



- I. Unidad administrativa: Oficina de Representación de la SEMARNAT en Baja California Sur.
- II. Identificación: 03/MP-0021/12/23 Procedimiento de Evaluación y dictamen de la Manifestación de Impacto Ambiental Modalidad Particular [SEMARNAT-04-002-A]
- III. Tipo de clasificación: Confidencial en virtud de contener los siguientes datos personales tales como: 1) Domicilio particular que es diferente al lugar en dónde se realiza la actividad y/o para recibir notificaciones. 2) Teléfono y correo electrónico de particulares.
- IV. Fundamento legal: La clasificación de la información confidencial se realiza con fundamento en los artículos 116 primer párrafo de la Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública y 113 Fracción I de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública, por tratarse de datos personales concernientes a una persona física identificada e identificable.
- V. Firma MC. Raúl Rodriguez Quintana

"Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 6, fracción XVI; 32, 33, 34, 35 y 81 del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, en suplencia por ausencia definitiva del Titular de la Oficina de Representación de la SEMARNAT en el Estado de Baja California Sur, previa designación, firma el C. Raúl Rodríguez Quintana, Subdelegado de Gestión para la Protección Ambiental y Recursos Naturales "



VI. Fecha y número del acta de sesión: ACTA_23_2024_SIPOT_3T_2024_FXXVII en la sesión celebrada el 16 de octubre del 2024.

Disponible para su consulta en:

http://dsiappsdev.semarnat.gob.mx/inai/XXXIX/2024/SIPOT/ACTA_23_2024_SIPOT_3T_2024_FXXVII







OFICINA DE REPRESENTACIÓN EN BAJA CALIFORNIA SUR SUBDELEGACIÓN DE GESTIÓN PARA LA PROTECCIÓN AMBIENTAL Y RECURSOS NATURALES

OFICIO ORE.SEMARNAT-BCS.01359/24 Clave de Proyecto: 03BS2023MD106 Bitácora: 03/MP-0021/12/23

La Paz, Baja California Sur, a 04 de julio de 2024.

C. JULIO CÉSAR MANJARREZ ROBLES



PRESENTE



VISTO: Para resolver el expediente con número 03/MP-0021/12/23 respecto del procedimiento de evaluación y emisión de la de resolución correspondiente de la Manifestación de Impacto Ambiental Modalidad Particular, anexos e información adicional en lo sucesivo denominado como MIA-P de la obra y actividad "BANCO DE EXTRACCIÓN DE MATERIAL EN GREÑA EN UNA SECCIÓN DEL ARROYO EL JALITO" en lo sucesivo denominado como el proyecto, para realizar la extracción y aprovechamiento de material pétreo tipo arenas dentro de una sección del Cauce de Corriente Intermitente de Carácter Federal del denominado Arroyo El Jalito, ubicado aproximadamente a 3 km al norte de la localidad El Sargento, Municipio de La Paz, B. C. S. y sometido por el C. Julio Cesar Manjarrez Robles en calidad de promovente y que en lo sucesivo así será denominado y

RESULTANDO:

I. Que con fecha 13 de diciembre de 2023 ingresó en esta Oficina de Representación de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales en Baja California Sur (ORSEMARNATBCS), el trámite SEMARNAT-04-002-A: Recepción, Evaluación y Resolución de la Manifestación de Impacto Ambiental en su modalidad particular No

"Banco de extracción de material en creña en una sección del arroyo el Jalito"

C. JULIO CESAR MANJARREZ ROSLES

Pégine 1 de 27

"ing. Victor Alfreda Bermúdez Almada". Melchor Ocampo No. 1845, Col. Centro. C. P. 23000, La Paz. Baja California Sur. Teléfono: (612) 12 393 00 www.gob.mx/somernat







incluye actividad altamente riesgosa, con solicitud adjunta y anexos y la MIA-P a fin de dar cumplimiento a lo establecido en los artículos 4°, 5° fracciones II y X; 28 primer párrafo fracción X, 30 párrafo primero, 34, 35 párrafos primero, segundo, tercero y cuarto fracción II de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente (LGEEPA); 2°, 4° fracción I, 5° inciso R, 9°, 10° fracción II, 12, 17, 21, 22, 37, 38, 44, 45 fracción II, 47, 57, de su Reglamento de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente en Materia de Evaluación del Impacto Ambiental (RLGEEPAMEIA).

- II. Que con fecha de 14 de diciembre de 2023, se recibió en esta ORSEMARNATBCS el escrito del promovente, mediante el cual presentó el extracto del proyecto, publicado en el periódico El Sudcaliforniano, con fecha 14 de diciembre de 2023, atendiendo lo establecido en el artículo 34 fracción I de la LGEEPA y el Acuerdo por el que se dan a conocer las medidas de simplificación administrativa y se expiden los formatos de los trámites que se indican, de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales en materia de impacto ambiental. Publicado en el Diario Oficial de la Federación con fecha 02 de febrero de 2022.
- III. Que con fecha 08 de enero de 2024, una vez integrado el expediente del proyecto, registrado con el número 03/MP-0021/12/23, se puso a disposición del público en el Centro Documental de ésta ORSEMARNATBCS, sita en Calle Melchor Ocampo #1045, C. P. 23000, Col. Centro, La Paz, Baja California Sur, con el fin de garantizar el derecho de la participación social dentro del procedimiento de evaluación de impacto ambiental con fundamento en lo establecido en los artículos 34, primer párrafo de la LGEEPA y 40 de su RLGEEPAMEIA.
- IV. Que en cumplimiento a lo establecido en los artículos 34 fracción I de la LGEEPA, en relación con el 37 de su RLGEEPAMEIA, el 11 de enero de 2024 la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales publicó a través de la Separata número DGIRA/0002/24, Gaceta Ecológica y en la página electrónica de https://sinat.semarnat.gob.mx:8443/Gacetas/archivos2024/gaceta_0002-24.pdf_el_listado de proyectos sometidos al Procedimiento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental durante el periodo comprendido del 04 al 10 de enero de 2024, dentro de los cuales se incluyó la solicitud del Promovente para que ésta ORSEMARNATBCS en uso de las atribuciones que le confieren los artículos 33, 34 y 35 fracciones X Inciso c) XI y XXXIV del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, publicado

"Banco de extraccion de material en greña en una seccion del arroyd el jalito" C. julio cesar manjarrez rogles

Págine 2 de 27

"Ing. Victor Alfredo Bermúdez Almada". Melchor Ocampo No. 1845, Col. Centro, C. P. 23000, La Paz, Beja California Sur. Teléfono: (612) 12 393 80www.gob.mk/semaraat







en el Diario Oficial de la Federación el 27 de julio del 2022, diera inicio al Procedimiento de Evaluación de Impacto Ambiental del Proyecto.

- V. Que con fecha de 16 de enero de 2024 esta ORSEMARNATBCS solicitó la Opinión Técnica de la MIA-P del proyecto a la Oficina de Representación de Protección Ambiental de la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente en BCS (PROFEPABCS) con el fin de que informara si el proyecto se encontraba con procedimiento administrativo, mediante OFICIO ORE.SEMARNAT-BCS.00084/24 recibido en fecha 22 de enero de 2024 y con fundamento en el artículo 24 del RLGEEPAMEIA y el Acuerdo de Control signado por el Órgano Interno de Control, la Unidad Coordinadora de Delegaciones de esta Secretaría y la Dirección General de Coordinación de Delegaciones de la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente de fecha 16 de junio de 2009.
- VI. Que con fecha 31 de enero de 2024 se recibió respuesta de parte de PROFEPABCS mediante el OFICIO NÚMERO PFPA/10.1/8C.17.5/208/2024, con fecha 29 de enero de 2024 con fundamento en los artículos 2 Fracción XXXI, Inciso A), 41, 42, 45 Fracción XXXVII, 46 Fracciones I y XIX y penúltimo párrafo, 68 y 84 del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales concluyendo:
- ... " después de una búsqueda exhaustiva a los archivos y bases de datos con los que cuenta esta Oficina de Representación no se encontró procedimiento administrativo abierto al proyecto antes mencionado."
- VII. Que con fecha 11 de marzo de 2024 se solicitó al promovente información adicional mediante el OFICIO SEMARNAT-BCS.00489/2024 y notificado el 25 de marzo de 2024, conforme a lo establecido en los artículos 35 Bis de la LGEEPA y 22 del RLGEEPAMEIA.
- VIII. Que con fecha 05 de junio de 2024 ingresó la información adicional requerida en relación al OFICIO SEMARNAT-BCS.00489/2024 de fecha 11 de marzo de 2024.
- IX. Que con fecha 21 de junio de 2024 esta ORSEMARNATBCS determinó ampliar el plazo de evaluación, conforme a lo establecido en el artículo 35 Bis último párrafo de la LGEEPA y 46 de su RLGEEPAMEIA.
- X. Que a la fecha de emisión de la presente resolución, no se han recibido observaciones, denuncias o quejas con relación al desarrollo del proyecto, por parte de personas de la comunidad, organizaciones no gubernamentales o autoridades Federales, Estatales o Municipales y

