

ANEXO 1.
MATRIZ DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA FINCA BELLA VISTA

		ACCIONES PROYECTADAS											P P R O S M I E T I V O O S P P R O S M I E T I V O O S		
		AREA PECUARIA		AREA AGROFORESTAL	AREA ADMINISTRATIVA										
		G A N A D E R I A	P O R C I C U L T U R A	A G R I C O L T I V O S	A C U M V E L C A T O R I O N S D E	L I C O P R I E Z A L E S D E	R E S I D U O S	C O M E R C I A L I Z A C I O	V E R T I M I E N T O S	E N E R G E T I C O	U S O H I D R R I C O R E C U R S O	P P R O S M I E T I V O O S			P P R O S M I E T I V O O S
F A C T O R E S A M B I E N T A L E S	FISICO	AIRE	MATERIAL PARTICULADO	-5/8	-5/8	-5/3		-7/7	-8/8	-7/7	-6/8		-6/5		8
			OLOR	-6/9	-6/9		-6/8	-8/7	-8/8	-5/5	-8/8				7
		SUELO	EROSION	-8/8	-5/7	-5/6		-6/4	-7/5	-6/6	-7/6		-6/6		8
			INESTABILIDAD	-8/8	-5/5	-5/6		-5/4	-8/8	-6/6	-6/6		-6/6		8
			FERTILIDAD	-8/8	-8/5	5/8		-8/6	-8/6	-6/6	-8/9		-6/9	1	7
	AGUA	TURBIDEZ	-10/8	-10/8	-7/5		-6/5	-6/6		-10/10				6	
		CALIDAD DE AGUA	-10/8	-10/8	-8/8		-6/5	-8/8	-7/7	-8/6	-10/10	-4/5	-6/8		10
	BIOLOGICO	FLORA	CUBIERTA VEGETAL	-10/9	-10/8	-8/8		-10/10	-6/6	-8/6	-8/8	-5/5	-6/8		9
			TALA O DESBROCE	-8/8	-8/6	-8/8			-4/4	-8/6	-5/6	-5/5	-5/6		8
		FAUNA	DIVERSIDAD BIOLOGICA	-7/5	-8/6	-4/6	-4/5		-8/6	8/8	-7/8	-6/6	-6/6		9
			HABITAT	-8/8	-6/5	4/6	-4/5		-8/6		-8/6	-6/6	-7/10	1	8
	SOCIO ECONOMICO	ECONOMICO	VIABILIDAD ECONOMICA	7/7	8/8	6/6	-5/5	6/4	5/5	10/10	-5/4	8/8	5/8	7	3
			POTENCIAL AGROPECUARIO	8/8	8/8	6/6	-5/5		-8/6	-8/5	-5/8	-10/10	-7/8	5	5
			RIESGOS SANITARIOS	-8/9	-8/8	-5/4	-8/10	-5/5	-10/10	-4/4	-10/10	-4/6	-6/8		10
			POBLACION ECONOMICAMENTE ACTIVA- EMPLEO	9/10	9/10	6/6		4/4	5/5	10/10	-6/4	10/10	8/8	8	1
	PROMEDIOS POSITIVOS			3	3	5	0	2	2	2	2	3			
PROMEDIOS NEGATIVOS			12	12	9	8	9	13	11	15	9	10			

MAGNITUD/ IMPORTANCIA	<p>MAGNITUD : Es la alteración provocada en el factor ambiental y va precedido del signo + ó - (+ impacto positivos; - impactos negativos) y su rango es de 1 a 10.</p> <p>IMPORTANCIA: Es el peso relativo que el factor ambiental considerado dentro del proyecto y fluctua de 1 a 10</p>
----------------------------------	---











