

INDICE DE CUADROS

Contenido	Página
Datos de la empresa	11
Distancias del Proyecto a las Áreas Vulnerables y Poblados importantes	14
Coordenada del polígono del solar	17
Clasificación de residuos solidos	30
Normativa legal Ambiental República Dominicana	53
Listado de los entrevistados en el Análisis de Interesados	57
Características de los suelos	66
Características de sismos	67
Forma de Vida	70
Status Biogeográfico	70
Indice Floristico	72
Especies de fauna	75
Catalogo de fauna	75
Especies Residentes	76
Especies endémicas	77
Especies amenazadas	78
Población económicamente Activa Municipio Pedro Brand	86
Impactos ambientales en la operación planta de asfalto	88
Características cualitativa de los impactos	92
Método de la importancia	100
Programas y subprogramas del PMAA	105
Medidas para aplicarse en fase de operación	111
Contenido de cada Programa o Subprograma del PMAA	112
Análisis costo personal PMAA	140
Presupuesto PMAA	143
Programa de Monitoreo	150
Posibles emergencias en el área del proyecto	164
Organismos de apoyo Plan contingencia	181
Impactos potenciales en la etapa de cierre	186
Cronograma plan abandono	191

INDICE DE FOTOS

Edificio de oficina administrativa del proyecto	18
Equipos del laboratorio del proyecto EDIFICACIONES M y L	19
Acopio de material para el proceso de producción del hormigon asfaltico	20
Pala mecánica utilizada para alimentar la tolva de la planta de hormigon	20
Tanque de almacenamiento de combustible (Gasoil)	21
Tanque de almacenamiento de AC-30, con su muro de contención	21
Vista de la Planta de Hormigón Asfaltico EDIFICACIONES M y L	22

Generadores eléctrico de la empresa EDIFICACIONES M y L, SRL.	28
Personas entrevistadas durante el proceso de consulta de Interesados	59
Condiciones actuales del entorno del proyecto	61
Vegetación existente en el entorno del proyecto	69
Vistas de la flora existente en el entorno del área de estudio	74
Vista de la unidad del entorno del paisaje	79

INDICE DE IMAGEN

Distancias al proyecto a áreas vulnerables (protegidas)	15
Ubicación del proyecto en la hoja Topográfica Los Alcarrizos	16
Ubicación del proyecto en Google Earth	16
Flujograma de la Planta de Asfalto	17
Equipos de protección personal que se utilizarán	31
Equipos contra incendio del proyecto	32
Capacidad productiva de los suelos del área del proyecto, Clase VI	66
Mapa Hidrogeológico de la zona del proyecto	68
Mapa de la provincia Santo Domingo	81
Cronograma del PMAA	146

INDICE DE MATRICES

Identificación de los impactos fase operación de la planta de asfalto	89
Resumen de los atributos de los impactos generados por planta	98
Evaluación cualitativa de los impactos fase operación	99
Método de la Importancia en Planta Asfalto Fase Operación	101
Evaluación cuantitativa de los impactos fase operación	102
Matriz resumen del PMAA fase de operación	145
Resumen del análisis de Riesgo	160