"BANCO DE EXTRACCION DE MATERIAL EN GREÑA EN UNA SECCION DEL ARROYO EL JALITO" C. JULIO CESAR MANJARREZ ROBLES

Página 5 de 27

"ing. Victor Affredo Bermúdez Almada". Melchor Ocampo No. 1045, Col. Centro. C. P. 23000, La Paz. Baja California Sur. Teláfono: (612) 12 593 00 www.gob.mx/samarnat









CONSIDERANDO:

- 1. Que con fundamento en lo establecido en los artículos 8° párrafo segundo de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; 32 Bis fracción I y XI, de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 1, 2, 3 y 16 párrafo primero fracción X, de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo; 33, 34 y 35 fracciones X Inciso c) XI y XXXIV del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 27 de julio del 2022; 4°, 5° fracciones II y X; 28 fracción X, 30 párrafo primero, 34, 35 párrafos primero, segundo, tercero y cuarto fracción II de la LGEEPA; 2°, 4° fracción I, 5° incisos R, 9°, 10° fracción II, 12, 17, 21, 22, 37, 38, 44, 45 fracción II, 47, 57, de su RLGEEPAMEIA esta ORSEMARNATBCS en ejercicio de sus atribuciones tiene la facultad de la evaluación del Impacto Ambiental de obras o actividades a las que se refiere el artículo 28 de dicha Ley y 5 de su reglamento y la emisión de las resoluciones correspondientes.
- 2. Que esta ORSEMARNATBCS en cumplimiento a lo establecido en el artículo 35 de la LGEEPA, una vez presentada la MIA-P inició el procedimiento de evaluación para lo cual revisó que la solicitud se ajustara a las formalidades previstas en dicha LGEEPA, su RLGEEPAMEIA y las Normas Oficiales Mexicanas aplicables, por lo que una vez integrado el expediente respectivo, se sujetó a lo que establecen los ordenamientos citados, así como a los instrumentos: Programa de Desarrollo Urbano, de Ordenamiento Ecológico General del Territorio y Municipal y demás disposiciones jurídicas aplicables. Asimismo, se consideraron y evaluaron los posibles efectos de las actividades en el ecosistema del cauce de corriente intermitente de carácter federal y sus inmediaciones considerando el conjunto de elementos que lo conforman y no únicamente los recursos que en su caso serían sujetos de aprovechamiento o afectación.
- 3. Que el aprovechamiento de materiales pétreos tales como arena, grava, piedra y/o cualquier otro tipo de material utilizado en la construcción que pretenda ser extraído de algún cauce de las corrientes de aguas nacionales (para el caso particular cauce de corriente intermitente de carácter federal o arroyo), es regulado por la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA) a través de concesiones en las que se considera entre otros aspectos la no afectación de las zonas de protección y de seguridad de los arroyos y evitando sus zonas federales con base en lo establecido en los artículos 113 y 113 BIS de la Ley de Aguas Nacionales y 176 del Reglamento de la Ley de Aguas Nacionales.

"Banco de extraccion de material en greña en una seccion del arroyo el jalito" C. julio cesar manjarrez robles

Págma 6 de 27

"Ing. Victor Affredo Bermudez Almada", Melcher Ocempo No. 1948, Col. Centro. C. P. 25088, La Pez. Baja California Sur. Telefono: (512) 12 395 89.

www.goh.mx/semarnat







- 4. Que además de la regulación para la operación de las actividades extractivas a cargo de la CONAGUA, se considera que a la conclusión de la actividad ya sea por plazo otorgado o por vida útil del proyecto, deberán ser recuperadas las condiciones ambientales y de paisaje de la zona por medio de la aplicación de medidas de prevención, mitigación y compensación de los impactos ambientales adversos identificados para la actividad en el sitio del proyecto y evitar afectaciones a largo plazo sobre todo aguas abajo del cauce de corriente intermitente de carácter federal o arroyo y para lo cual el proyecto se somete a evaluación en materia de impacto ambiental conforme la legislación ambiental vigente que nos ocupa.
- 5. Que la actividad extractiva para el aprovechamiento de material pétreo y para el caso particular de arena en cauce de corriente intermitente de carácter federal o arroyo, con relación a la población local representa una fuente de empleo y derrama económica en las localidades cercanas al sitio del proyecto, lo que es compatible con el Plan Nacional de Desarrollo 2019-2024 que en su Eje 3 Economía establece entre otros puntos: impulsar la reactivación económica, el mercado interno y el empleo para generar bienestar para la población y sobre todo local. Además, que unido al tema de desarrollo sostenible, en el Eje 2 Política Social se establece que: el Ejecutivo Federal considerará en toda circunstancia los impactos que tendrán sus políticas y programas en el tejido social, en la ecología y en los horizontes políticos y económicos del país, por lo que el proyecto contribuye y se relaciona en este sentido.
- 6. Que aunado a lo anterior, el Plan Estatal de Desarrollo Baja California Sur 2021-2027 establece en su Eje III. Reactivación económica y empleo incluyente cita que: "como partes indispensables para concebir un desarrollo económico en forma equilibrada con el desarrollo social, siendo el turismo la actividad que mueve el progreso, acompañado por las actividades económicas productivas y la promoción a la inversión"., de tal modo que la actividad propuesta estaría contribuyendo en este aspecto. Asimismo, en sus objetivos, estrategias y líneas de acción establece para la Estrategia 3.5 Generar empleo, capacitación y vinculación laboral, estableciendo programas de incubación para emprendimientos con políticas de equidad de género, respeto a los derechos humanos, la diversidad, la no violencia en el ámbito laboral y la sustentabilidad, con el fin de incrementar el autoempleo y fomento al arraigo territorial.
- 7. Que con relación al anterior, se estaría promoviendo el arraigo territorial con la oferta de empleo. Asimismo en el tema III.11. Minería se establece que "Por su parte, la

"Banco de extracción de material en greña en una sección del arroyo el jalito" C. julio cesar manjarrez robles

Página 5 de 27

"ing. Victor Alfredo Bermédez Almada", Melchor Ocampo No. 1945, Col. Contro. C. P. 25000, La Paz. Baja California Sur. Teléfona: (612) 12 393 00 www.gob.mx/somarnat







actividad extractiva minera no concesible, relativa a agregados pétreos, como arena, grava y arcilla, aprovechados por empresas de pequeña y mediana minería, así como de minería social, asentadas principalmente en las cabeceras municipales, cuya producción, distribución y venta está dirigida al dinámico subsector de la industria de la construcción, en su mayoría presentan deficiencias de productividad y competitividad que requieren ser atendidas, mediante acciones de organización, asistencia técnica, capacitación, innovación tecnológica y financiamiento, que permitan impulsar y fortalecer eslabones de su cadena productiva de valor." Por tanto, se considera que el proyecto incide en este tema. Y en el tema IV.6. Medio Ambiente y Cambio Climático, se establece como una de las Metas: Detonar el desarrollo económico en el estado, sustentado en sinergias positivas en materia de medio ambiente.

8. Que el aprovechamiento de material pétreo tipo arenas y gravas en cauces de corriente intermitentes de carácter federal que se encuentran ubicados colindantes o en zonas de influencia de zonas rurales o semiurbanas representan una disminución en la carga de sedimento aguas abajo y menor riesgo a los asentamientos humanos y población local, por lo que su extracción puede ser viable y factible como tema indirecto en las temporadas de eventos hidrometeorológicos en la zona.

A. CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO.

El proyecto propone el establecimiento de un banco de extracción de arena en un depósito aluvial, el cual forma parte del Arroyo El Jalito, ubicado en el Municipio de La Paz, B. C. S. Dicho banco contará con una superficie de 24,161.67 m² (2.416167 ha), donde se pretende extraer un volumen de 48,329.23 m³ en un periodo de 10 años ubicado aproximadamente a 3 km de la localidad de El Sargento, Municipio de La Paz, B. C. S.

B. ASPECTOS ABIÓTICOS.

Clima: En la escala del Sistema Ambiental (SA) bajo análisis, y con base en la clasificación de Köppen, modificada por García (1981), se reportan dos tipos diferentes tipos de climas, los cuales corresponden a Muy seco semicálido (BWhw(x')), y Muy seco cálido (BW(h') hw(x')).

Precipitación: A nivel SA, tenemos que los meses con mayor precipitación son agosto y septiembre con 36.1 y 65.2 mm, respectivamente; mientras que los meses con menor precipitación son mayo y junio con 0.1 y 0.0 mm, respectivamente; teniendo una precipitación promedio anual de 154.1 mm.

"Banco de extracción de material en greña en una sección del arroyo el jalito" C. Julio Cesar Manjarrez robles

Página 6 de 27

"Ing. Victor Alfredo Bermédez Almada". Holchor Ocempo No. 1945, Cel. Centro. C. P. 23009, Le Par. Baje Celifornia Sur. Telefono. (512) 12 552 06. sover.gob.mx/semarnat







Temperatura: La temperatura máxima se encuentra dentro de los 23.1 a los 34.4 °C, La temperatura media se encuentra dentro de los 18.0 a los 29.6 °C y la temperatura mínima oscila dentro de los 12.7 a los 24.7 °C.

