

---

**MONITOREO AMBIENTAL  
“LIMPIEZA DE PLAYAS COSTERAS”**

**ZONA - BAHIA ENGAÑO PLAYA UNION**

**INTERVENCION Y RETIRO DECAJONES DE PESCA Y OTROS**

**Zona I: Playa Punta León**  
**Zona II: Playa Canto**  
**Zona III: Playa Bajo Los Huesos**  
**Zona IV: Playa El Sombrerito**

**Monitoreo realizado por:**

Lic. Marta Machado	Ministerio de Ambiente y C.S.D.
Ing. Fernando Pegoraro	Ministerio de Ambiente y C.S.D.
Tec. Roque Mirenda	Ministerio de Ambiente y C.S.D.
Agente. Rosana Fernández	Ministerio de Ambiente y C.S.D.
Agente. Axel Seitz	Ministerio de Ambiente y C.S.D.
Agente. Jairo Quilaleo	Ministerio de Ambiente y C.S.D.
Chofer. Nelson Carpintero	Ministerio de Ambiente y C.S.D.
Chofer. Guillermo Pacheco	Ministerio de Ambiente y C.S.D.

**Zona V: Canteras Playa Unión, Playa Barrancas Blancas y Santa Isabel**

**Monitoreo realizado por:**

Lic. Marta Machado	Ministerio de Ambiente y C.S.D.
Ing. Fernando Pegoraro	Ministerio de Ambiente y C.S.D.
Tec. Roque Mirenda	Ministerio de Ambiente y C.S.D.
Agente. Rosana Fernández	Ministerio de Ambiente y C.S.D.
Agente. Adrián Cagliolo	Ministerio de Ambiente y C.S.D.
Agente. Jacqueline Beltrán	Ministerio de Ambiente y C.S.D.
Agente. Silvia Montero	Ministerio de Ambiente y C.S.D.
Agente. Nélica Antieco	Ministerio de Ambiente y C.S.D.
Agente Juana Bandeiro	Ministerio de Ambiente y C.S.D.
Chofer. Guillermo Pacheco	Ministerio de Ambiente y C.S.D.
Chofer. Juan Carlos Jara	Ministerio de Ambiente y C.S.D.

**Vehículo Utilizado:** Camioneta S10 CHEVROLET 4x4 Dominio: AA 739 QC.  
**Vehículo Utilizado:** Camioneta S10 CHEVROLET 4x4 Dominio: AA 739 QB.

---

### Objetivo general:

- Recolectar y disponer en contenedores designados en los diferentes puntos limpios, los residuos encontrados en la línea de marea y en las zonas de acampey pesca de todos los sectores a intervenir.

### Desarrollo:

Se arribó al Ministerio de Ambiente y Control del Desarrollado Sustentable ciudad de Rawson el día 07/02/2019 a las 08:00 hs de la mañana.

Desde ahí todos los integrantes del equipo conformado, nos dirigimos al punto de encuentro comoprimer destino Punta León. Esta playa no se pudo fiscalizar dado que no se encontró camino existente de ingreso y/o acceso publico para llegar hasta la playa. Se recabará más información de este sitio.

Como segundo destino se ingresó a Playa Canto, en esta playa se obtuvo la llave de la tranquera dado que este acceso por tierra se mantiene cerrado por el dueño del campo, en virtud de la basura que dejan los visitantes en la playa.

En toda la playa recorrida se encontraron en su mayoría botellas plásticas (pet), tanza, bolsas de nylon latas, papel, cartón, etc. Se observaron lobos marinos y elefantes juveniles sobre la línea de marea reposando. Se adjuntan fotos al final del informe.

**Posición Geográfica: Playa Canto I: S43 07.128 W64 39.473**

**Posición Geográfica: Playa Canto II: S43 06.929 W64 38.624.**

El día 08/02/2019, se planifico trabajarenPlaya Bajo Los Huesos.En esta playa se realizó un relevamiento previo a la intervención debido a que la playa es muy extensa. Se decidió dejar esta playa para mas adelante dado que hay mucho residuo en la línea de marea y poco personal para la intervención lo cual se necesita al menos dos días de trabajo en esta playa.

