

Construcción de Espigón en el interior del Rio Chubut-Puerto Rawson

ANEXO VI: Matriz de Evaluación de los Impactos Identificados

<div style="text-align: center;"> <p>ACCION</p> <hr style="width: 50%; margin: 0 auto;"/> <p>EFFECTOS</p> </div>	MEDIO											
	FISICO				BIOTICO			SOCIO ECONOMICO				
	CALIDAD AIRE	SUELO COMPACTACIÓN/ EROSIÓN	CALIDAD AGUA	VEGETACIÓN	FAUNA	PAISAJE	GENERACIÓN EMPLEO Y SERVICIO	REORDENAMIENTO DE LA ACTIVIDAD PORTUARIA	SEGURIDAD PORTUARIA			
ETAPA PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCION DEL ESPIGON												
<i>Limpieza y preparación del terreno</i>	-1T	-4T	-4T	-8T	-8T	-1T	+8T	+4T	+42T			
<i>Limpieza del cauce del Rio Chubut</i>	-4T	-8T	-1T	-12T	-12T	-8T	+12T	+12T	+12T			
<i>Inserción y ensamble del material rocoso</i>	-4T	-8T	-8T	-12T	-12T	-12P	+12T	+12P	+12P			
<i>Limpieza y desmaleamiento de campamento y obrador</i>	-1T	-4T	-1T	-4T	-4T	-1T	+8T	+4T	+4T			
ETAPA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL ESPIGON												
<i>Inspecciones periódicas de las estructuras del espigón</i>	-1T	-1T	-1T	-1T	-1T	-1T	+12T	+12P	+12P			
<i>Reparación de estructuras</i>	-4T	-4T	-4T	-4T	-4T	-1T	+12T	+12P	+12P			

Construcción de Espigón en el interior del Río Chubut-Puerto Rawson

ANEXO VI: Matriz de Evaluación de los Impactos Identificados

<div style="text-align: center;"> <p>ACCION</p> <hr style="width: 50%; margin: auto;"/> <p>EFFECTOS</p> </div>	MEDIO											
	FISICO				BIOTICO			SOCIO ECONOMICO				
	CALIDAD AIRE	SUELO COMPACTACIÓN/ EROSIÓN	CALIDAD AGUA	VEGETACIÓN	FAUNA	PAISAJE	GENERACIÓN EMPLEO Y SERVICIO	REORDENAMIENTO DE LA ACTIVIDAD PORTUARIA	SEGURIDAD PORTUARIA			
ETAPA PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCION DEL ESPIGON												
<i>Limpieza y preparación del terreno</i>	-1T	-4T	-4T	-8T	-8T	-1T	+8T	+4T	+42T			
<i>Limpieza del cauce del Río Chubut</i>	-4T	-8T	-1T	-12T	-12T	-8T	+12T	+12T	+12T			
<i>Inserción y ensamble del material rocoso</i>	-4T	-8T	-8T	-12T	-12T	-12P	+12T	+12P	+12P			
<i>Limpieza y desmaleamiento de campamento y obrador</i>	-1T	-4T	-1T	-4T	-4T	-1T	+8T	+4T	+4T			
ETAPA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL ESPIGON												
<i>Inspecciones periódicas de las estructuras del espigón</i>	-1T	-1T	-1T	-1T	-1T	-1T	+12T	+12P	+12P			
<i>Reparación de estructuras</i>	-4T	-4T	-4T	-4T	-4T	-1T	+12T	+12P	+12P			