Eventos meteorológicos extremos: El análisis de datos históricos de huracanes en el Pacífico Tropical durante el período 1949-2001 muestra que en promedio se generan 14 ciclones en esta región cada año, siendo 1992 el año en que ocurrió el mayor número (28 ciclones). Alrededor de un 52% de las tormentas tropicales pasan a categoría de huracán, esto es, alcanzan una velocidad de viento por arriba de los 117 km/h (CONAGUA. 2008). Los ciclones generalmente mantienen su trayectoria sobre el mar y sólo cerca del 22% afectan las costas del sur de la península de Baja California. Aproximadamente 7 ciclones alcanzan el rango de huracán cada año, pero únicamente se han registrado 11 huracanes de categoría 5 en los 51 años analizados.

Geología: El contexto geológico, dentro del cual se localiza el área de estudio, se caracteriza por la presencia de rocas ígneas extrusivas lo componen conglomerado con arenisca en estratos masivos y delgados respectivamente, así como lutita que en su base es calcárea, interestratificada con arenisca, integrado en el paleoceno de la era Cenozoica (INEGI, 1995). Al interior del SA se desarrollan 2 tipos de roca, los cuales corresponden a: Granito (K(Gr)) y Arsénica-Conglomerado (Q(ar-cg)).

Fallas y zonas de fracturación: En lo que respecta a fallamiento, en el AP no se identificó ningún tipo de falla, puesto que, la más cercana se localiza aproximadamente a 3.55 km al oeste de la misma, mientras que la fractura más cercana al AP se localiza aproximadamente a 867.44 m al noroeste de la misma.

Sismicidad: La mayor actividad sísmica en la región se produce en el mar, por lo tanto, en el AP es muy poco probable que se origine algún sismo.

Fisiografía: El SA del proyecto se encuentra fisiográficamente en la Provincia Península de Baja California, en la Discontinuidad C: Del Cabo, la cual se extiende al sur del Trópico de Cáncer y es la parte final de la Provincia.

Topoformas: Al interior del SA definido para el proyecto se identificaron 2 sistemas de topoformas, los cuales, corresponden a: Sierra alta y Bajada típica.

Suelos: A nivel SA se registra la presencia de 2 tipos de suelo correspondientes a: Regosol esquelético (RGsk) y Leptosol eútrico (Lpeu).

Hidrología: El área de estudio se localiza en la Región Hidrológica No. 6 (RH-6) denominada Baja California Sur-Este (La Paz). La cual se localiza hacia el Sureste de la Península desde Bahía Concepción hasta el extremo sur en Cabo San Lucas.

> "Banco de extracción de material en greña en una sección del arroyo el Jauto" C. JULIO CESAR MANJARREZ POBLES

Página 7 de 17

"ing. Victor Alfredo Bermúdez Almada". Molchor Ocampo No. 1945. Col. Centro, C. P. 23000, La Paz. Baja California Sur. Teléfone: (512) 12 393 00 www.gob.mx/samarnat









Hidrología superficial: Al interior del SA definido para el proyecto, se registran una serie de escurrimientos, entre los cuales se encuentran principalmente el Arroyo Salatito y Arroyo El Jalito; el área del proyecto se encuentra formando parte de una sección del Arroyo El Jalito.

Hidrología subterránea: El SA se encuentra inmerso en el Acuífero 0323 "Los Planes", Ubicado en la porción suroriental del Estado de Baja California Sur, en el límite con el Golfo de Baja California. Abarca una superficie de 1,023.67 km2.

ASPECTOS BIÓTICOS.

Flora nativa. La sección donde se pretende desarrollar el proyecto se encuentra desprovista de vegetación considerada como forestal por tanto no será necesaria su remoción. No obstante en las colindancias e inmediaciones del sitio se presenta vegetación tipo matorral sarcocaule.

Fauna silvestre. Como resultado de los recorridos de campo realizados en el AP y superficies aledañas donde se pretende realizar el aprovechamiento de material en greña, se registraron un total de 10 especies de fauna silvestre (R= 10), de las cuales 5 especies pertenecen al grupo de las aves que representa el 50.00% de la riqueza total, 3 especies para el grupo de los mamíferos que representan el 30.00% de la riqueza total y finalmente el grupo de los reptiles con 2 especies que representan el 20.00% de la riqueza total.

Especies enlistadas en la NOM-SEMARNAT-059-2010

Como resultado de la consulta realizada se obtuvo que, de las 10 especies de fauna silvestre registradas, dos de ellas se encuentran enlistadas en dicha NOM; las cuales se encuentran en la categoría de Amenazada (A), pertenecientes al grupo de los reptiles, Callisaurus draconoides y Uta stansburiana.

C. ASPECTOS SOCIO-ECONÓMICOS.

Demografía. El Sargento es la Localidad más cercana al proyecto en cuestión, esta cuenta con 1,359 habitantes, de los cuales, 689 son hombres y 670 son mujeres, representando el 0.47% del total de la población del Municipio de La Paz (INEGI, 2020).

Salud. De acuerdo al Censo 2020, el 81.68% de habitantes de la localidad de El Sargento tienen acceso a servicios de salud, de los cuales, el 57.70 son derechohabientes en el Seguro Popular, el 18.88% son derechohabientes al Instituto de Seguridad y Servicios

"Banco de extracción de material en greña en una sección del arroyo el jalito"

C. Julio cebar manjarrez rorles

Pàgina 8 de 27

"log. Victor Affredo Bermudez Almada", Melznor Ocampo No. 1945, Col. Contro. C. P. 23680, La Paz. Baja California Sur. Teléfono. (512) 12 353 55

www.gob.mx/semarnat







Sociales (IMSS), 5.04% son derechohabientes al Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado, mientras que, el 0.06% no especificó bien su estado.

Educación. De acuerdo al INECI (2020), en la Localidad de El Sargento se tiene un grado promedio de escolaridad de 8.96, así, el grado promedio de escolaridad de la población masculina es de 9.07, y para la población femenina de 8.86.

Empleo. La población económicamente activa en El Sargento es de 792, de los cuales, la misma cantidad se encuentra ocupada, lo que nos dice que el 100.00% de la PEA se encuentra desarrollando actividades en los diferentes sectores económicos (INEGI, 2020). Dentro de las principales actividades en esta localidad es la referente al sector turístico.

Vivienda y servicios. En el Sargento de acuerdo a los datos de INEGI (2020) existe un total de 372 viviendas habitadas con un promedio de 3.65 por vivienda. En promedio, el 52.75% de las viviendas se encuentran en condiciones óptimas para ser habitadas, pues tienen acceso a los servicios básicos.

Vías de comunicación. En cuanto a medios de transporte en la Localidad de El Sargento, estos son por vía terrestre por la carretera Federal Núm. 286 con dirección a El Sargento, permitiendo así la comunicación a los principales centros urbanos del Estado. Además, al interior de la localidad se cuenta con una red de caminos vecinales tipo terracería y brechas rústicas que comunican a las rancherías y áreas parceladas con las poblaciones centrales.

D. IDENTIFICACION DE LOS IMPACTOS AMBIENTALES IDENTIFICADOS POR EL PROMOVENTE.

PREPARACIÓN DEL SITIO

En la etapa de Preparación del sitio se identificaron un total de 18 impactos, de los cuales 12 serán adversos y 6 benéficos. Solamente cuatro de los adversos resultaron con una valoración de moderadamente significativo; mientras que los demás son compatibles con el medio, ninguno fue valorado como severo o crítico. La mayoría de los impactos son ocasionados por la limpieza manual del área de extracción y la consecuente disposición de los residuos.

Disminución de la calidad del suelo. Este impacto fue valorado como moderadamente significativo ya que es un impacto que se presentará de manera segura, con un grado de incidencia de acción inmediato una vez que inicie la ejecución de las actividades,

"Banco de extracción de material en greña en una sección del arroyo el jalito" C. julio cesar manjarrez robles

JULIO CESAR MANJARREZ ROBLE: Página 8 de 17

"Ing. Victor Alfredo Bermédez Almada", Melchor Ocampo No. 1045. Col. Centro. C. P. 23000. La Paz. Saja California Sur. Teléfono. (512) 12 393 00 www.gob.mx/samarnat









actuando sobre un área del proyecto generalizada con capacidad de recuperarse después de ser modificado.

Afectación en la calidad del aire. Este impacto es valorado como moderadamente significativo debido a su baja extensión dentro del terreno ya que se trata de un efecto que aparecerá de manera segura, con un grado de incidencia media, presentándose de manera inmediata en zonas muy localizadas con respecto a la superficie del SA.

Afectación de los pasos de la fauna silvestre. Este impacto fue valorado como moderadamente significativo, principalmente porque se trata de un efecto que aparecerá de manera segura, con un grado de incidencia media, presentándose de manera inmediata en zonas muy localizadas con respecto a la superficie del SA.

