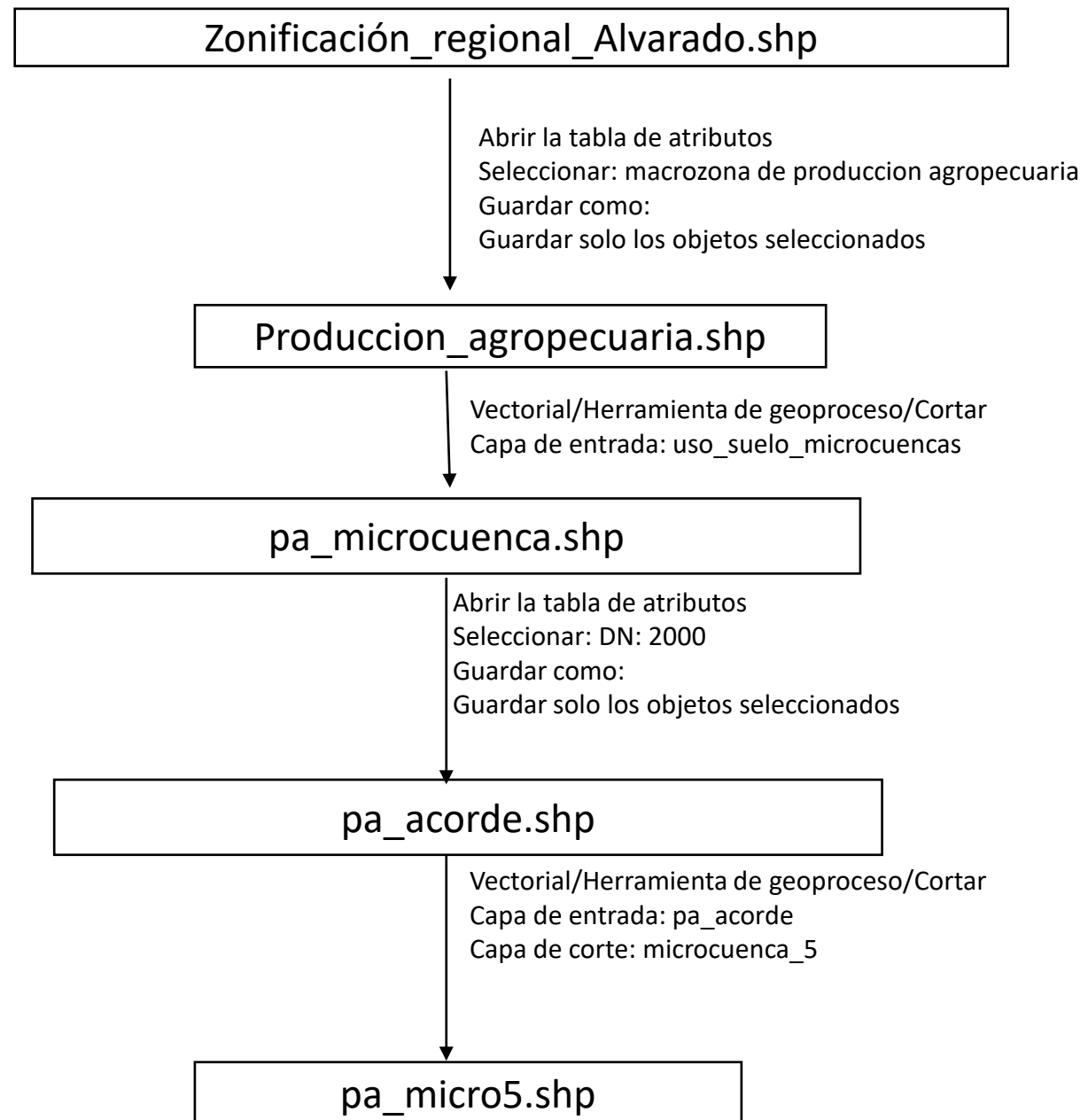
Para calcular el área:
Abrir la calculadora de campos
Nombre del campo de salida: AREA_HA
Tipo: decimal(real)
Longitud: 10 precisión:3
Expresión: Geometría: \$Área/10000

