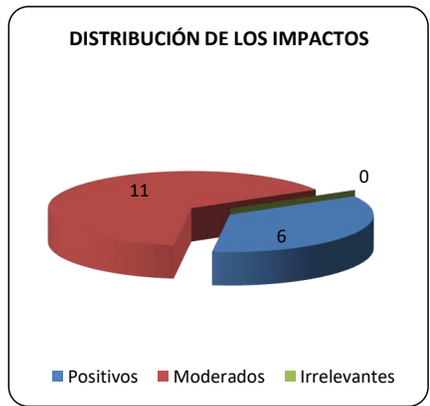
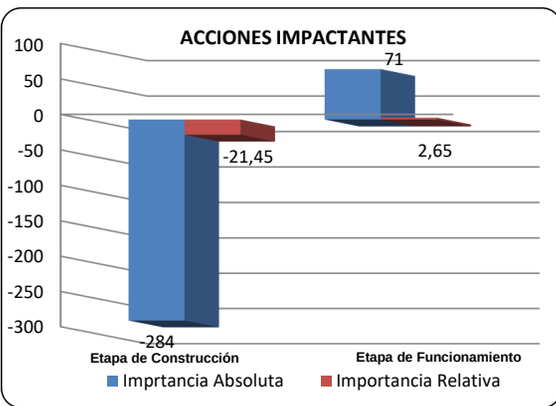
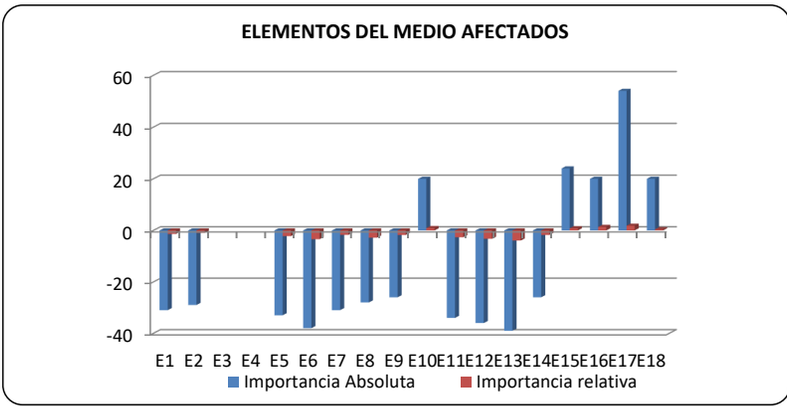


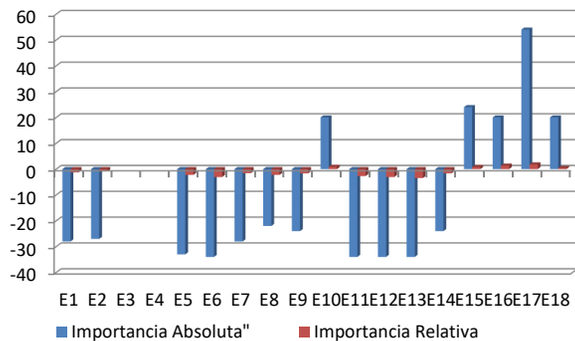
Matriz de Valoración de Impactos					Etapa de Construcción	Etapa de Funcionamiento	Importancia Absoluta	Importancia Relativa		
Componentes del Medio				Nº	UIP					
Medio Físico	Aire	Polvo		E1	40	-31		-31	-1,39	
		Ruido		E2	30	-29		-29	-0,98	
	Agua	Superficial		E3	50					
		Subterránea		E4	60					
	Tierra	Geomorfología	Volúmenes y Formas		E5	60	-33		-33	-2,22
			Procesos erosivos		E6	80	-38		-38	-3,42
		Suelos		Condiciones Edáficas		E7	50	-31		-31
Medio Biológico	Flora	diversidad - abundancia		E8	90	-28		-28	-2,83	
	Fauna	diversidad - abundancia		E9	60	-26		-26	-1,75	
Medio Socio - Cultural	Infraestructura y Servicios	Servicios		E10	40		20	20	0,90	
		Flujo Vehicular		E11	70		-34	-34	-2,67	
	Paisaje	Valores intrínsecos		E12	80	-36		-36	-3,24	
		Exposición a cuencas visuales		E13	90	-39		-39	-3,94	
	Usos del Suelo	Residencial		E14	60	-26		-26	-1,75	
		No Residencial		E15	30		24	24	0,81	
	Medio Social	Densidad de la población		E16	60		20	20	1,35	
		Fuentes de trabajo, economía local		E17	30	33	21	54	1,82	
Aceptación Social del Proyecto		E18	20		20	20	0,45			
Total UIP					1000					
Total UIP Afectadas					890					
Importancia Absoluta						-284	71	-213		
Importancia Relativa						-21,45	2,65		-20,62	



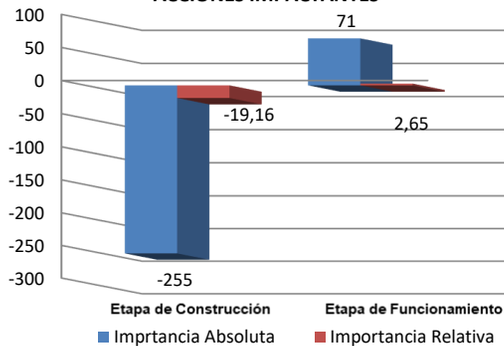
Matriz de Valoración de Impactos

Matriz de Valoración de Impactos					Etapa de Construcción	Etapa de Funcionamiento	Importancia Absoluta	Importancia Relativa		
Componentes del Medio				Nº	UIP					
Medio Físico	Aire	Polvo		E1	40	-28		-28	-1,26	
		Ruido		E2	30	-27		-27	-0,91	
	Agua	Superficial		E3	50					
		Subterránea		E4	60					
	Tierra	Geomorfología	Volúmenes y Formas		E5	60	-33		-33	-2,22
			Procesos erosivos		E6	80	-34		-34	-3,06
		Suelos	Condiciones Edáficas		E7	50	-28		-28	-1,57
Medio Biológico	Flora	diversidad - abundancia		E8	90	-22		-22	-2,22	
	Fauna	diversidad - abundancia		E9	60	-24		-24	-1,62	
Medio Socio - Cultural	Infraestructura y Servicios	Servicios		E10	40		20	20	0,90	
		Flujo Vehicular		E11	70		-34	-34	-2,67	
	Paisaje	Valores intrínsecos		E12	80	-34		-34	-3,06	
		Exposición a cuencas visuales		E13	90	-34		-34	-3,44	
	Usos del Suelo	Residencial		E14	60	-24		-24	-1,62	
		No Residencial		E15	30		24	24	0,81	
	Medio Social	Densidad de la población		E16	60		20	20	1,35	
		Fuentes de trabajo, economía local		E17	30	33	21	54	1,82	
Aceptación Social del Proyecto		E18	20		20	20	0,45			
Total UIP					1000					
Total UIP Afectadas					890					
Importancia Absoluta						-255	71	-184		
Importancia Relativa						-19,16	2,65		-18,33	

ELEMENTOS DEL MEDIO AFECTADOS



ACCIONES IMPACTANTES



DISTRIBUCIÓN DE LOS IMPACTOS