**Posición Geográfica: Playa Bajo Los Huesos: S43 09.530 W64 46.705**

El segundo destino de trabajo se realizo en Playa El Sombrerito. Enesta playa se encontró gran cantidad de residuos generada por los visitantes: papel higiénico, botellas plásticas (pet), restos de comida, pañales, bolsas, restos de fogones improvisados,bidones, latas, baldes, líneas de pesca, tanza, sogas de amarre, envoltorios, cajones destinados para la pesca, etc. Se adjuntan fotos al final del informe.

**Posición Geográfica: Playa El Sombrerito: S43 14.154 W64 56.508**

**Posición Geográfica: Playa El Sombrerito Cajones: S43 14.576 W64 57.239**

**Posición Geográfica: Playa El Sombrerito Cañadón I: S43 14.458 W64 57.029**

**Posición Geográfica: Playa El Sombrerito Cañadón II: S43 14.627 W64 57.331**

Los días 21 y 22 de marzo de 2019, se retomó con el cronograma de limpiezas de playas y se programó trabajar en la zona de playa denominada Las Canteras. En esta playa se encontró gran cantidad de residuos generada en parte por los visitantes y otros por acumulación de vientos y marea: botellas plásticas (pet), pañales, bolsas, bidones, latas, líneas de pesca, tanza, sogas de amarre, envoltorios, guantes amarillos de la pesca y de látex etc.

En la posición geográfica mencionada se encontró un lobo marino macho juvenil muerto sobre la playa de arena. Se adjuntan fotos al final del informe.

**Posición Geográfica: Playa Las Canteras: 43°16'35.61"S 65° 0'36.67"O**

El día 28 de marzo de 2019, se trabajó en la zona de playa denominada Playa Galesa y/o Barrancas Blancas. En esta playa se encontró gran cantidad de residuos generada por los visitantes y otros por acumulación de vientos y marea: papel higiénico, botellas plásticas (pet), pañales, bolsas, restos de fogones improvisados, bidones, latas, baldes, líneas de pesca, tanza, sogas de amarre, envoltorios, cajones rotos destinados para la pesca, chapas, rollos de alambre romboidal enredados, cubiertas, etc. Se adjuntan fotos al final del informe.

**Posición Geográfica: Playa Galesa Barrancas Blancas: 43°20'54.59"S 65° 3'21.60"O**

El día 29 de marzo de 2019, se trabajó en la zona de playa denominada Playa Santa Isabel. Lo primero que se observó bajando a la costa principal frente al mar y sobre la margen izquierda en la primera punta donde empieza la playa, se detectó un basural de acumulación semi enterrado de residuos varios y en descomposición con materia orgánica de varios meses. Esto fue retirado en su totalidad, se adjunta foto.

**Posición Geográfica: Playa Santa Isabel: 43°25'5.28"S 65° 4'34.13"O**

Se recorrió la playa en su extensión para el lado sureste y el noreste sobre la línea intermedia y última de marea. En esta playa se encontró gran cantidad de residuos generada por los visitantes y otros por acumulación de vientos: botellas plásticas (pet), pañales, bolsas, restos de fogones improvisados, latas, baldes, líneas de pesca, tanza, sogas de amarre, envoltorios, cajones rotos destinados para la pesca, chapas, etc. Se adjuntan fotos al final del informe.

Todos los residuos levantados de la playa fueron colocados en bolsas de consorcio y acopiados en los vehículos oficiales del Ministerio de Ambiente y llevados al sector del **Punto Limpio Rawson Sección Urbana Residuos**.

### **OBSERVACION / CONCLUSION:**

Se pudo observar que el dueño de la estancia Playa Cantomantiene cerrado el acceso de ingreso a la costa, porque dejan la basura generada en la playa y no se la llevan.

---

En playa Bajo Los Huesos a pesar de que está abierto el acceso, pasa lo mismo con lo basura, la dejan entre los arbustos que abundan y sobre la costa.

