

2.5. Colindancias adyacentes al predio.

Norte: Calle Uno

Este: Lote baldío

Sur: Pesquera Cortez, S.A. de C.V y

Oeste: Pesquera México, S.A. de C.V.

Productos Marinos ABC, S.A. de C.V. ambos en la Calle Tres

2.6.- Croquis de localización del predio. Anexo I

2.7.- Informe fotográfico. Anexo II

3.0.- DESCRIPCIÓN DE LA OBRA O ACTIVIDAD.

3.1.- Obra, actividad o proceso que tiene proyectado. Recolección y transporte de Residuos de Manejo Especial (desechos de pescado, pedacería, cabeza, cola, vísceras o fuera de talla comercial). Provenientes del proceso de corte y limpieza de plantas procesadoras de pescado. Los cuales, serán empleados como materia prima en la elaboración de harina de pescado.

3.2.- Materiales que serán removidos con la obra o actividad. NO APLICA

3.3.- Croquis de distribución de la empresa. ANEXO III

3.4. Localización de los Bancos de Préstamo y depósito de materiales. NO APLICA

3.5.- Número de empleados por turno: Matutino 1 chofer. y vespertino 1 :

Para esta actividad de recolección y transporte sólo se empleará un chofer.

En la empresa laboran 28 personas (obreros 22, Ingenieros 2, Chofer 1, Administrativo 2 y velador 1), con horario de Lunes a Sábado de 8 a 5 pm. Excepto el velador que labora de 4 pm a 12 pm.

3.6.- Indicar si cuenta con planes de ampliación para la actividad proyectada y en que tiempo, mencionando los proyectos a futuro que tengan una relación directa con la actividad proyectada.

En este momento no se cuenta con planes de ampliación para la actividad proyectada; sin embargo la empresa tiene la disposición en caso de ser necesario.

4.0.- MATERIAS PRIMAS, PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS.

4.1. Materiales o materias primas que serán utilizadas, así como de productos finales y subproductos.

Con la finalidad de aprovechar la merma en la materia prima, y así hacer un manejo integral de los residuos generados por empresas dedicadas al corte de pescado que se ubican el parque Industrial FONDEPORT, y principalmente

California Bahías, S.A. de C.V recolecta los desechos de pescado, pedacería, cabeza, cola, vísceras o fuera de talla comercial de diversas especies (tabla 1); los cuales sólo serán aceptados mientras no se encuentren en estado de putrefacción.

Los volúmenes recibidos son variables, ya que dependen de la temporada de pesca en el año y de la calidad del producto que ellos procesan (tabla 2). Como ejemplo, se anexa copia del la entrega de producto que hace de Enero a junio de 2011.

Tabla 1.- Especies que serán recolectadas, y recipientes donde serán almacenadas durante el transporte.

Materiales o materia Prima (Nombre comercial)	Materiales o materia Prima (Científico)	Tipo de almacenamiento
Lenguado	<i>Paralichthys sp.</i>	Tinas metálicas de 1m ³
Sardina Monterrey	<i>Sardinops caeruleus</i>	Tinas metálicas de 1m ³
Cabrilla	<i>Paralabrax sp</i>	Tinas metálicas de 1m ³
Macarela	<i>Scomber japonicus</i>	Tinas metálicas de 1m ³

Tabla 2.- Muestra de 5 meses de los Kilogramos recibidos durante el 2011.

Mes / 2011	junio	mayo	abril	marzo	febrero
Kg recibidos	91,100	65,150	7,225	26,700	2,500

4.2.-Indicar el tipo y la cantidad de maquinaria y equipo.

Tabla 3.- Maquinaria que se utilizará durante el proceso.

Tipo de maquinaria	Descripción				
	Placas	Marca	Modelo	Observaciones	Combustible
Camión de redilas		Ford Plataforma 16 Ton.	1978	Color azul	Diesel
Camión de redilas		GMC Camión plataforma 7 Ton.	1987	Color verde	Gasolina

Tabla 4.- Equipo que se utilizará durante el proceso.

Equipo	Descripción
Tinas	Tinas metálicas de 1m ³

5.- EMISIONES A LA ATMOSFERA.

5.1.- Presentar la información de las operaciones en las que se producirán emisiones a la atmósfera y ruido.

Los camiones que serán utilizados para el transporte de residuos de manejo especial generarán emisiones de gases de combustión interna. El control de emisiones se realizará con los equipos con los que de fabrica traen los vehículos así como el mantenimiento programado que se les de en los talleres mecánicos, donde son enviados.

5.2.- Presentar la información de los equipos utilizados para la conducción y control de emisiones. NO APLICA

6.0.- AGUA Y AGUAS RESIDUALES.

6.1.- Fuente de abastecimiento de agua: NO APLICA

6.2.- Consumo total de agua para el desarrollo de la actividad en m³ por unidad de tiempo: NO APLICA

6.3. Indicar los usos del agua en el desarrollo de la obra o actividad: NO APLICA

6.4.- Destino de la Descarga: NO APLICA

6.5.- Se dará tratamiento a la descarga de aguas residuales (marque con un "X"): () si () no. Si la respuesta es "SI", mencione en que consiste.

