

PIA-ACC: Taller de escritura científica – Oruro, 14 de abril del 2018

Sarah-Lan Mathez-Stiefel & Johanna Jacobi

Centro para el Desarrollo y Medioambiente (CDE), Universidad de Berna, Suiza

Ejercicio 1: Mapea tus ideas

- Haz un listado del “material” que tienes como resultado de tu trabajo de investigación y que puedes potencialmente usar para tus publicaciones.
- Escribe cada tema / idea principal en una tarjeta.
- Luego, organízalas por temas y sub-temas.

Ejercicio 2: Prepara tu plan de publicación

- Identifica el tipo de publicación(es) que preparar, sobre la base de tus resultados (libros, artículos científicos, artículos de divulgación, cartillas, otro tipo de material de difusión, etc.)
- Para cada publicación, identifica el público meta, el “material” que vas a usar (ejercicio 1), y el plazo de publicación

Tipo de publicación	Público meta	Temas/resultados	Plazos
1			
2			

Ejercicio 3: Define una publicación para el taller

- Selecciona una de las publicaciones identificadas en el ejercicio 2
- Elabora un título tentativo
- Identifica una revista meta (artículo científico) o una editorial (libro, capítulo de libro)
- Si se trata de otro tipo de publicación, define el formato (cartilla, etc.)

Ejercicio 4: Identifica el “gancho de venta” de tu publicación

- Identifica tu “gancho de venta” de tu publicación
- Formula el objetivo, pregunta o hipótesis de investigación (“jugada 3” de la introducción)
- Selecciona los resultados que necesitas para responder al objetivo (sobre la base del ejercicio 1)

Ejercicio 5: Elabora una tabla de contenidos

- Elige una estructura para tu publicación (por ej. IMRyD, o inicio-parte central-fin)
- Elabora una tabla de contenidos para tu publicación

Ejercicio 6: Desarrolla los resultados y métodos

- Haz un listado detallado de los resultados que vas a presentar
- Identifica los métodos correspondientes a cada resultado