




Revisión y aval – Documento Caracterización del Daño Resguardo La Sortija

Desde Jessica Martinez Tierradentro <jessica.martinez@unidadvictimas.gov.co>

Fecha Jue 23/04/2026 14:02

Para Ariadna Carvajal Zuniga <ariadna.carvajal@unidadvictimas.gov.co>

 1 archivo adjunto (2 MB)

69.6.-DOCUMENTO-CD-ID 986 Resguardo Ind La Sortija.docx;

Muy buenos días, Ariadna,

Espero te encuentres muy bien.

Por medio del presente remito el documento de **Caracterización del Daño del Resguardo Indígena La Sortija**, el cual fue revisado y ajustado de manera integral, lo que añadí está resaltado en **Amarillo**

En esta versión se realizó el fortalecimiento del **componente psicosocial** en los capítulos 3, 4, 5 y 6, incorporando análisis sobre afectaciones al tejido social, emociones colectivas, transformaciones en las dinámicas organizativas, así como los mecanismos de afrontamiento, resistencia y prácticas de cuidado, sustentados en los testimonios recogidos durante el proceso.

Adicionalmente, se efectuó una revisión general del documento en aspectos de **redacción, coherencia, puntuación y unificación de estilo**, corrigiendo errores de digitación, uso de mayúsculas, conectores repetidos y citas. Así mismo, se eliminaron elementos propios de la plantilla que habían quedado incluidos (instrucciones y preguntas orientadoras), con el fin de dejar el documento listo para su revisión técnica.

No obstante, se identifican dos aspectos que requieren validación final:

- Algunos párrafos continúan siendo extensos y podrían ajustarse para mejorar la lectura.
- La información relacionada con las cifras demográficas presenta inconsistencias y debe ser verificada con el censo oficial del proceso, lo cual se le solicitara a Juan, quien coloco la información, ya que al buscar no encontré el censo que cita en el documento.

Agradezco por favor tu revisión y comentarios, con el fin de contar con tu aval para la remisión del documento a Juan Aristizábal, enlace territorial de Tolima.

Quedo atenta.

Cordialmente,