En el sector de la playa El Sombrerito se observó que está colapsada de basura en general, generada principalmente por visitantes residentes de las distintas localidades que van a pescar de costa, en autos, camionetas, cuatri y/o motos a pasar el día.

En el sector de la playa Las Canteras se observó que está colapsada de basura, generada principalmente por visitantes residentes de las distintas localidades que van a pescar de costa, en autos, camionetas, cuatri y/o motos a pasar el día.

En el sector de las playas Barrancas Blancas y Santa Isabel se observó que están colapsada también de basura, generada principalmente por visitantes residentes de las distintas localidades que van a pescar de costa, en autos, camionetas, cuatri y/o motos a pasar el día.

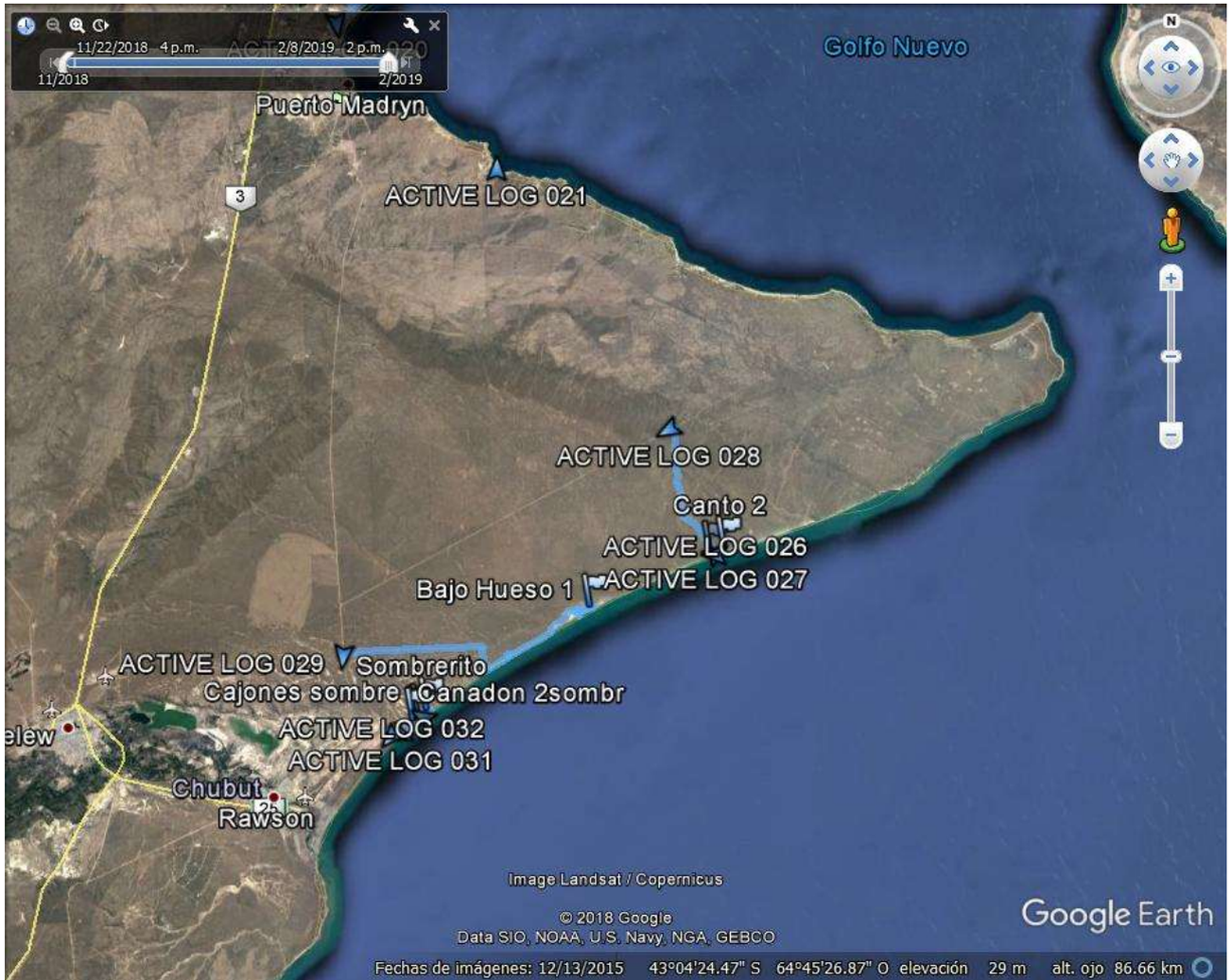
La falta de carteles informativos en estas últimas playas ayudaría a concientizar a los usuarios de las playas para no dejar residuos en la costa y entre los arbustos, con el fin de tener la playa libre de basura y/o desechos en descomposición de materia orgánica.