Paso 2



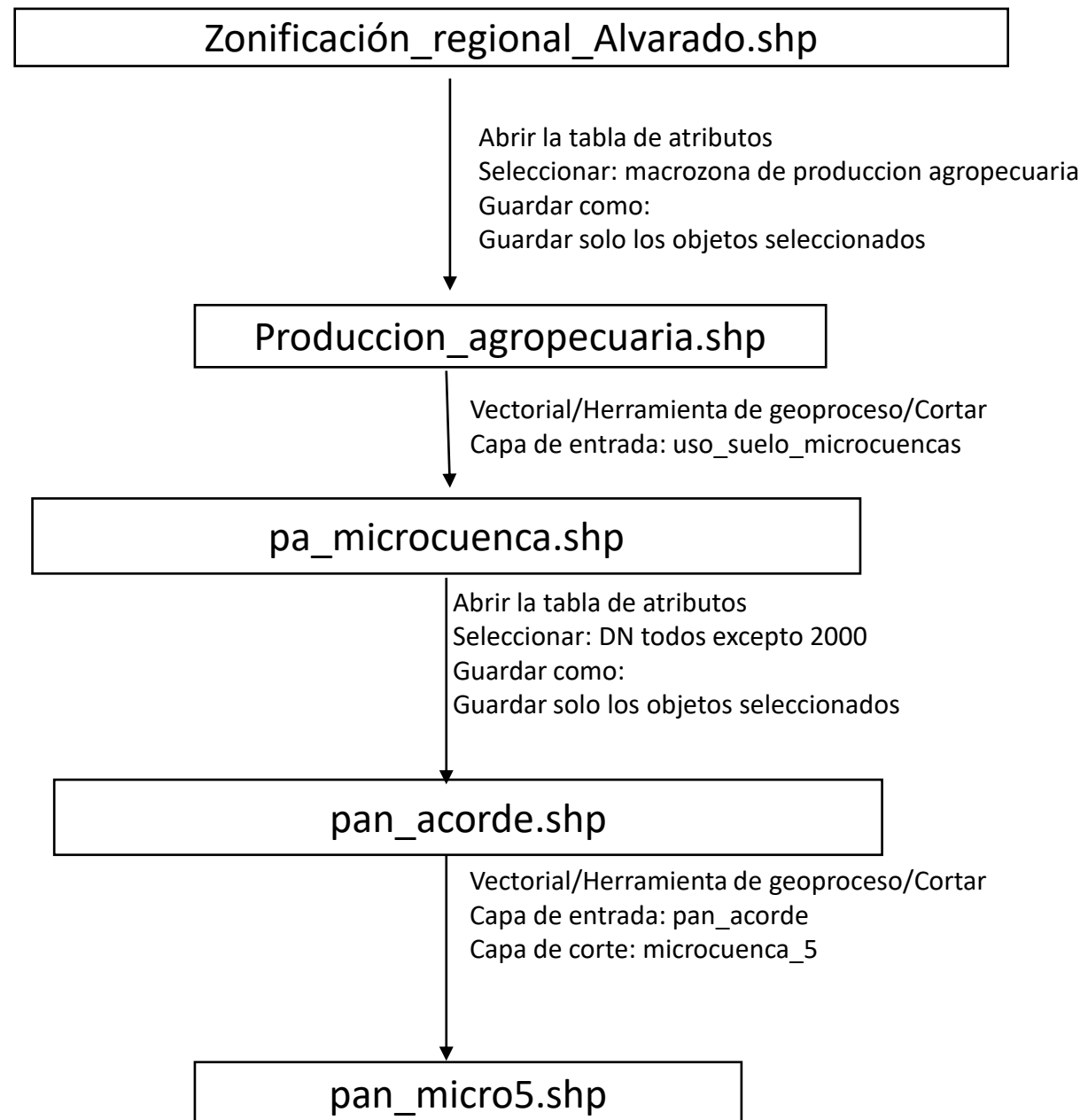
Para calcular el área:
Abrir la calculadora de campos
Nombre del campo de salida: AREA_HA
Tipo: decimal(real)
Longitud: 10 precisión:3
Expresión: Geometría: \$Área/10000

Paso 3



Para calcular el área:
Abrir la calculadora de campos
Nombre del campo de salida: AREA_HA
Tipo: decimal(real)
Longitud: 10 precisión:3
Expresión: Geometría: \$Área/10000

Paso 3



Para calcular el área:
Abrir la calculadora de campos
Nombre del campo de salida: AREA_HA
Tipo: decimal(real)
Longitud: 10 precisión:3
Expresión: Geometría: \$Área/10000