NO APLICA

6.6.- Presentar un plano hidráulico de la empresa. NO APLICA

7.- ENERGIA Y COMBUSTIBLES.

7.1.- Marque con una "X" el tipo de energía que utilizará en su actividad.

() Eléctrica () solar () eólica (X) otra (especifique): Mecánica

7.2.- Marque con una "X" el tipo de combustible que utilizará en la actividad:

(X) Diesel () Combustóleo (X) Gasolina () Gas () Otro (especificar): _____

7.3.-Forma de almacenamiento de combustibles.

El diesel y la gasolina son adquiridas en estaciones de servicios de PEMEX, en la localidad cuando se necesitan.

8.- RESIDUOS.

8.1.- Presentar un informe de los residuos que se generarán de la actividad y su disposición final. NO APLICA

8.2.- Manejo de los residuos. NO APLICA

Bajo protesta de decir verdad manifiesto que la información contenida en esta solicitud y sus anexos, es verídica y se otorga en cumplimiento de las disposiciones contenidas en la Ley de Protección al Ambiente para el estado de Baja California; aceptamos que en caso de encontrar falsedad en la información o incumplimiento, la Dirección negará la solicitud de referencia y se sujetará a las sanciones establecidas por el Artículo 187 de la Ley antes citada.

Nombre y firma del representante legal de la persona física o moral:

