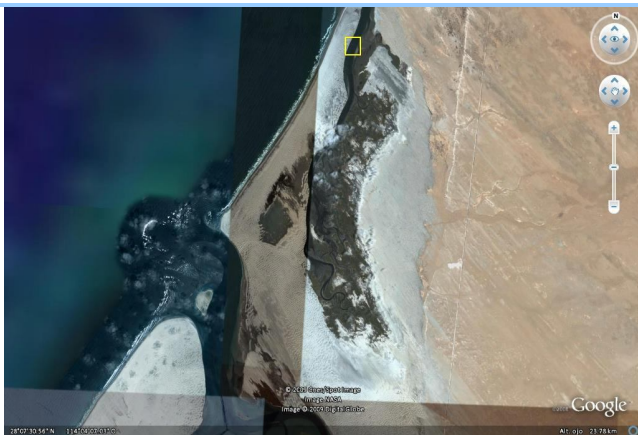




COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD ACUÍCOLA E INOCUIDAD DE BAJA CALIFORNIA AC.

FICHA TÉCNICA DE LA UNIDAD DE PRODUCCIÓN ACUÍCOLA

Maxmar Mariscos S.A. de C.V.: Cultivo intensivo de ostión japonés (*Crassostrea gigas*), y ostión kumamoto (*Crassostrea gigas-sikamea*)



Localización del área de trabajo.

Características de la UPA:

Localizada en Laguna Manuela, BC. Amplia experiencia en la actividad; el sistema de cultivo utilizado para crecimiento y engorda del producto se realiza en líneas madres y en canastas.

DATOS GENERALES

Nombre de la UPA: Maxmar Mariscos S.A. de C.V.
Nombre del Productor: Mark Stuart Reynolds.
Localización: Laguna Manuela, B.C.
Estatus sanitario: Cuerpo de agua certificada para la exportación de moluscos bivalvos.
RNP: 0203012562
Superficie de la UPA: 58.5 has.
Especie cultivada: Ostión japonés y ostión Kumamoto.
Mes de siembra: Todo el año.
Mes de cosecha: Todo el año.
Comercialización: Nacional y Exportación.
Presentación: Fresco vivo.



Área de trabajo.

COORDENADAS GEOGRÁFICAS

POLÍGONO A

LATITUD NORTE	LONGITUD OESTE
28° 08'12"	114° 04'23"
28° 07'25"	114° 03'18"
28° 07'28"	114° 03'07"
28° 07'45"	114° 03'07"

POLÍGONO B

LATITUD NORTE	LONGITUD OESTE
28° 12'16"	114° 03'18"
28° 12'16"	114° 03'12"
28° 12'00"	114° 03'12"
28° 12'00"	114° 03'18"