


FICHA VSM37-PMA-AB-CAB-2 PROYECTO DE COMPENSACIÓN ASOCIADO AL RECURSO HÍDRICO.

MEDIO:	ABIÓTICO.	 <p>Fotografía 1. Compensación asociada al recurso hídrico Fuente: PAREX., 2023.</p>
PROGRAMA:	PROGRAMA DE COMPENSACIÓN PARA EL MEDIO ABIÓTICO	
NOMBRE DE LA FICHA:	PROYECTO DE COMPENSACIÓN ASOCIADO AL RECURSO HÍDRICO.	
CÓDIGO DE LA FICHA:	VSM37-PMA-AB-CAB-2	

OBJETIVOS	METAS
Implementar acciones encaminadas a fomentar un manejo adecuado y sostenible del recurso hídrico, como compensación por su uso para el desarrollo de las actividades a ejecutar para el Área De Desarrollo VSM-37.	Ejecutar las actividades propuestas de restauración ecológica y sensibilización ambiental en el Área De Desarrollo VSM-37.
Desarrollar las actividades aprobadas para el plan de inversión forzosa de no menos del 1% para el Área De Desarrollo VSM-37, en cumplimiento del Decreto 2099 del 22 de diciembre de 2016, que modifica el Decreto 1076 del 26 de mayo de 2015.	Cumplimiento del 100% de las actividades aprobadas para el plan de inversión forzosas de no menos del 1%.

EVALUACIÓN AMBIENTAL

ID IMPACTO	IMPACTO A MANEJAR	ETAPA EN LA QUE SE GENERA EL IMPACTO	SUB-ETAPA EN LA QUE SE GENERA EL IMPACTO	ACTIVIDAD GENERADORA DEL IMPACTO A MANEJAR	CALIFICACIÓN DEL IMPACTO A MANEJAR	ID MEDIDA DE MANEJO	MEDIDA DE MANEJO
ABIO-17	Cambio de la oferta hídrica superficial	Actividades transversales	Actividades transversales	Captación, transporte y consumo de agua superficial	Irrelevante	VSM37-PMA-AB-CAB-2-P	Prevención
ABIO-12	Cambio en la oferta de aguas subterráneas	Actividades transversales	Actividades transversales	Captación, transporte y consumo de aguas subterráneas	Moderado	VSM37-PMA-AB-CAB-2-P	Prevención
ABIO-13	Incremento o disminución del volumen de las aguas subterráneas	Actividades transversales	Actividades transversales	Captación, transporte y consumo de aguas subterráneas	Irrelevante	VSM37-PMA-AB-CAB-2-P	Prevención

Las medidas de compensación asociadas al recurso hídrico para el manejo de los impactos "Cambio de la oferta hídrica superficial", "Cambio en la oferta de aguas subterráneas" e "Incremento o disminución del volumen de las aguas subterráneas" se contemplan dentro del Capítulo 11. Plan de Inversión del 1%, del presente Estudio de Impacto Ambiental. El cual, está planteado de acuerdo con lo reglamentado por el Decreto Único Reglamentario del sector Ambiente y Desarrollo Sostenible 1076 de mayo de 2015, el Decreto 2099 de diciembre de 2016 y el Decreto 075 de enero de 2017, teniendo en cuenta que, toda vez que se realice captación de agua superficial en los puntos autorizados por la Autoridad Ambiental, se deben aplicar iniciativas de conservación para la implementación de las inversiones de no menos del 1%.