Pérdida de singularidad en el paisaje. La pérdida de singularidad en el paisaje dentro de la superficie del proyecto, derivado de las actividades preparativas del sitio, será generado principalmente por la limpieza manual del sitio donde se ejecutarán las actividades de extracción, ya que habrá perdida de algunas características particulares de la zona y la aparición de elementos extraños dentro de la misma. De acuerdo con el diagnóstico, se trata de un paisaje con valor alto, con pocas afectaciones, conforme a las condiciones particulares de la sección del arroyo donde se pretende ejecutar el proyecto la modificación en este elemento es valorada como moderada debido a que tendrá un grado de incidencia que aparecerá de manera inmediata al ejecutarse las actividades, permaneciendo el efecto por un periodo largo y con poca posibilidad de volver al estado original.

ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

El número de impactos adversos que se pueden producir por la operación del proyecto es de 30, aunque ninguno se valora como crítico ni severo y solamente 9 de ellos se valoran como moderado, el resto son compatibles con el medio.

Afectación en la calidad del aire. Este impacto es valorado como moderadamente significativo debido a su baja extensión dentro del terreno ya que se trata de un efecto que aparecerá de manera segura, con un grado de incidencia media, presentándose de manera inmediata en zonas muy localizadas con respecto a la superficie del SA. La importancia de este impacto es baja, ya que la disminución de la calidad del aire será temporal y será posible recuperar su estado habitual una vez finalizadas las actividades extractivas.

"Banco de extracción de material en greña en una sección del arroyo el jalito" C. Julio cesar manjarrez robles

Pagina 10 de 27

*Ing. Victor Alfredo Bermudez Almade", Heichor Ocempo No. 1945, Col. Contro, C. P. 25000, La Paz. Baja Celifornia Sur. Tolefono: (612) 12 393 66

www.gob.mx/samernal







Afectación de la estructura del suelo. Este es un impacto que fue valorado como moderadamente significativo, considerando que se trata de un efecto que se presentará de manera segura una vez que se inicie con las actividades operativas del proyecto, generándose con un grado de incidencia inmediato, actuando sobre un área del proyecto generalizada con poca capacidad de recuperarse después de ser modificado. La importancia de este impacto se deriva principalmente a que el factor se presentará sobre la superficie del banco de material en greña en donde se pretende realizar la explotación (Arroyo El Jalito), ya que se trata de un depósito aluvial. Una vez finalizadas las actividades de extracción en el banco, este podrá recuperarse mediante procesos de sedimentación.

Afectación de los pasos de la fauna silvestre. El proyecto al ubicarse en un depósito aluvial dentro de una sección del Arroyo El Jalito, no cuenta con las características para el desarrollo de hábitats de fauna, por lo que la afectación principal serán las rutas de paso que emplea la fauna en dicha zona, las afectaciones se derivarán principalmente por las actividades de excavación, carga y acarreo de materiales, impedirán que la fauna pueda desplazarse libremente, ya que estarán perturbadas de manera temporal. En función de lo anterior este impacto es valorado como moderadamente significativo, principalmente porque se trata de un efecto con un grado de incidencia media, que se presentará de forma inmediata en zonas muy localizadas en donde se llevará a cabo la extracción.

Afectación a la tasa de recuperación. Con la intención de evaluar el grado de afectación del proyecto con respecto a la tasa de recuperación de sedimentos de la misma, la promovente elaboró un Estudio Geohidrológico donde se concluye que la afectación será mínima, ya que se estima un volumen de recuperación del banco de 119,570 m³/día. Con estos resultados podemos estimar que el banco de extracción solicitado se puede recuperar al 100% con tan solo una lluvia de 111.02 mm en el periodo de 10 años.

E. MEDIDAS PREVENTIVAS, DE MITIGACIÓN Y DE COMPENSACIÓN PROPUESTAS POR EL PROMOVENTE.

ETAPA DE PREPARACIÓN DEL SITIO Disminución de la calidad del suelo

Delimitación con cintas fluorescentes de las áreas específicas del banco de extracción de material en greña en una sección del Arroyo El Jalito.

"BANCO DE EXTRACCION DE MATERIAL EN GREÑA EN UNA SECCION DEL ARROYO EL JALITO" C. JULIO CESAR MANJARREZ ROBLES

Página 11 do 27

"Ing. Victor Alfredo Bermúdez Almada", Melahor Ocampo No. 1945, Col. Centro. C. P. 23000, La Paz. Baje California Sur. Teláfono: (612) 12 393 00 www.gob.ma/samarnat











- Efectuar riegos frecuentes con agua tratada para mantener húmeda las áreas de trabajo para evitar la generación de polvos.
- Se colocarán sanitarios portátiles en proporción de uno por cada 15 trabajadores, para evitar el fecalismo al aire libre por parte del personal que intervenga en las actividades.
- Realizar mantenimiento preventivo a la maquinaria y equipo para minimizar los riesgos del vertido de sustancias contaminantes al momento de la ejecución de las actividades del proyecto.
- Se colocarán recipientes de 200 litros de capacidad con bolsas para la recolección de basura. Se deberá privilegiar la separación en orgánicos e inorgánicos para su posterior almacenamiento y disposición en los sitios que señale la autoridad local competente.
- Realizar el manejo y disposición final de los residuos líquidos resultantes de las actividades preparativas del sitio.

Afectación de los sitios de paso de fauna silvestre

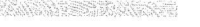
- Previo a cualquier inicio de actividades, se realizarán recorridos por las áreas del proyecto, con la finalidad de ejecutar actividades de ahuyentamiento, y cuando sea necesario captura y/o translocación de fauna silvestre, con la finalidad de que sea rescatada a superficies con mayor estado de conservación.
- Impartir pláticas con los grupos de trabajo sobre la importancia y respeto a la fauna que se identifique durante las actividades; así como técnicas de manejo de fauna silvestre para la protección de la fauna silvestre y del mismo trabajador.
- Se prohibirán actividades que tengan que ver con caza furtiva y aprovechamiento completo, partes o derivados de la fauna silvestre en el proyecto.
- Se establecerá un reglamento interno de trabajo donde se establecerán los límites máximos permisibles de velocidad para los vehículos que se encuentren en tránsito dentro del proyecto, colocando letreros alusivos.
- Se programarán pláticas con los grupos de trabajo encargados de llevar a cabo las actividades del proyecto sobre la importancia y respeto a la fauna que se identifique durante estas actividades; así como técnicas de manejo de fauna silvestre para protección de la fauna silvestre y del mismo trabajador.

Disminución en la calidad del aire por la generación de polvos

"BANCO DE EXTRACCION DE MATERIAL EN GREÑA EN UNA SECCION DEL ARROYD EL JALITO" C. JULIO CESAR MANJARREZ ROBLES

2 CESAR MANJARREZ ROBLE Págins 12 de 27

"Ing. Victor Alfredo Bermúdez Almada". Melchor Ocampo No. 1945, Coi. Centro, C. P. 23686, La Paz. Baja California Sur. Teléfono; (612) 12 383 96







- Se procurará mantener siempre húmedas las áreas donde se trabajó para disminuir las emisiones de polvos que causen un detrimento de manera temporal de la calidad del aire.
- Se colocarán sanitarios portátiles en proporción de uno por cada 15 trabajadores, para evitar el fecalismo al aire libre por parte del personal que intervenga en la obra.
- Respetar en todo momento los límites máximos permisibles de emisión de gases contaminantes, así como de ruidos que marca la legislación vigente.

Afectación a la calidad paisajística

- Se retirarán todas las máquinas y equipo de trabajo al final de las actividades preparativas del proyecto.
- Se colocarán recipientes de 200 litros de capacidad con bolsas para la recolección de basura. Se deberá privilegiar la separación en orgánicos e inorgánicos para su posterior almacenamiento y disposición en los sitios que señale la autoridad local competente.

ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

Disminución de la calidad del suelo

- Se colocarán sanitarios portátiles en proporción de uno por cada 15 trabajadores, para evitar el fecalismo al aire libre por parte del personal que intervenga en las actividades.
- Realizar mantenimiento preventivo a la maquinaria y equipo para minimizar los riesgos del vertido de sustancias contaminantes al momento de la operación.
- Realizar el manejo y disposición final de los residuos líquidos resultantes de las actividades preparativas del sitio, con la finalidad de afectar en lo menor posible las características del sitio.

Afectación de los sitios de paso de fauna silvestre

- Se prohibirán actividades que tengan que ver con caza furtiva y aprovechamiento completo, partes o derivados de la fauna silvestre en el proyecto.
- Se programarán pláticas con los grupos de trabajo encargados de ejecutar las actividades del proyecto sobre la importancia y respeto a la fauna que se localice durante estas actividades.

Disminución en la calidad del aire

 Se respetarán en todo momento los límites máximos permisibles de emisión de gases contaminantes, así como de ruidos que marca la legislación vigente.

