**Módulo**

Redacción dirigida a audiencias de políticas (WP)

**Formato**

Ejercicio individual

**Objetivo**

La presente actividad contribuye a cumplir con los objetivos de aprendizaje del módulo al pedirles a los participantes que apliquen los elementos de la redacción de políticas en sus propios trabajos.

**REDACCIÓN DE UN RESUMEN DE POLÍTICAS (WP8A)**

**Tiempo requerido**

* Varía

**Descripción de la actividad**

Instruir a los participantes a que desarrollen su esquema del resumen de políticas en un resumen completo. Los participantes deben usar los bosquejos que hicieron como tarea para la sesión WP7A, junto con la retroalimentación que recibieron en pequeños grupos durante la sesión WPS1G, para elaborar el borrador completo. Al momento de asignarles la tarea, recuérdale a los participantes que lo elaboren con base en su trabajo anterior y ofrecerles la oportunidad de hacer preguntas. Asegúrate de que todos los participantes entiendan cuándo deben entregar la versión completa del resumen de políticas. Esta es una tarea que se puede completar a distancia si desea asignar el trabajo del resumen al final de una capacitación presencial, a fin de continuar trabajando con los participantes. Tendrás que decidir si los participantes recibirán retroalimentación sobre el borrador completo, por parte de los facilitadores que dirigieron los pequeños grupos de trabajo, y si se requerirá alguna revisión.

**Concepto(s) claves de aprendizaje**

* Redacción para audiencias de políticas, empleando un lenguaje claro y simple.
* Escogencia de mensajes y hallazgos adecuados para el resumen de políticas.

**Materiales requeridos**

* Ninguno

**Sesiones asociadas**

* Principios de la redacción de políticas (WP1L)
* Redacción de un resumen de políticas (WP4L
* Formulación de críticas al resumen de políticas (WP5E)
* Comunicación Estratégica I (SC1L)
* Sesión de Trabajo en Grupo 3—Retroalimentación de los esquemas de resumen de políticas (WPS1G)
* Redacción de un esquema de resumen de políticas (WP7A)

**Lecturas relacionadas**

* Ninguna