

Presentación de resultados esperados

PREMIO
HÁBITAT
ECUADOR

Los resultados esperados son los productos tangibles que el proyecto va a generar para alcanzar los objetivos propuestos. Estos resultados deben ser verificables y cuantificables, para poder determinar si han sido o no alcanzados. Su definición requiere una unidad (metros cuadrados construidos, áreas con equipamiento, talleres impartidos), una magnitud absoluta (número) o relativa (porcentaje) y un periodo de tiempo en el que se logrará (meses, años). Estos resultados deben contribuir al desarrollo urbano sostenible, aportar a la reducción de gases de efecto invernadero (GEI) y disminuir la vulnerabilidad frente a impactos climáticos.

Ejemplos de resultados esperados:

Reducción de un **28%**
de las emisiones de **CO₂**
en transporte



10.000 viviendas
más resilientes a
inundaciones



Captura de
832,519tCO₂eq
al año por reforestación



En la formulación del proyecto es necesario partir de una línea base que permita definir la meta que se busca conseguir. Si no se cuenta con una línea base sólida, se deberá considerar el levantamiento de esta línea base en la primera fase de proyecto. Los resultados esperados serán la base para el diseño de su sistema de monitoreo y evaluación, así como del plan de actividades y cronograma del proyecto.

Los resultados esperados deben ser consistentes con los objetivos del proyecto (general y específicos) para enfrentar la problemática descrita. Los resultados esperados deberían definirse después de haber identificado los componentes y las posibles barreras de nuestro proyecto.

Además, deben tener ciertas características: relevancia, factibilidad, consistencia con la problemática, suficiencia (alto nivel de contribución al objetivo del proyecto), ser adecuados a las capacidades institucionales, entre otras. Para guiar la construcción sólida de resultados esperados sugerimos responder las siguientes preguntas:

¿Los resultados esperados ...

... son relevantes en términos de responder a una necesidad o demanda?

... atienden a las problemáticas más importantes detectadas en estudios previos?

... son alcanzables en el tiempo previsto para el proyecto?

... son factibles de lograr con el presupuesto estimado?

... son claros y prácticos para lograr el objetivo general del proyecto?

... consideran adecuadamente las capacidades de las instituciones ejecutoras y contrapartes?

... consideran las condiciones de gobernanza de las comunidades y regiones donde se implementarán?

... cuentan con indicadores suficientes para demostrar su logro?

La pregunta clave que se debe responder es:

¿Es razonable que los resultados esperados contribuyan al objetivo general del proyecto?

Responder las preguntas anteriores le ayudará a ajustar el diseño del proyecto para darle viabilidad y consistencia.

¿Quieres saber más?

Designing Climate Change Adaptation Initiatives. UNDP.
https://sustainabledevelopment.un.org/content/documents/951013_Toolkit%20for%20Designing%20Climate%20Change%20Adaptation%20Initiatives.pdf

Envía tus dudas o preguntas a: premiohabitatorecuador@miduvi.gob.ec