Sin otro particular la saludamos muy atentamente. –

**INORME TÉCNICO N° / DPA/ MAyCDS/2019**

**IMÁGEN SATELITAL DEL SITIO MONITOREADO**

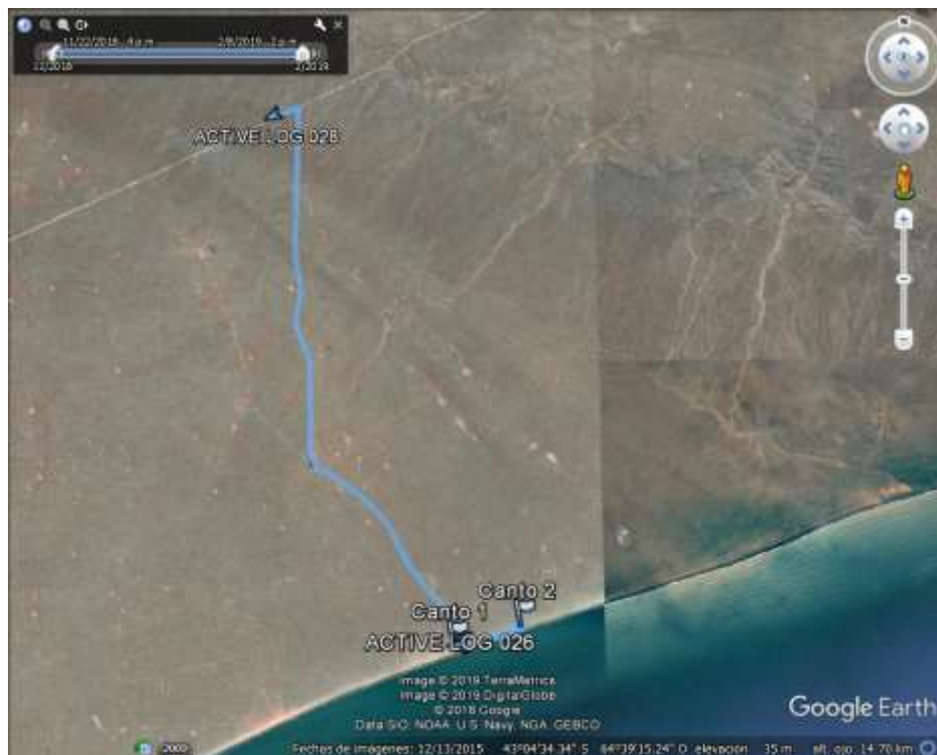
**MAPA CHUBUT BAHIA ENGAÑO**



**Área de trabajo, se puede observar la línea azul que corresponde al derrotero del GPS realizando monitoreo ambiental.**

