

PROYECTO INVESTIGACIÓN

Este estudio **documentará el contexto y los perfiles** de la **población migrante y refugiada más vulnerable** en las diferentes regiones, las que se acompañan y aquellas que están invisibilizadas y y las mejores prácticas de servicio y las barreras que existen para proveerlos. Usaremos, investigación de archivo, entrevistas profundas con staff de las organizaciones de la red y con población que recibe acompañamiento.

También se usará la *“Dinámica de sistemas basada en la comunidad”* que es un método participativo para involucrar/colaborar con comunidades en el proceso de entender y cambiar sistemas desde la perspectiva endógena o la retroalimentación. Este método ayudará a identificar actores clave, percepciones de barreras y facilitadores para el acompañamiento de poblaciones en contextos de movilidad en las regiones donde trabaja la RJM.

Con base en los resultados, el equipo investigador hará sugerencias conceptuales, prácticas y de incidencia para el trabajo de los miembros de la RJM-LAC.

Para poder alcanzar estos resultados se han consensuado Pregunta(s) de Investigación (que aún están en construcción)

- ¿En los últimos 10 años, cuál ha sido la **evolución de las definiciones, conceptos alternativos y otros temas de discusión** que han surgido con respecto a la relación **entre migración y la condición de refugiado**?
- ¿Cuáles son los **contextos y perfiles más comunes** de los migrantes y solicitantes de asilo en Latinoamérica y el Caribe?
- ¿Cuáles son los aspectos de los **marcos normativos nacionales, políticas y prácticas estatales que facilitan / dificultan** el trabajo de la Red?
- ¿Cuáles son las **estructuras institucionales** que facilitan el trabajo de las obras especialistas en la RJM y cuáles han sido los **ajustes más significativos** ante el cambio de perfiles de la población que se atiende?
- ¿Cuáles son las **mejores prácticas de acompañamiento y servicio** a migrantes, solicitantes de asilo y refugiados en las obras vinculadas a la Red de Jesuitas con Migrantes?