> "BANCO DE EXTRACCION DE MATERIAL EN GREÑA EN UNA SECCION DEL ARROYO EL JALITO" C. JULIO CESAR MANJARREZ ROBLES

Pâgina 15 de 27
"Ing. Victor Alfredo Permuda: Almada". Melahor Ocampo No. 1045, Cal. Centro, C. P. 25000, La Paz. Baja California Sur. Teléfona: (512) 12 385 00
www.gob.mx/semarnat

5





- Se colocarán recipientes de 200 litros de capacidad con bolsas para la recolección de basura. Se deberá privilegiar la separación en orgánicos e inorgánicos para su posterior almacenamiento y disposición en los sitios que señale la autoridad local competente.
- En consecuencia, los impactos residuales valorados como moderados y poco significativos tampoco pondrán en riesgo el funcionamiento del SA ni representan obstáculo para la viabilidad del proyecto.

Afectación a la calidad paisajística

- Se retirarán todas las máquinas y equipo de trabajo al final de las actividades de excavación.
- Se colocarán recipientes de 200 litros de capacidad con bolsas para la recolección de basura. Se deberá privilegiar la separación en orgánicos e inorgánicos para su posterior almacenamiento y disposición en los sitios que señale la autoridad local competente.

Disminución en la calidad del aire

- Se respetarán en todo momento los límites máximos permisibles de emisión de gases contaminantes, así como de ruidos que marca la legislación vigente.
- Dar mantenimiento preventivo a la maquinaria y equipo para disminuir las emisiones de ruidos que provoquen una alteración en la calidad del aire.
- Los vehículos encargados del transporte de materiales deberán estar cubiertos siempre con lonas para evitar la dispersión de polvos.

Disminución de la calidad del suelo

- Se colocarán recipientes de 200 litros de capacidad con bolsas para la recolección de basura.
- Se deberá privilegiar la separación en orgánicos e inorgánicos para su posterior almacenamiento y disposición en los sitios que señale la autoridad local competente.
- Se colocarán sanitarios portátiles en proporción de uno por cada 15 trabajadores, para evitar el fecalismo al aire libre por parte del personal que intervenga en las actividades.
- No se permitirán actividades de mantenimiento de maquinaria pesada ni de vehículos relacionados con el proyecto dentro del área de este último.

Afectación a la calidad paisajística

 Se retirarán todas las máquinas y equipo de trabajo al final de las actividades de excavación.

"BANCO DE EXTRACCION DE MATERIAL EN GREÑA EN UNA SECCION DEL ARROYO SI JALITO"

C. JULIO CESAR MANJARREZ PORLES

Pàgina 14 do 27

"lag. Victor Alfrado Bermúdez Almada". Molchor Ocampo No. 1945, Col. Contro. C. P. 25666, La Paz. Baja California Sur. Toléfona: [512] 12 353 96 www.gob.mx/semarnal 9





 Se colocarán recipientes de 200 litros de capacidad con bolsas para la recolección de basura. Se deberá privilegiar la separación en orgánicos e inorgánicos para su posterior almacenamiento y disposición en los sitios que señale la autoridad local competente.

F. ANALISIS TÉCNICO - JURÍDICO.

Con base en el análisis integral del contenido la MIA-P y toda vez que cumple con la descripción de los posibles efectos en los ecosistemas que pudieran ser afectados por la obra o actividad de que se trata, considerando el conjunto de los elementos que conforman dichos ecosistemas, así como las medidas preventivas, de mitigación y las demás necesarias para evitar y reducir al mínimo los efectos negativos sobre el ambiente conforme con lo establecido en el artículo 30 de la LGEEPA. Asimismo, cumple con el contenido total de información la manifestación de impacto ambiental y se refiere a circunstancias ambientales relevantes vinculadas con la realización del proyecto conforme a lo establecido en el artículo 9 del RLGEEPAMEIA y al contenido indispensable de los VIII capítulos conforme lo establecido en el artículo 12 del mismo Reglamento.

- 10. Que dadas las características del polígono del proyecto de extracción de sedimentos tipo arena son factibles de desarrollarse en el sitio propuesto, en el sentido de que dentro de la sección del cauce no existe vegetación forestal permanente sino la originada posterior a las temporadas de lluvias, ni fauna permanente dentro del polígono, se prevé que los impactos ambientales adversos serán factibles de ser compensados y/o mitigados. En este sentido los impactos ambientales adversos medianamente significativos se prevén se generarán durante las etapas de operación y mantenimiento del proyecto y que pueden ser mitigables, siempre y cuando el promovente se sujete a las medidas de prevención, mitigación y compensación señaladas en la documentación exhibida y al cumplimiento de los Términos y Condicionantes del presente oficio resolutivo, para minimizar los impactos ambientales adversos que puedan ocasionarse sobre los componentes ambientales del área de influencia del proyecto.
- 11. Con relación a la superficie, volumen y plazo solicitado por el promovente que corresponden a 24,161.67 m² (2.416167 ha) y un volumen potencial de extracción total de 48,329.23 m³, por un periodo de extracción de 10 años, esta ORSEMARNATBCS considera que se requiere de sustento técnico-científico que demuestre que el aporte de sedimentos hacia la sección del cauce solicitado del *Arroyo El Jalito* pueda recuperar los

"Banco de extracción de material en greña en una sección del aproyo el jalito" C. julio cesar manjarrez robles

Fágina 15 do 27

"ing. Victor Alfredo Bermúdez Almada", Molchor Ocampo No. 1965, Col. Centro. C. P. 25000, La Paz. Baja California Sur. Telúfono: (512) 12 393 90 serve.gob.mx/semarnat







volúmenes que se van a extraer cada año durante el tiempo solicitado por el promovente, en particular, porque la base de su razonamiento es la existencia de años con lluvias regulares de 111.02 mm situación improbable durante los últimos años en la zona y toda vez que no se indica el periodo considerado y que dicha precipitación probablemente solo en eventos hidrometeorológicos extraordinarios durante pocas horas.

- 12. Asimismo con base en la información del Estudio Geohidrológico incluido en la MIA-P no incluye el modelo analítico aplicable para determinar el aporte sedimentario en la cuenca hidrográfica de Langbein y Schaumm (1958) de mayor aceptación y representatividad en el que el Coeficiente de Escurrimiento se calcula conforme la NORMA Oficial Mexicana NOM-011-CONAGUA-2015, Conservación del recurso agua-Que establece las especificaciones y el método para determinar la disponibilidad media anual de las aguas nacionales. Por lo tanto, la presente Resolución se sujetará a una vigencia de 2 años (dos) para determinar su posible prórroga en tiempo y dentro del polígono general inicialmente propuesto por el promovente.
- 13. Además de lo anterior, se considerará viable el aprovechamiento de dos polígonos independientes, toda vez que la propuesta inicial es atravesada por un camino vecinal para el cual se dejará un ancho de 20 metros de derecho de vía para evitar afectaciones adicionales. Asimismo el polígono definido aguas abajo del cruce del camino será de menores dimensiones y alejado de la costa para evitar inicialmente impactos adicionales a la zona costera por arrastre caótico y será valorado para futura ampliación en dimensiones.
- 14. No obstante que en la zona del proyecto no cuenta con urbanización ni servicios públicos, el acceso es por caminos vecinales de terracería y a lo largo del cauce del arroyo que puede ser utilizado como forma de traslado del producto fuera del sitio.
- **15.** Que a solicitud de la información adicional el promovente obtuvo el *Dictamen de Factibilidad Vial para tránsito de vehículos pesados en la zona de arroyo El Jalito*, emitido por la Delegación Municipal de El Sargento, Municipio de La Paz, B. C. S. de fecha 19 de abril de 2024 y mediante el cual establece la ruta de tránsito de vehículos desde el proyecto al destino del producto.
- 16. Que además adjunta Carta de No Inconformidad para obtener el permiso para la explotación de banco de materiales para el arroyo El Jalito, emitida por el Comisariado Ejidal El Sargento y Anexo La Ventana de fecha 20 de abril de 2024.

"Banco de Extracción de material en greña en una sección del arroyo el jalitd" C. julio cesar manjarrez robles

Pagina to de 27

"ing. Victor Affredo Bermudoz Almaria". Melchor Ocempo No. 1045, Col. Contro. C. P. 25000, La Paz. Baja Celifornia Sur. Teléfone: (512) 💆 398 06

www.gob.mw/seinafnat







Además con base en la ubicación, dimensiones, características y alcances del proyecto, no se prevén impactos ambientales significativos que puedan causar desequilibrios ecológicos o rebasar los límites y condiciones establecidas en las disposiciones jurídicas referentes a la preservación del equilibrio ecológico y la protección al ambiente en tanto se dé cabal cumplimiento a los Términos y Condicionantes previstos en la presente Resolución. Además, los efectos en el ecosistema que pudieran ser afectados podrán ser mitigados y/o compensados con las medidas preventivas, de mitigación y compensación señaladas en la documentación presentada, así como las incluidas en el presente resolutivo para evitar o reducir al mínimo los efectos negativos sobre el ambiente.