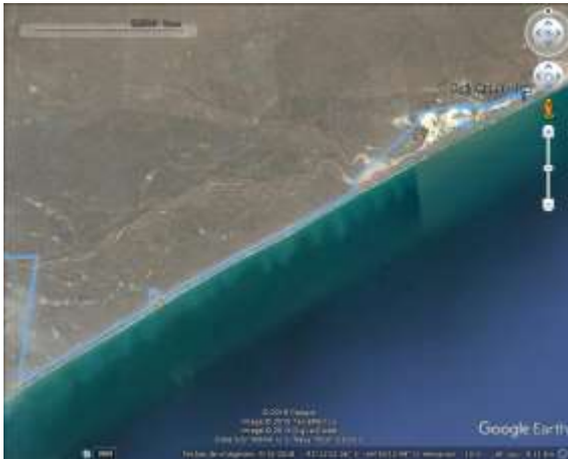


### IMÁGEN SATELITAL DEL SITIO MONITOREADO

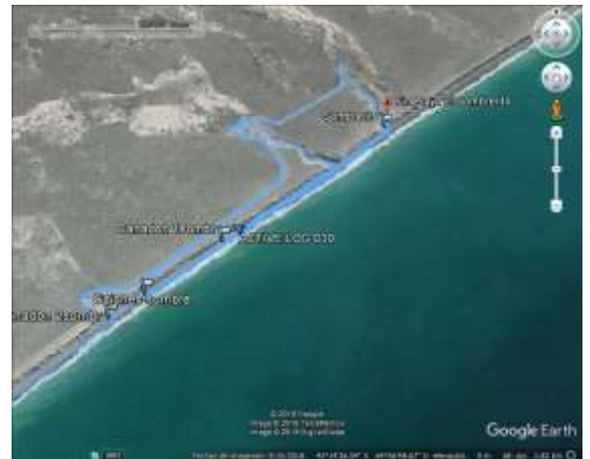
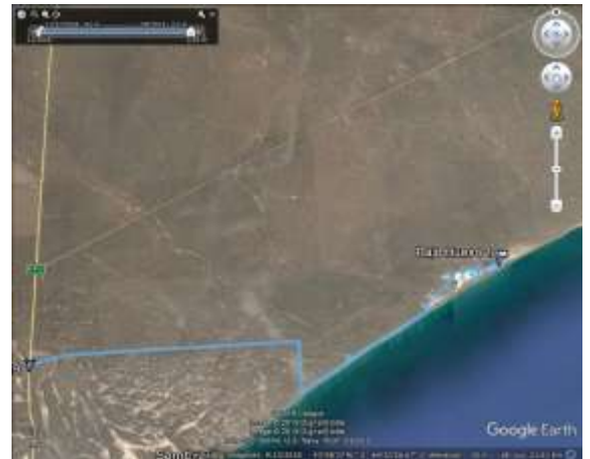


Área de trabajo, se puede observar la línea azul que corresponde al derrotero del GPS realizando monitoreo ambiental.

