

# Requisitos para solicitar Catalogación en Publicación (CIP)

**A continuación, se detallan los pasos correspondientes para gestionar la solicitud del servicio:**

1. Para realizar la solicitud de Catalogación en Publicación (CIP); gestione previamente ante la Agencia Nacional de ISBN el número de ISBN o ISSN completo correspondiente a la obra.
2. La solicitud y toda la documentación completa debe remitirse a través de SIGEDI al correo institucional: [cip.sibdi@ucr.ac.cr](mailto:cip.sibdi@ucr.ac.cr) . La solicitud debe incluir:
  - a) Oficio dirigido a:  
Mag. Aura Sánchez Velásquez  
Jefa del Centro Catalográfico del SIBDI
  - b) Estar firmado por la autoridad de la Sede, Facultad, Escuela o Instituto solicitante.
  - c) Indicar en el oficio que la obra titulada "XXXX" requiere la Catalogación en Publicación por tratarse de una obra de interés institucional.
  - d) Registrar en el oficio el número de ISBN completo asignado por la Agencia Nacional de ISBN o adjuntar el documento brindado por la Agencia.
  - e) Incluir nombre, número telefónico y correo electrónico de la persona de contacto responsable del proceso, para coordinación o consultas.
  - f) Remitir las artes gráficas finales en formato digital o impreso.
3. Consideraciones importantes:
  - a) La CIP se elabora únicamente con la información presente en las artes gráficas finales.
  - b) No se procesa la solicitud si no se adjuntan las artes gráficas finales.
  - c) Las artes gráficas finales garantizan que el editor no realizará cambios posteriores que puedan afectar la información del registro de datos en la CIP.
  - d) La dependencia editora será la única responsable de gestionar y completar el ISBN en caso de haber remitido el ISBN incompleto al Centro Catalográfico.

## **Aclaración:**

El Centro Catalográfico (CC) no realiza trámites de inscripción de ISBN o ISSN ante la Agencia, gestiona únicamente el proceso de Catalogación en Publicación (CIP).

Para consultas adicionales puede escribir a: [aura.sanchez@ucr.ac.cr](mailto:aura.sanchez@ucr.ac.cr)