En apego a lo anterior y con fundamento en lo establecido en los artículos 8° párrafo segundo de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; 32 Bis fracción I y XI, de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 1, 2, 3 y 16 párrafo primero fracción X, de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo; 33, 34 y 35 fracciones X Inciso c) XI y XXXIV del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 27 de julio del 2022; 4°, 5° fracciones II y X; 28 primer párrafo fracción X, 30 párrafo primero, 34, 35 párrafos primero, segundo, tercero y cuarto fracción II de la LGEEPA; 2°, 4° fracción I, 5° incisos R, 9°, 10° fracción II, 12, 17, 21, 22, 37, 38, 44, 45 fracción II, 47, 57, de su RLGEEPAMEIA esta ORSEMARNATBCS en ejercicio de sus atribuciones tiene la facultad de la evaluación del Impacto Ambiental de obras o actividades a las que se refiere el artículo 28 de dicha Ley y 5 de su reglamento y la emisión de las resoluciones correspondientes en ejercicio de sus atribuciones

RESUELVE:

PRIMERO. Dar por atendida la solicitud de mérito y SE AUTORIZA DE MANERA CONDICIONADA la MIA-P para el desarrollo del proyecto denominado " BANCO DE EXTRACCION DE MATERIAL EN GREÑA EN UNA SECCION DEL ARROYO EL JALITO ", ubicado aproximadamente a 3 km al norte de la localidad de El Sargento, Municipio de La Paz, B. C. S.

SEGUNDO. Esta Autorización de Manera Condicionada es para la actividad que consiste en la extracción y aprovechamiento de material pétreo tipo arena y grava, dentro de una sección del cauce de corriente intermitente de carácter federal del *Arroyo El Jalito*,

"Banco de extracción de material en creña en una sección del arroyo el jalito" C. julio cesar manjarrez robles

JULIO CESAR MANJARREZ R Página 17 de 27

"Ing. Victor Affredo Bormúdez Almada", Melchor Ocampo No. 1945. Col. Contro. C. P. 23000, Lz Paz. Baje California Sur. Teléfone; (512) 12 393 00 www.gob.mx/samarnat







ubicado aproximadamente a 3 km al norte de la localidad de El Sargento, Municipio de La Paz, B. C. S. y para dos polígonos con superficie total de 4,800.00 m² y para el aprovechamiento de un volumen total de 9,600.00 m³ con una rasante de corte de 2.0 m de profundidad o menor en caso de afloramiento de agua subterránea en el sitio para evitar evaporación y disminución en la captación. Este polígono parcial forma parte del polígono mayor inicialmente solicitado, el cual se definió en una superficie total de 24,161.67 m² (2.416167 ha) que será considerado para la futura ampliación en plazo y superficie de así requerirse y siempre y cuando sea viable ambientalmente. Por lo que cualquier solicitud hecha por terceros que se traslape para el polígono en cuestión será negada por estar considerada en el presente trámite en favor del promovente.

TERCERO. Se autoriza exclusivamente dos polígonos parciales de superficie de **4,800.00 m² (0.480000 ha)** cuyos vértices deberán delimitarse en campo por medio de mojoneras temporales y cuyas coordenadas UTM, Z12N, WGS84 se muestran en la siguiente tabla:

	CUADRO DE CONST	
ANCO DE EX	TRACCION DE MATERIAL EN GREÑA	EN UNA SECCION DEL ARROYO EL JALITO
-	POLICONO	1
	COORDENADAS UTM V	NGS 84, Z12N
V	X	Y
1	600,959.4026	2,668,703,8960
2	600,955.4530	2,668,700.0190
3	600,893.2350	2,668,623.3820
4	600,879.3590	2,668,608.9310
5	600,847,6660	2,668,585.5190
6	600,830.4720	2,668,575.0570
7	600,824.8910	2,668,570.1680
8	600,840.1470	2,668,557.2620
9	600,842.0610	2,668,560.1020
10	600,856.4650	2,668,574.1650
11	600,888.5410	2,668,599.0200
12	600,904.0660	2,668,611.6910
13	600,966.0070	2,668,691.7360
14	600,970.4084	2,668,695.1550
13-389	SUPERFICIE= 2,821.	.4357 m²

	CUADRO DE CONSTRUCCIÓN
"BANCO DE EXTR	ACCION DE MATERIAL EN GREÑA EN UNA SECCION DEL ARROYO EL JALITO"
-	POLIGONO 2
92501	COORDENADAS UTM WGS 84, Z12N

"Banco de extracción de material en greña en una sección del arroyo el jalito" C. Julio gesar manjarrez robles

Página 18 de 27

"Ing. Victor Alfredo Bermédez Almada". Helchor Ocumpo No. 1945, Coi. Centro. C. P. 23988, La Paz. Baja California Sur. Teléfono: (512) 12527 59 www.gob.mx/scmarnet







V	X	Υ
1	601,063.4700	2,668,793.5160
2	601,009.0094	2,668,750.7410
3	601,007.7223	2,668,742.2106
4	601,031.2863	2,668,742.4516
5	601,074.5110	2,668,776.0330
6	601,098.8114	2,668,781.2678
7	601,092.3961	2,668,804.4615
11.0.1	SUPERFICIE= 1,97	8.5643 m ²

Las mojoneras temporales deberán ser colocadas previo al inicio de la actividad con el fin de que funcionen además de delimitación del polígono parcial autorizado, como instrumento de control y facilitar la vigilancia ambiental y apoyo en la inspección por la autoridad competente en su momento. Se recomienda que dichas mojoneras temporales sean utilizadas además como punto de control de las mediciones que deberán considerarse para conformar el Informe que se cita más adelante. Asimismo, sean utilizadas como georreferencia para la toma de las evidencias fotográficas que forman parte de dicho Informe.

CUARTO. La presente autorización del proyecto, tendrá una vigencia de **24** (**veinticuatro**) **meses**, para cubrir las diferentes etapas propuestas por el promovente iniciando a partir de la recepción del Título de Concesión para la extracción de material pétreo por parte de la Dirección Local de la CONAGUA en B. C. S. La vigencia de proyecto podrá ser renovada a solicitud del promovente previa acreditación de haber cumplido satisfactoriamente con todos los Términos y Condicionantes del presente Resolutivo, así como las medidas de mitigación y/o compensaciones establecidas por el promovente en la MIA-P. Para lo anterior deberá solicitar por escrito a esta ORSEMARNATBCS previo del término de su vigencia.

QUINTO. El método de extracción será por medio de la excavación de un cauce piloto en la parte central del eje del cauce intermitente de carácter federal. El avance será de aguas abajo hacia aguas arriba inicialmente para evitar arrastre de sedimento caótico que se originaría por lluvias extremas en caso de presentarse. Posteriormente se podrá ir ensanchando lateralmente conforme el avance y requerimiento de suministro fuera del sitio.

SEXTO. El acceso para el traslado fuera del sitio del material extraído será únicamente por los caminos de acceso existentes de tipo terracería en las inmediaciones. No se autoriza la apertura de nuevos accesos para tal fin y deberá evitar la obstrucción

"EANCO DE EXTRACCION DE MATERIAL EN GREÑA EN UNA SECCION DEL ARROYO EL JALITO"

C. JULIO CESAR MANJARREZ ROBLES

Página 19 do 27

"Ing. Victor Alfredo Bermúdez Álmada". Melchor Ceampo No. 1645. Col. Centro. C. P. 23000, La Paz. Baja California Sur. Teléfond: (512) 12 385 00 www.gob.mx/samarnat









del paso de vehículos que utilizan esta vía como medio de comunicación entre los habitantes de las localidades, poblados y rancherías de las inmediaciones.

SÉPTIMO. El promovente deberá monitorear el aporte de sedimentos posterior a la temporada de lluvias para contar con evidencias medidas y fotografiadas de las condiciones posteriores que permitan sustentar el equilibrio y recuperación de los volúmenes previamente aprovechados. Se recomienda contar con personal calificado para el control ambiental correspondiente que además supervise las actividades del proyecto.

OCTAVO. Esta Resolución se refiere únicamente a los **aspectos ambientales** del proyecto que consistirá en la extracción de materiales sedimentarios tipo arena y grava en un tramo del cauce de corriente intermitente de carácter federal del *Arroyo El Jalito*, Municipio de La Paz, Baja California Sur.

NOVENO. Esta Autorización de Manera Condicionada se otorga considerando que la actividad además representa fuente de empleo temporal a la población local que forma parte del sistema ambiental que requieren ser tomados en cuenta conforme los planes de desarrollo aplicables vigentes, de tal modo que exista equilibrio entre los objetivos del progreso económico, bienestar social y funcionamiento de los ecosistemas.

