

**IV. CUADRO COMPARATIVO DE LAS MEDIDAS DE PREVENCIÓN, MITIGACIÓN O COMPENSACIÓN
DE LOS IMPACTOS PRESENTADOS EN EL EIA, APROBADO**

**VS
LAS MEDIDAS DE PREVENCIÓN, MITIGACIÓN O COMPENSACIÓN DE LOS IMPACTOS
QUE PUEDA GENERAR LA MODIFICACIÓN CORRESPONDIENTE.**

Estado de los impactos ambientales identificados al momento de la aprobación del EIA			Modificación
IMPACTO AMBIENTAL	MEDIDA DE MITIGACIÓN.	ENTE RESPONSABLE COSTOS	YEstos aspectos se mantienen igual a los indicados en el Estudio de Impacto Ambiental aprobado, ya que se aumentará el número de apartamentos y se eliminará espacio de depósitos para adicionar áreas recreativas. Por ello, no se generan nuevos impactos ni medidas de mitigación a aplicar.
Aumento en la susceptibilidad a la erosión del suelo.	-Utilizar medidas de control de erosiones temporales como: construcción de canales de desagüe revestidos, cubrir áreas desprovistas de vegetación, siembra de vegetación gramínea.	Promotor y contratista. Costo B/ 4,500.00	
Contaminación Por depositión de desechos sólidos.	-Establecer áreas adecuadas dentro del terreno para la disposición temporal de desechos sólidos hasta el momento del retiro. -Verificación periódica del retiro y recolección de desechos durante las fases de construcción y operación, para evitar riesgos de contaminación en el sitio y de áreas vecinas del mismo.	Promotor y contratista Costo B/ 4,500.00	
Contaminación por depositión de desechos líquidos.	-Para las necesidades fisiológicas de los empleados en la etapa de construcción, se utilizarán los servicios higiénicos existentes en el complejo para aseo y mantenimiento de los edificios. Como alternativa se podrán utilizar letrinas portátiles contratadas a una empresa facultada para brindar dicho servicio.	Promotor y contratista Costo B/ 5,500.00	

	<ul style="list-style-type: none"> - Para las aguas residuales que se generarán de las actividades constructivas, el promotor exigirá a la empresa contratista que se asegure de darle un manejo adecuado a través de los canales pluviales. -No se debe limpiar herramientas ni equipos en corriente de aguas pluviales. - Se efectuará entrenamiento al personal en el uso correcto de detergentes para el uso racional y cumplir con las normas de vertido de aguas residuales. 		
Pérdida de absorción de agua por pavimentación	<ul style="list-style-type: none"> -Establecer áreas verdes con plantas ornamentales y gramíneas en diversas partes del proyecto, o en otro sitio donde lo establezca ANAM. 	Promotor y contratista Costo B/.5,500.00	
Generación de polvo.	<ul style="list-style-type: none"> -Humedecer el área en época seca. -Utilizar lona en los camiones que realizan movimiento de tierra y materiales. -Evitar al máximo el tránsito interno de maquinaria y vehículos. -Establecer señalizaciones y personal que dirija el tráfico en las entradas y salida de camiones. 	Promotor y contratista Costo B/.5,500.00	
Emisiones de gases procedentes de vehículos y maquinarias.	<ul style="list-style-type: none"> -Dar mantenimiento mecánico periódico a maquinaria utilizadas en el proyecto. -Apagar maquinaria no utilizada. 	Promotor y contratista Costo B/.5,500.00	

Generación de ruidos por ingreso de vehículos y trabajos.	-Trabajar con horario diurno. -Dar mantenimiento mecánico a equipo y maquinarias. -Apagar equipo y maquinaria no utilizada.	Promotor y contratista Costo B/.5,500.00	
Saneamiento del área (eliminación de desechos).	-Eliminación periódica de los desechos y depositarlo en el relleno sanitario de Cerro Patacón. -Colocar rótulos de prohibición de deposición de desechos sólidos en sitios donde no se debe hacer.	Promotor y contratista Costo B/.3,500.00	
Pérdida de especies de fauna menores.	-De darse el caso, proteger cualquier tipo de fauna que se encuentre durante la ejecución del proyecto y reubicarla en sitios seguros.	Promotor y contratista Costo B/.2,500.00	
Generación de empleos directos e indirectos.	-Potenciar el impacto positivo con la contratación de personal del área de influencia.	Promotor y contratista	
Afección por afluencia de personas al área.	-Controlar el ingreso de personas ajenas al proyecto. -Cercar el área del proyecto. -Capacitar a empleados del proyecto sobre el buen comportamiento con moradores de la comunidad.	Promotor y contratista. Costo B/.2,000.00	
Aumento del desarrollo comercial del área.	-Potenciar el impacto positivo con el establecimiento de la edificación dentro del área. -Compra de insumos en el área.	Promotor y contratista	

-Ingreso económicos municipales	-Cumplir con las normas legales de Impuestos para este tipo de proyecto.	Promotor Municipio		
Afección sobre estilo de vida de los moradores.	-Coordinar reuniones con entidades locales y residentes cercanos al proyecto para conocer sus inquietudes respecto a la obra que se realiza.	Promotor Residentes Autoridades locales Costo B/.1,000.00		
-Incremento en el tránsito vehicular y peatonal.	-Cumplir con las señalizaciones prevención, restricción, información.	Promotor ATTT B/.1,500.00		
Cambio en el uso del suelo.	-Cumplir con la norma de zonificación.	Promotor MIVIOT No conlleva costos		
Aumento del valor catastral del terreno.	-Potenciar el impacto positivo construyendo edificaciones habitacionales con infraestructuras de calidad y con todos los servicios públicos requeridos.	Promotor y contratista		