ZONA BAJO LOS HUESOS IMAGEN SATELITAL

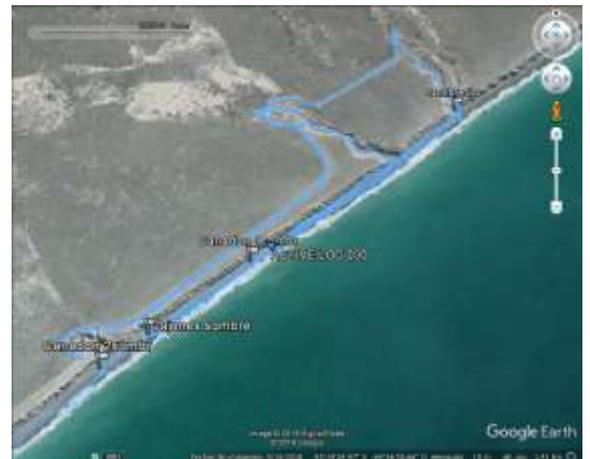


ZONA BAJO LOS HUESOS IMAGEN SATELITAL



ZONA COSTERA DE PLAYA RECOLECTANDO  
RESIDUOS DE BOTELLAS Y OTROS  
PLAYA EL SOMBRERITO

ZONA COSTERA DE PLAYA RECOLECTANDO  
RESIDUOS DE BOTELLAS Y OTROS  
PLAYA EL SOMBRERITO



ZONA PLAYA CANTO  
RECOLECCION DE RESIDUOS COSTEROS VARIOS



ZONA PLAYA CANTO  
RECOLECCION DE RESIDUOS COSTEROS VARIOS



ZONA PLAYA CANTO  
BOTELLAS PLASTICAS ENTRE LOS ARBUSTOS



ZONA PLAYA CANTO  
BOTELLAS PLASTICAS ENTRE LOS ARBUSTOS



ZONA PLAYA EL SOMBRERITO  
RECOLECCION DE RESIDUOS COSTEROS VARIOS



ZONA PLAYA EL SOMBRERITO  
RECOLECCION DE RESIDUOS COSTEROS VARIOS



**ZONA PLAYA EL SOMBRERITO  
RECOLECCION DE RESIDUOS COSTEROS VARIOS**

**ZONA PLAYA EL SOMBRERITO  
RECOLECCION DE RESIDUOS COSTEROS VARIOS**



**TRABAJO FINALIZADO EN PLAYA EL SOMBRERITO**

**TRABAJO FINALIZADO EN PLAYA EL SOMBRERITO**

ZONA PLAYA UNION LAS CANTERAS  
RECOLECCION DE RESIDUOS COSTEROS VARIOS



ZONA PLAYA UNION LAS CANTERAS  
LOBO MARINO MACHO JUVENIL MUERTO



ZONA PLAYA BARRANCAS BLANCAS  
RECOLECCION DE RESIDUOS COSTEROS VARIOS

ZONA PLAYA BARRANCAS BLANCAS  
RECOLECCION DE RESIDUOS COSTEROS VARIOS



**ZONA PLAYA SANTA ISABEL  
RECOLECCION DE RESIDUOS COSTEROS VARIOS  
COMO ESTABA ANTES**



**ZONA PLAYA SANTA ISABEL  
RECOLECCION DE RESIDUOS COSTEROS VARIOS  
COMO ESTABA ANTES**

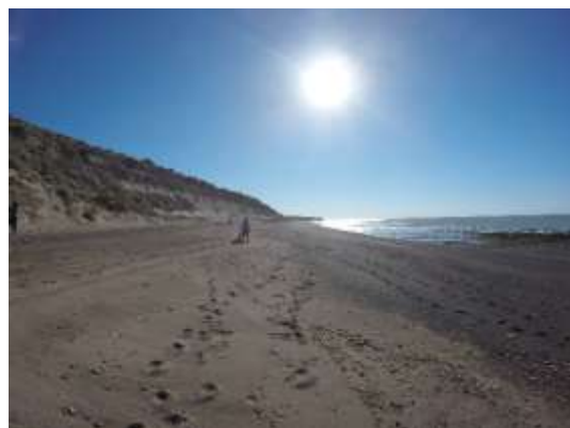
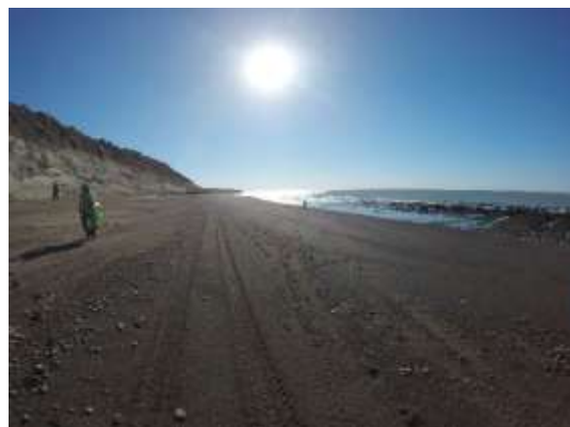


**COMO QUEDO DESPUES**

**COMO QUEDO DESPUES**



ZONA PLAYA SANTA ISABEL  
RECOLECCION DE RESIDUOS COSTEROS VARIOS



RESIDUOS LLEVADOS AL GIRSU- RAWSON



RESIDUOS LLEVADOS AL GIRSU- RAWSON