DÉCIMO. No se autoriza:

- El uso de explosivos.
- La apertura de caminos.
- El derribo de especies de forma de crecimiento tipo arbóreo.
- Capturar, colectar, comercializar, traficar y/o mantener en cautiverio individuos de especies de flora y fauna silvestres presentes en la zona durante todas las etapas del proyecto, en especial individuos enlistados en la Norma Oficial Mexicana NOM-059-SEMARNAT-2010 para lo cual deberá adoptar las medidas necesarias para garantizar el cumplimiento de esta disposición
- Abandonar material residual de manera que obstruya el fujo natural durante la temporada de lluvias.
- El uso de productos químicos y la quema de materiales.
- Y cualquier otra mala práctica que ponga en riesgo el equilibrio ecológico local por el desarrollo del proyecto.

"Banco de extracción de material en creña en una sección del abroyo el jalito" C. julio cesar manjarrez robles

Página 20 do 27

"Ing. Victor Affredo Bermudez Almada", Molchor Ocampo No. 1048, Cal. Centro, C. P. 23080, La Paz. Baja California Sur. Telefono. (512) 12 303 06 www.gob.mx/semernas







UNDÉCIMO. Previo al vencimiento del plazo autorizado y para estar en posibilidades de emitir la ampliación de vigencia posterior, se deberá presentar un **Informe de Finiquito Parcial** para el plazo otorgado pormenorizado de la forma y resultados alcanzados, en el cumplimiento a los Términos y Condicionantes establecidos en la presente resolución. Asimismo, presentarlo a la PROFEPABCS.

DUODÉCIMO. La presente Resolución no autoriza la construcción, operación y/o ampliación de ningún tipo de actividad o infraestructura que no esté listada en el RESUELVE PRIMERO, SEGUNDO, TERCERO y CUARTO de la presente. En el supuesto caso que decida realizar modificaciones al Proyecto, deberá solicitar la autorización correspondiente a esta ORSEMARNATBCS, en los Términos previstos en los artículos 6 y 28, del RLGEEPAMEIA, con la información suficiente y detallada que permita a esta autoridad, analizar si el o los cambios decididos no causarán desequilibrios ecológicos, ni rebasaran los límites y condiciones establecidos en las disposiciones jurídicas relativas a la protección al ambiente que le sean aplicables, así como lo establecido en los Términos y Condicionantes de la presente Resolución. Para lo cual, deberá notificar dicha situación a esta Delegación, previo al inicio de las actividades de **Proyecto** que se pretenden modificar. Queda prohibido desarrollar actividades distintas a las señaladas en la presente autorización

DECIMOTERCERO. El Promovente queda sujeto a cumplir con las obligaciones contenidas en el artículo 50 del RLGEEPAMEIA en caso de que desista de realizar las actividades motivo de la presente autorización, para que esta ORSEMARNATBCS determine las medidas que deban adoptarse, a efecto de que no se produzcan alteraciones nocivas al ambiente.

DECIMOCUARTO. De conformidad con los artículos 35 de la LGEEPA y 49 de su RLGEEPAMEIA, la presente autorización se refiere única y exclusivamente a los aspectos ambientales de las obras y actividades descritas en el RESUELVE PRIMERO, SEGUNDO, TERCERO y CUARTO de este Resolutivo. Por ningún motivo, la presente autorización constituye un permiso de inicio de obras, ni reconoce o valida la legitima propiedad y/o tenencia de la tierra; por lo que quedan a salvo las acciones que determine la propia Secretaría, las autoridades Federales, Estatales o Municipales, ante la eventualidad de que el Promovente, no pudiera demostrarlo en su oportunidad. Es obligación del Promovente tramitar y obtener otras autorizaciones, concesiones, licencias, permisos y similares que sean requisito para la realización de las obras y actividades autorizadas

"BANCO DE EXTRACCION DE MATERIAL EN GREÑA EN UNA SECCION DEL ARROYO EL JALITO" C. JULIO CESAR MANJARREZ ROBLES

Página 2) do 27

"ing. Victor Affredo Bermúdez Almada", Welchor Ocampo No. 1945, Col. Centro, C. P. 23000, La Paz. Baja California Sur. Teláfono: (612) 12 393 00 www.gob.mx/samarnal









mediante el presente Resolutivo. Queda bajo su más estricta responsabilidad la validez de los contratos civiles, mercantiles o laborales que se hayan firmado para la legal operación de esta autorización, así como su cumplimiento y consecuencias legales que corresponda aplicar a la SEMARNAT y/o a otras autoridades federales, estatales o municipales.

DECIMOQUINTO. La aplicación y cumplimiento de las medidas preventivas y de mitigación propuestas en la MIA-P son de carácter obligatorio según lo establecido en el CONSIDERANDO correspondiente del presente.

DECIMOSEXTO. De conformidad con lo establecido por el párrafo cuarto del artículo 35 de la LGEEPA que establece que una vez evaluada la MIA-P, la Secretaría emitirá la resolución correspondiente en la que podrá autorizar de manera condicionada la obra o actividad de que se trate y considerando lo establecido por el artículo 47, primer párrafo, del RLGEEPAMEIA que establece que la realización de la actividad de cual se trate deberá sujetarse a lo previsto en la Resolución respectiva, esta ORSEMARNATBCS determina que la extracción y abandono de las obras del Proyecto, estarán sujetas a la descripción contenida en la MIA-P, a los planos incluidos en ésta, así como a lo establecido en la presente Resolución conforme las siguientes

CONDICIONANTES:

- 1. El Promovente deberá obtener previo, a cualquier actividad el Título de Concesión Para la Extracción de Materiales ante la Dirección Local de la Comisión Nacional del Agua en el Estado de Baja California Sur, y sujetarse a los volúmenes y profundidad de corte que dicha Comisión determine y reincorporar los materiales excedentes de diferentes granulometrías en los sitios de extracción para la nivelación del sitio, evitando desniveles y pozos.
- 2. Durante las actividades de extracción del material sedimentario, cuando se encuentren ejemplares de fauna que pudieran ser afectados, se deberán llevar a cabo acciones de rescate de dicha fauna tanto de aquellas sujetas a alguna categoría establecidas en la Norma Oficial Mexicana NOM-059-SEMARNAT-2010, así como de aquellas que no están contempladas dentro de la misma Norma. Para efecto de cumplimiento de esta condicionante, el promovente deberá realizar un reporte de los resultados obtenidos de dichas actividades, acompañado de su respectivo anexo fotográfico que ponga en evidencia las acciones que para tal efecto se llevarán a cabo, el

"BANCO DE EXTRACCION DE MATERIAL EN CREÑA EN UNA SECCION DEL ARROYO EL JALITO"

C. JULIO CESAR MANJARREZ ROBLES

Página 22 de 27

"lag. Victor Alfredo Bermédaz Almada", Melchor Ocampo No. 1045, Col. Centro. C. P. 23990, La Paz. Baja California Sur. Teléfone: (612) 12 392 08

www.gob.mx/samarnat







cual deberá ser remitido de conformidad a lo establecido en el Término correspondiente del presente.

- 3. Garantizar que se cuente con servicios sanitarios en proporción de uno por cada 6 trabajadores. Deberá darle mantenimiento periódico para evitar contaminación por derrame de aguas residuales al subsuelo o cuerpos de agua.
- 4. Las actividades autorizadas mediante el presente Resolutivo deberán realizarse de tal forma que no interrumpan los corredores biológicos, debiendo tomar las providencias necesarias para facilitar el libre tránsito de la fauna local.
- 5. Queda totalmente prohibido la quema de cualquier tipo de material, así como el uso de agroquímicos.
- 6. El promovente deberá efectuar adecuada disposición de los residuos sólidos domésticos y los considerados como no peligrosos y sanitarios, generados o no por las actividades autorizadas mediante el presente Resolutivo y durante Todas las etapas del proyecto y disponerlos en los sitios indicados para tal fin por las autoridades locales competentes. Deberá evitar la dispersión de los mismos por mal manejo y que puedan ser arrastrados hacia el medio costero y marino.
- 7. Impedir el vertido de hidrocarburos en el suelo, drenaje y cuerpos de agua en todas las etapas del Proyecto.
- 8. Se prohíbe realizar cualquier actividad de mantenimiento de la maquinaria tales como cambio de lubricantes gastados en el polígono autorizado y en la totalidad de la longitud de cauce del Arroyo El Jalito para evitar contaminación del suelo y agua que pudiera ser transportado hacia el medio marino.
- 9. Se prohíbe descargar o infiltrar en el suelo o subsuelo, aguas negras o grises o cualquier tipo de agua residual que contenga contaminantes orgánicos, sanitarios y/o fecales o inorgánicos: detergentes, jabones y/o cualquier tipo de fertilizantes o abonos.
- 10. La totalidad de la longitud del cauce del Arroyo El Jalito y sus zonas federales deberán mantenerse libre de todo tipo de basura y barreras que impidan el libre flujo hidrológico.
- 11. Queda estrictamente prohibido colocar contenedores para almacenar combustible hidrocarburos, sustancias o residuos peligrosos.