Nombre: _____

_____ Lugar: Ensenada, Baja California a 9 de marzo de 2012.

Anexo I

2.6 Croquis de localización.

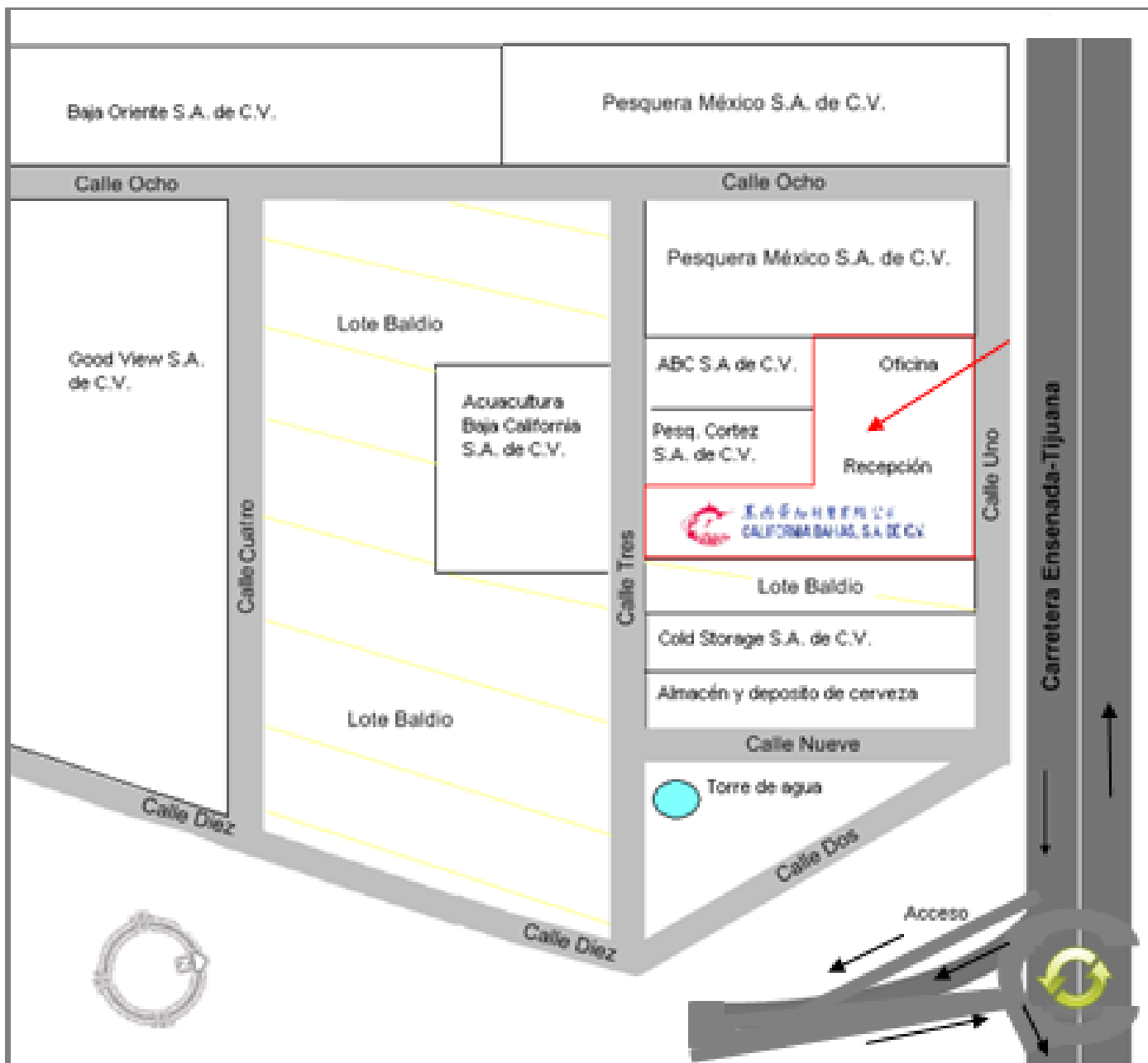


Figura 1. Localización de La empresa recuadro rojo señalado por flecha y colindancias del predio. Parque Industrial FONDEPORT, el Sauzal de Rodríguez, Ensenada, B.C.

Anexo II

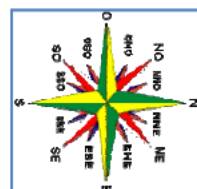
2.7 A. Fotográfico.



Vista al norte desde adentro de la planta de CB. Lo que se observa al fondo es la calle uno y la carretera Tijuana Ensenada.



Vista este desde la calle uno, justo al frente de la planta, se observa el lote baldío bardeado.



Vista oeste desde el frente de la empresa, sobre la calle uno



Vista hacia el sur, puertas de ingreso hacia el interior de la empresa desde la calle uno.



Vista al nortoste. Oficinas administrativas y nave de proceso de Pesquera Mexico



Vista hacia el oeste, del patio de la empresa. Se observan los contenedores en espera de carga. Al fondo nave de proceso de Pesquera Mexico



Vistas hacia el sur desde el patio de la empresa. Al fondo pesqueras Cortes y ABC.

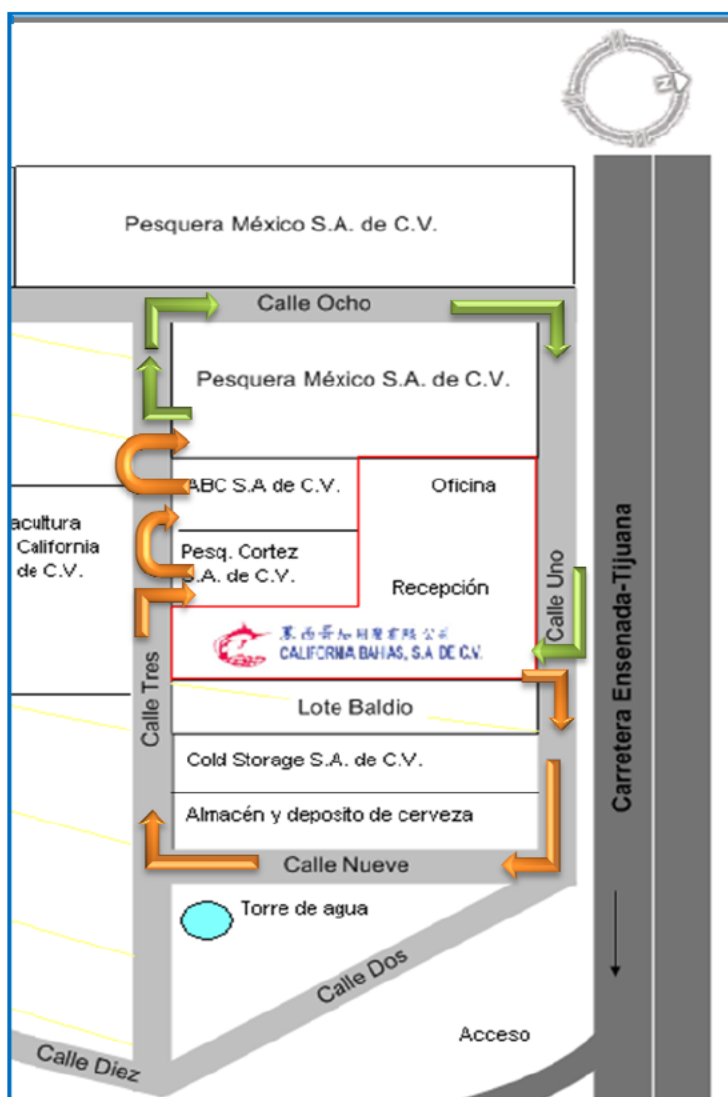


Vista hacia el este, área de carga y descarga.



Anexo III

Croquis que abarca la totalidad del predio, indicando las áreas involucradas durante el proceso.



Croquis que abarca la totalidad del predio, así como la trayectoria de recolección y transporte de residuos de manejo especial. Las flechas color naranja indican la trayectoria inicial, con destino a las empresas [REDACTED], a las cuales se prestará el servicio; las flechas color verde nos indican la trayectoria de regreso a California Bahías, S.A. de C.V.