**FOMENTO DE LA INDUSTRIA PRIVADA NACIONAL Y LA ACTIVIDAD EMPRENDEDORA MEDIANTE LA PUESTA A DISPOSICION DE INFORMACIÓN Y TECNOLOGÍA ESPACIAL SATELITAL**

**CONVOCATORIA PÚBLICA**

**FORMULARIO DE PEDIDO DE IMÁGENES SAOCOM-1**

Se debe completar el siguiente formulario por cada imagen SAOCOM-1 a solicitar.

**TÍTULO DEL PROYECTO**:

**Marcar con una cruz la opción/las opciones elegidas donde corresponda**

1. **Zona de interés**: Se debe enviar un archivo en formato *shapefile* o KML de la región específica a captar.
2. **Modo del Sensor**: Elegir un modo de adquisición entre:
* StripMap
* TOPSAR Narrow
* TOPSAR Wide
1. **Sub-swath del modo**:
	1. Para StripMap:
* S1
* S2
* S3
* S4
* S5
* S6
* S7
* S8
* S9
* S10 (sólo para captaciones QP)
	1. Para TOPSAR Narrow:
* TNA
* TNB
1. **Tipo de órbita**:
* Ascendente
* Descendente
* Cualquiera
1. **Polarización:**
* DPHHHV
* DPVHVV
* QP
* SPHH
* SPVV
1. **Período de interés**
	1. **Simple**
* Fecha de inicio del período:
* Fecha de fin del período:
	1. **Repetitivo**
* Fecha de inicio del primer período de adquisición:
* Fecha de fin del primer período de adquisición:
* Intervalo entre períodos de adquisición:
* Número de períodos de adquisición:
1. **Nivel de Procesamiento**
* L1A (*Single Look Complex*, rango oblicuo)
* L1B (*Detected Image*, rango terrestre)
* L1C (Geocodificada, basada en elipsoide)
* L1D (Geocodificada, basada en DEM)
1. **Procesamiento para Geolocalización**
* OFFLINE FAST (mayor demora, 70 m de exactitud)
* ONLINE VERY FAST (más rápido, 90 m de exactitud)
1. **Pedido interferométrico**
* SÍ
* NO

**COMENTARIOS** (aclaraciones para este pedido en particular):