"Banco de extracción de material en greña en una sección del arroyo el jauto" C. JULIO CESAR MANJARREZ ROBLES

"ing, Victor Alfredo Bermúdez Almado". Melzhor Ocampo No. 1945, Col. Centro, C. P. 23000, La Paz. Baja Culifornia Sur. Teléfona: (812) 12 383 80 www.gob.mx/samarnat









- 12. La extracción de materiales sedimentarios tipo arena no deberá modificar la sección hidráulica natural del Arroyo El Jalito en el tramo autorizado, ni afectar los márgenes de la Zona Federal del mismo.
- 13. Previo a la Etapa de Abandono del Sitio, se deberá acondicionar el sitio del Proyecto para evitar obstruir el flujo natural de los sedimentos y escorrentía. Deberá presentar ante esta ORSEMARNATBCS, un Programa de Restitución Ecológica en el que se describan las actividades tendientes a la restauración del sitio. Lo anterior aplica de igual: forma el caso de que el Promovente desista de la ejecución del Proyecto.

DECIMOSÉPTIMO. La presente Resolución a favor del Promovente es PERSONAL. De acuerdo con lo establecido en el artículo 49 segundo párrafo del RLCEEPAMEIA en el caso dicho ordenamiento dispone que el Promovente deberá dar aviso a la Secretaría del cambio en la titularidad de su proyecto. Esta ORSEMARNATBCS dispone que en caso de que tal situación ocurra y que el Promovente pretenda transferir la titularidad de su propiedad o parte de la misma, el contrato de transferencia de la propiedad deberá incluir la obligación total o la obligación solidaria del cumplimiento de los términos y condicionantes establecidos en la presente Resolución y tal situación deberá comunicarla por escrito a esta autoridad. Es conveniente señalar que la transferencia de los derechos de la autorización a la que se refiere el párrafo anterior, se acordará única y exclusivamente en el caso de que el interesado en continuar con el Proyecto, ratifique en nombre propio ante esta Secretaría, la decisión de sujetarse y responsabilizarse de los derechos y obligaciones impuestos al Promovente en el presente Resolutivo.

DECIMOCTAVO. Serán nulos en pleno derecho todos los actos que se efectúen en contravención a lo establecido en la presente autorización. De tal efecto, el incumplimiento por parte del Promovente a cualquiera de los Términos y/o Condicionantes establecidos en esta autorización, invalidará el alcance de la presente Resolución sin perjuicio de la aplicación de las sanciones previstas en los ordenamientos que resulten aplicables.

DECIMONOVENO. El Promovente será el único responsable de garantizar por si, o por los terceros asociados al Proyecto la realización de las acciones de mitigación, restauración y control de todos aquellos impactos ambientales atribuibles al desarrollo de las obras y actividades del Proyecto, que no hayan sido considerados por él mismo, en la descripción contenida en la MIA-P, así como a la información adicional presentada. En caso de que las obras y actividades autorizadas pongan en riesgo u ocasionen

"Banco de extracción de material en greña en una sección del arroyo el jalito"

C. JULIO CESAR MANJARREZ ROBLES

Pagina 24 do 27

"Ing. Victor Affredo Bermédez Almada", Welchor Ocsaigo No. 1045, Cal. Centro, C. P. 25008, La Paz. Baja California Sur. Toléfonoi (612) 12 393 00 www.gob.mx/semarnet







afectaciones que llegasen a alterar los patrones de comportamiento de los recursos bióticos y/o algún tipo de afectación, daño o deterioro sobre los elementos abióticos presentes en el predio del Proyecto, así como en su área de influencia, la Secretaría podrá exigir la suspensión de las obras y actividades autorizadas para el mismo, así como la instrumentación de programas de compensación, además de alguna o algunas de las medidas de seguridad previstas en el artículo 170 de la LGEEPA.

VIGÉSIMO. La Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, a través de la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente en el Estado de Baja California Sur, vigilará el cumplimiento de los Términos y Condicionantes establecidos en el presente instrumento, así como los ordenamientos aplicables en Matera de Impacto Ambiental. Para ello ejercerá, entre otras, las facultades cue le confieren los artículos 35, 59 y 61, del RLGEEPAMEIA.

VIGÉSIMO PRIMERO. El Promovente deberá mantener en su domicilio registrado en la MIA-P, copias del expediente, de dicha manifestación, la presente Resolución, para efectos de mostrarlas a la autoridad competente que así lo requiera, incluyendo los reportes solicitados en el presente.

VIGÉSIMO SEGUNDO. Se hace del conocimiento al Promovente, que la presente Resolución, podrá ser impugnada, mediante el recurso de revisión, dentro de los quince días hábiles siguientes contados a partir de la fecha de su notificación, ante esta ORSEMARNATBCS, quien en su caso, acordará su admisión y el otorgamiento o denegación de la suspensión del acto recurrido, conforme a lo establecido en los artículos 176, ce la LGEEPA, 3°, párrafo primero, fracción XV y 83, de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo.

VIGÉSIMO TERCERO. Si derivado de las actividades que realice el Promovente, durante el desarrollo del Proyecto, por su acción u omisión ocasionen directa o indirectamente un daño ambiental, será responsable y estará obligado a la reparación de los daños e cuando esto no sea posible, deberá efectuar la compensación ambiental que proceda, además, en caso de que las obras y actividades del Proyecto ocasionaran algún daño al ambiente se estará en los supuestos que establecen los artículos del 10 al 13, de la Ley Federal de Responsabilidad Ambiental y otros aplicables.

VIGÉSIMO CUARTO. La presente resolución se emite en apego al principio de buena fe al que se refiere el artículo 13 de la Ley Federal de Procedimiento

"Banco de extracción de material en greña en una sección del aproyo el Jalito" C. Julio Cesar Manjarrez robles

C. JULIO CESAR MANJARREZ ROBLES
Págino 25 do 27

"Ing. Victor Alfredo Bermédoz Almada", Molshor Ocampo No. 1945. Col. Contro. C. P. 23000, Lz Paz. 80ja California Sur. Teléfono: (612) 12 393 00 www.gob.mx/samarnat









Administrativo, tomando por verídica la información técnica anexa al escrito de ingreso, en caso de existir falsedad de la información, el promovente se hará acreedor a las penas en que incurre quién se conduzca con falsedad de conformidad con lo establecido en la fracción II y III del artículo 420 Quater del Código Penal Federal referente a los delitos contra la gestión ambiental.

VIGÉSIMO QUINTO. No omito manifestar que a quién prestando sus servicios en materia ambiental faltare a la verdad, se hará acreedor a las penas en que incurre quien conduzca con falsedad de conformidad con lo establecido en la fracción IV del artículo 420 Quater del Código Penal Federal referente a los delitos contra la gestión ambiental.

VIGÉSIMO SEXTO. Notifíquese a la PROFEPABCS para los fines que haya lugar.

VIGÉSIMO SÉPTIMO. Notifiquese personalmente el presente proveído al C. Julio Cesar Manjarrez Robles Promovente del Proyecto y hágasele saber que los autos del presente expediente podrán ser consultados en las oficinas de esta ORSEMARNATBCS, sita Melchor Ocampo #. 1045, Colonia Centro, La Paz, B. C. S. de conformidad con el artículo 35, de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo.

En su caso notifiquese a sus acreditados a los C. C. Ismael Arámbula García, Eber Abihud Rodríguez Flores, Yeriley Hernández Garnica y/o Iridian Yossel Hernández Flores en su carácter de autorizados. Al teléfono

Así lo resolvió y firma

ATENTAMENTE

SUBDELEGADO DE GESTIÓN PARA LA PROTECCIÓN AMBIENTAL Y RECURSOS NATURALES ENCARGADO DE LA OFICINA DE REPRESENTACIÓN DE SEMARNAT EN B. C. S.

M. EN C. RAÚL RODRÍGUEZ QUINTANA

"Con fundamento en lo dispuesto en los artículos 6 fracción XVI; 32, 33, 34, 35 y 81 del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, en suplencia por ausencia definitiva del Titular de la Oficina de Representación de la SEMARNAT en el Estado de Baja California Sur, previa designación, firma el C. Raúl Rodríguez Quintana, Subdelegado de Gestión para la Protección Ambiental y Recursos Naturales."

"Banco de extracción de material en greña en una sección del arboyo el jalito" C. julio cesar manjarrez robles

Página 26 do 27

"Ing. Victor Alfrado Bormédez Aimada". Molchor Ocampo No. 1945, Col. Centre, C. P. 25000, La Paz. Baja California Sur. Telefono. (512) 12 593 56

Www.gob.mx/Samarnai







RRQ/MAMV/JMS/vmmv

- C. c. e. p Mtro. Román Hernández Martínez. Titular de la Unidad Coordinadora de Oficinas de Representación y Gestión Territorial (UCORGT).
- C. c. e. p. Mtro. Alejandro Pérez Hernández. Director General de Impacto y Riesgo Ambiental, SEMARNAT.
- C. c. e. p. Dra, Andrea Marcela Ceiger Villalpando. Encargada del Despacho de la Oficina de Representación de Protección Ambiental de la Procuraduría Federal de Protección Al Ambiente en el Estado de Baja California Sur.
- C. c. p. Expediente.