

TEORÍA DE CAMBIO MONTE ALTO

Delimitación de la visión, objetivos intermedios y acciones

EQUIPO 1

Somos un área natural protegida con manejo ecosistémico adecuado y socialmente participativo. Somos ejemplo a nivel nacional				
Sociedad cultural y ambientalmente participativa	Monte Alto tiene un ecoturismo regulado	Monte Alto es un bosque sano	Monte Alto cuenta con un manejo regenerativo y de conservación	Monte Alto está libre de invasiones
Folleto de Bienvenida con las reglas	Senderos bien definidos	Estrategias de Saneamiento Forestal	Inventario de Flora y Fauna	Delimitar el perímetro; cercar en donde sea necesario
Membresía por dinero o jornales	Regulación de actividades	Eliminar especies invasoras	Recuperación de especies nativas	Detectar y denunciar invasiones
Guías capacitados	Áreas de servicio	Vigilancia de tala clandestina	Captación de humedad (ollas de agua)	Desalojo de invasiones
Campaña permanente de concientización			Consejo de Administración Gobernanza	
FIDEICOMISO COMO UN INSTRUMENTO RECTOR				

EQUIPO 2

Monte Alto tiene un bosque regenerado, sano y con alto grado de biodiversidad y conservación, así como reglamentos de uso aplicados.				
Monte Alto está cercado y con entrada controlada	Participación Activa de la sociedad	Monte Alto tiene un equilibrio sano de flora y fauna y suelos	Monte Alto logra ser auto sustentable	Monte Alto vuelve a ser el cerro del agua
Trabajo topográfico para delimitación	Visitas guiadas de escuelas a Monte Alto	Monitoreo constante de fauna	Existe transparencia de ingreso de recursos	Trabajo de creación de zanjas de captación

Geo referenciar mojoneras	Presentación de videos	Creación de vivero para especies nativas	Monte Alto tiene aplicación de recursos propios	
Definir y poner cerca	Uso de redes sociales	Utilización de material en sitio vegetal para la retención	Restricción de espacios definidos	Restricción de espacios definidos
Gestión del recurso	Dialogo con comunidades	Restricción de espacios definidos		
Reacondicionamiento de casetas de guardias				

EQUIPO 3

Monte Alto tiene un bosque sano en todos sus estratos para la perpetuación de las especies endémicas sustentada desde la equidad social				
Sustentabilidad hídrica- Hay retención de agua y recarga de los acuíferos	Restauración de Flora y Fauna- se recuperan los ciclos y flujos de nutrientes y las funciones de los diferentes componentes del ecosistema específicamente flora y fauna a perpetuidad	Se han incorporado los saberes tradicionales y el conocimiento científico en un marco de equidad social	Las comunidades vecinas de Monte Alto tienen un sentido de pertenencia porque obtienen beneficios y se han vuelto guardianes	Existen los recursos y mecanismos legales que se requieren para el cumplimiento de todos los objetivos: -sociales -biodiversidad -sustentabilidad hídrica
Ollas para la infiltración	Acciones de manejo para recuperar el hábitat de la fauna	Incentivos educativos	Incentivos educativos	Presupuesto Gobierno Estatal
Apertura de zanjas y canales (después de incendios)	Alimento para la fauna (flora)	Incentivos económicos	Incentivos económicos	Recaudación a través de: Accesos: uso local de monte alto ONGs-OSC

				Iniciativa Privada ONGs internacionales
Cobertura vegetal de suelo	Anidación	Incentivos sociales	Incentivos sociales	
Traer materia orgánica para restaurar el suelo ¿talvez del lago?	Refugio	Inclusión a comunidades vecinas (comuneros/ejidatarios)	Inclusión a comunidades vecinas (comuneros/ejidatarios)	
	Reproducción	Educación Ambiental	Educación Ambiental	

EQUIPO 4

Monte Alto es un ecosistema saludable y biodiverso en donde la sociedad en general participa activamente en su conservación y disfrute						
Abundancia biológica y agua	La comunidad es participativa en la conservación y entiende los beneficios que recibe	Hay una alianza transparente y alineada entre sociedad y gobierno que participa en el manejo de monte alto	Es un lugar seguro para visitar	Cuenta con mecanismos suficientes que aseguran su óptimo manejo	Los factores de presión externa a Monte Alto son atendidos correctamente	Sin vehículos de combustibles Sin ruido Sin contaminación lumínica
Obras de restauración: Infiltración de agua Retención de humedad	Campañas de concientización a comunidades colindantes y escuelas	Creación de un mecanismo que integre a los diferentes actores para la operación del programa de manejo. Ej. Consejo	Un programa de vigilancia orientado a la prevención y protocolos de comunicación efectiva	Claridad de un presupuesto operativo óptimo	Procesar a invasores y lograr expulsiones	Prohibición de vehículos de motor a excepción de los que suben parapentes, en un periodo de transición tecnológica

Combate de erosión		Asesor de la Comisión de Cuenca				
Inducir la regeneración natural	Programa de educación ambiental a escuelas locales	Desarrollar capacidades locales para participar en la operación del programa de manejo	Limitación perimetral, no necesariamente cercado	Transparencia en los presupuestos públicos. Asignación y ejercicio	Estricto apego a leyes y reglamentos. Comité para el control de crecimiento urbano PMDU	
Eliminar especies exóticas invasoras	Involucrar a miembros de comunidades colindantes en actividades económicas sustentables relacionadas con el parque	Formación de un comité mixto de seguimiento y vigilancia del Plan Operativo Anual del Programa de Manejo	Señalización pertinente y efectiva	Programas de recaudación de fondos privados permanentes y extraordinarios vía mecanismos formales	Generar pasos de Fauna en los caminos que cortan la comunicación biológica	
Monitoreo de fauna y flora	Talleres de uso sustentable de los recursos para los que hoy hacen extracción		Más personal para operar el parque			
Asegurar los corredores biológicos			Revisar horarios de operación adecuados a las actividades autorizadas			
			Rehabilitación del área de campamento			