



LISTA DE VERIFICACIÓN PARA REVISIÓN DE PERFILES:

A continuación se presenta una lista de verificación para que cada equipo pueda revisar si su perfil ha sido elaborado tomando en cuenta los elementos y criterios claves para su diseño bajo los lineamientos de FONTAGRO.

Es importante que hagan esta revisión con su equipo de proyecto, antes de finalizar el perfil. De esta manera, no olvidarán detalles importantes para la construcción del perfil.

Marque con una "x" el estado de cada elemento según su perfil y para los puntos que no estén presentes, verifíquelos nuevamente y reajuste su diseño.

	Descripción	SI	NO
1	Antes de la elaboración del perfil, el equipo hizo una revisión detallada de la Lectura obligatoria del módulo y la documentación de FONTAGRO, con especial énfasis en los Términos de Referencia de la Convocatoria 2016 y el Plan de Mediano Plazo de FONTAGRO 2015 -2020 .		
2	¿El tema de su perfil, está definido dentro de lo estipulado Agricultura Familiar y Cambio Climático?		
3	¿Los antecedentes y la justificación están elaborados para que se puedan evaluar los impactos y resultados del proyecto?		
4	¿El fin de su perfil, resalta los retos y las oportunidades del proyecto?		
5	¿Realizaron la definición del propósito del proyecto, a manera de objetivos manteniendo la congruencia con el fin del proyecto?		



7	¿Los beneficiarios finales están definidos de manera explícita y detallada dentro del perfil?		
8	¿Los componentes y actividades a realizar están definidos en congruencia con los objetivos expresados en el propósito del proyecto?		
9	¿Las actividades están definidas en relación a los resultados e impactos esperados en el proyecto?		
10	¿Identificaron los beneficios y resultados para cada actividad?		
11	¿Identificaron cuáles son los posibles riesgos que pueden influir en el desarrollo del proyecto?		
12	¿Están explícitas las articulaciones entre la plataforma y otros socios aliados?		
13	¿Explicaron cómo su perfil está alineado con el PMP (Plan de Mediano Plazo) 2015-2010 , de FONTAGRO?		