



Curso: Sistematización de experiencias de transición eco-social en los países de la región

Guía para Módulo 4

Análisis de la información



Tareas Módulo 4

1. Categorizar y codificar una entrevista realizada en su trabajo de campo usando la matriz propuesta
(70 puntos)
2. Escribir un párrafo retomando algún aspecto de la categorización usando el ejemplo propuesto
(30 puntos)

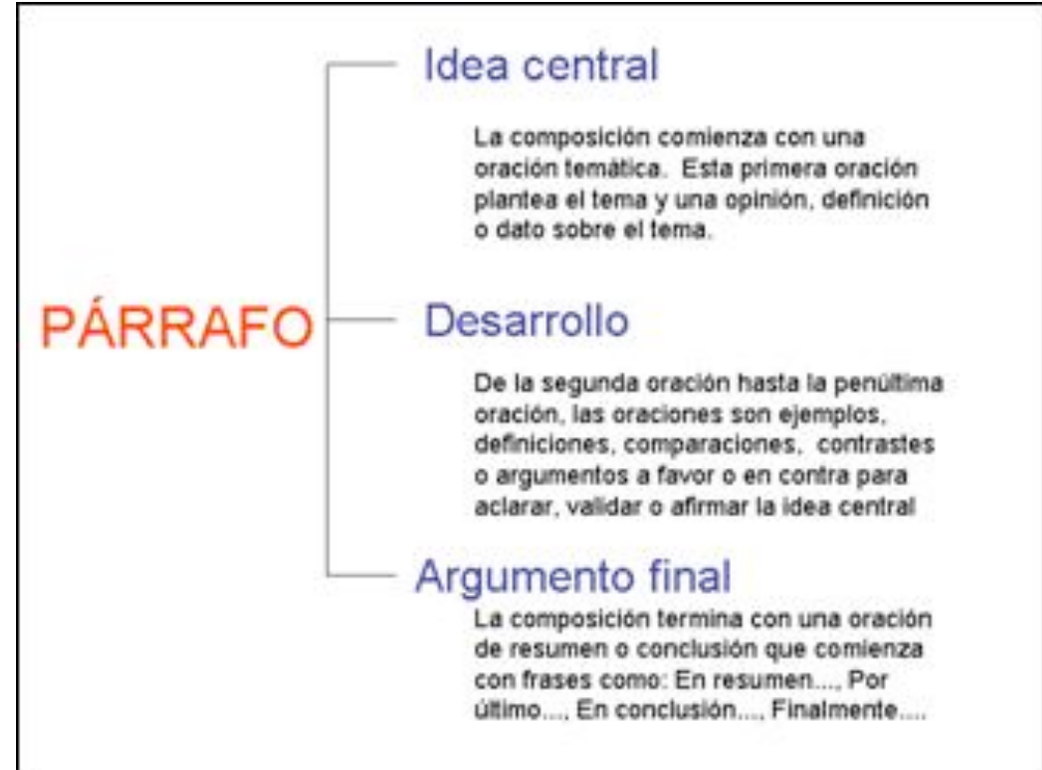
Entrega: 16 de Septiembre de 2023

Los equipos países decidirán si el trabajo es individual o grupal, notificando a la coordinación de Interaprendizaje.

Formato y ejemplo: Categorización y codificación de una entrevista

| Categorías | Subcategorías | Frases codificadas |
|-------------------------------------|---|---|
| D6. Ecológica Medioambiental | <ol style="list-style-type: none">1. Daños antrópicos y volumen de producción apícola2. Pérdida de biodiversidad (flora y fauna)3. Efectos negativos: sequía, pérdida de biodiversidad | “Hace años atrás hemos sufrido el incendio , yo tenía seis cajas, de las seis cajas cosechaba cuatro baldes, casi hasta cinco; pero, ahora, por el tema de la sequía, la falta de agua, los árboles ya no florecen , si florecen, el sol rápido los quema, por ese motivo no tenemos un 100% de la cosecha” (E1-23, Lidia Ibáñez) |
| D5. Territorio y Gobernanza | •Política medioambiental transversal (apicultura, agua, suelo) | “El trasfondo político de la sismica, la exploración, que viene del gobierno, afecta a nuestras abejas” |

EJEMPLO: CONSTRUCCIÓN DEL PÁRRAFO



Ejercicio 2. Escribir un párrafo (opción A)

La producción apícola se ha reducido a partir del incendio vivido en el territorio de Macharetí. Según AAPIMMACH, la cosecha anual, de 2020 a 2023, se ha reducido un 13%, pasando de 3 cosechas a 2 cosechas de miel. Por lo tanto, es necesaria la implementación de una estrategia de mitigación y recuperación de la biodiversidad, centrada en la flora nativa, viveros, abastecimiento de agua y la disponibilidad de energía renovables.

Ejercicio 2. Escribir una idea en tres párrafos (opción B)

La producción apícola se ha reducido a partir del incendio vivido en el territorio de Macharetí. Según AAPIMMACH, la cosecha anual, de 2020 a 2023, se ha reducido un 13%, pasando de 3 cosechas a 2 cosechas de miel. Tal como ilustra la siguiente cita:

“Hace años atrás hemos **sufrido el incendio**, yo tenía seis cajas, de las seis cajas cosechaba cuatro baldes, casi hasta cinco; pero, ahora, por el tema de la **sequía, la falta de agua, los árboles ya no florecen**, si florecen, el sol rápido los quema, por ese motivo no tenemos un 100% de la cosecha” (E1-23, Lidia Ibáñez Vallejo).

Por lo tanto, es necesaria la implementación de una estrategia de mitigación y recuperación de la biodiversidad, centrada en la flora nativa, viveros, abastecimiento de agua y la disponibilidad de energía renovables para reactivar la actividad apícola.