

Análisis de Alternativas – Cualitativo

Criterio	Alternativa 01 Mejorado el acceso al Agua Potable, en cantidad y calidad	Alternativa 02 Reducida Contaminación Acuíferos	Alternativa 03 Mejorados Servicios medico sanitarios
Coste	<b>MEDIO</b> Los costes más significativos son los asociados a las instalaciones , sin embargo, el retorno de la inversión es mas reducido frente a otros sistemas estudiados en el documento ; ( Justificación técnica ).	<b>ALTO</b> Los costes se presumen muy elevados puesto que implican estudios de impacto medioambiental e intervenciones con procesos industriales complejos inasumibles a corto o medio plazo , en la zona afectada.	<b>MEDIO</b> Los costes mas significativos son los asociados a la rehabilitación de los centros de salud y a la dotación de material sanitario renovado.
Duración	<b>MEDIO</b> La duración de una año, se considera razonable para viabilizar el proyecto.	<b>ALTO</b> La duración de los procesos de recuperación de los subsoulos se estima muy larga, filtración y lavado de los sedimentos y materiales contaminados.	<b>MEDIO</b> La duración de una año, se considera razonable para viabilizar el proyecto.
Impacto de Género	<b>POSITIVO</b> ; El impacto de las actuaciones en las relaciones de genero y equidad en la comunidad de Nalazi, solo puede conllevar aspectos positivos. En especial, permite la integración de las mujeres en las actividades y decisiones de la comunidad.	<b>BAJO</b> No se observa una incidencia directa en el impacto de genero	<b>POSITIVO</b> ; El impacto de las actuaciones en las relaciones de genero y equidad en la comunidad de Nalazi, solo puede conllevar aspectos positivos. En especial, permite la integración de las mujeres en las actividades y decisiones de la comunidad.
Viabilidad	<b>ALTA</b> ; La viabilidad es alta puesto que los beneficios que aporta la intervención son directos y tienen efectos positivos actuando transversalmente en ámbitos de la salud, educación, y medioambiente.	<b>ALTO</b> La viabilidad se presupone a muy largo plazo. Tan solo la instalación de letrinas mejoradas en el marco de un proyecto de saneamiento, tiene un retorno mas bajo.	<b>MEDIA- ALTA</b> ; La viabilidad es alta puesto que los beneficios que aporta la intervención son directos y tienen efectos positivos en la salud de los beneficiarios.
Probabilidad de alcanzar el objetivo general	<b>MEDIA</b> ; Una adecuada gestión del proyecto aumentará significativamente la probabilidad de éxito de la intervención.	<b>MEDIA</b> ; Una adecuada gestión del proyecto aumentará significativamente la probabilidad de éxito de la intervención.	<b>MEDIA</b> ; Una adecuada gestión del proyecto aumentará significativamente la probabilidad de éxito de la intervención.