

PROYECTO DE HUELLA CLIMÁTICA

MIDIENDO EMISIONES / AUMENTANDO LA AMBICIÓN



BAJA CALIFORNIA, MÉXICO



FECHA DE INICIO DEL PROYECTO:

Enero de 2019

ESTADO, PAÍS:

Baja California, México

ENTREVISTADOS:

Saúl Guzman
de la Subsecretaría de Desarrollo Sustentable

Iván Payan,
de la Comisión de Energía

José Carmelo Zavala,
Subsecretario de Desarrollo Sustentable

KEY SECTORS:

 Energía

ALIANZAS Y COLABORACIONES: CONSTRUYENDO UN INVENTARIO CON RECURSOS LIMITADOS EN BAJA CALIFORNIA, MÉXICO

En julio de 2020, Climate Group y socio Edge Effects, organizaron un foro entre pares como parte de la serie “Del Seguimiento a la Acción” del Proyecto de Huella Climática. Este foro enfocó en la experiencia de Baja California con el proceso de construir su inventario de emisiones de gases de efecto invernadero bajo el proyecto.

EL PROYECTO DE HUELLA CLIMÁTICA

El Proyecto de Huella Climática apoya a los gobiernos estatales y regionales a mejorar sus esfuerzos de reducción y seguimiento de gases efecto invernadero.

Con el fin de apoyar el desarrollo de inventarios regionales de gases de efecto invernadero, Climate Group, como Secretaría de la Coalición Under2, lidera un consorcio de socios para proporcionar apoyo directo y capacitaciones a Pernambuco (Brasil), Chhattisgarh y West Bengal (India), Baja California, Jalisco y Yucatán (México), y KwaZulu-Natal (Sudáfrica).

Socios del proyecto: Climate Group, Ricardo Energy & Environment, ICLEI – Local Governments for Sustainability, CDP, The Greenhouse Gas Management Institute.

Socio local en México: Carbon Trust

INTRODUCCIÓN

Compartimos aquí unos hitos de la conversación con **Saúl Guzman** de la Subsecretaría de Desarrollo Sustentable, **Iván Payan** de la Comisión de Energía, y **José Carmelo Zavala**, Subsecretario de Desarrollo Sustentable, como representantes del Gobierno de Baja California, y con la facilitación de **Rachel Phillips** de Edge Effects.

RACHEL: PARA EMPEZAR, SAÚL, ¿NOS PODRÍAS CONTAR LOS ANTECEDENTES DE BAJA CALIFORNIA SOBRE LAS LIMITACIONES DE RECURSOS, Y QUÉ LOS MOTIVÓ A COMPROMETERTE CON OTRO INVENTARIO?

Saúl: Entre 2007 y 2010 diferentes instituciones apoyaron el desarrollo de tres inventarios para Baja California, todas estas organizaciones e instituciones fueron apoyadas con recursos federales o internacionales. Además, contaron con trabajo de expertos locales lo que evidenció la capacidad técnica para iniciar un primer esquema del **Programa Estatal de Cambio Climático**.



Sin embargo, a partir de 2014, dejó de haber presupuesto y el programa de cambio climático estaba olvidado, estaba guardado en un cajón y lo empezamos a desempolvar.

Posteriormente, en 2017 instalamos el **Consejo de Cambio Climático** mandatado por la Ley y desde ahí hemos avanzado con sesiones de ese Consejo, pero lamentablemente por falta disponibilidad presupuestaria, el equipo que lideraba de la Secretaría de Protección Ambiental era muy pequeño.

Bajo este reto, el **Proyecto de Huella Climática** nos ayudó a desarrollar capacidades y conformar un grupo de trabajo intersectorial efectivo para empezar a planear la acción climática de manera transversal. Si bien aún no tenemos recursos económicos garantizados, este grupo de trabajo nos puede ayudar a actualizar nuestro inventario, lo cual se ha vuelto clave para la planeación del estado pues reconocemos la importancia de tener procesos de monitoreo, reporte y verificación (MRV) robustos.



Saúl Guzman

COLABORACIÓN CON EL SECTOR ENERGÉTICO PARA ENFRENTAR EL LÍMITE DE RECURSOS

RACHEL: ¿Y CÓMO IDENTIFICARON A LA COMISIÓN DE ENERGÍA COMO UN BUEN SOCIO Y QUÉ ESPERABAN DE ESA COLABORACIÓN CON ELLOS?

Saúl: Bueno, en este camino de búsqueda de capacidades y de actores clave, identificamos que el sector energético es el que más contribuye con la generación de emisiones de gases de efecto invernadero en el estado. En ese sentido, identificamos a la Comisión Estatal de Energía como un aliado para obtener datos e información del sector. El Proyecto de Huella Climática fue el parteaguas para que formáramos un grupo de trabajo entre la Comisión Estatal de Energía y la Subsecretaría de Desarrollo Sustentable.

RACHEL: ENTONCES, IVÁN, ¿QUÉ HIZO QUE LA COMISIÓN ESTATAL DE ENERGÍA SE ASOCIARA CON LA SUBSECRETARÍA DE DESARROLLO SUSTENTABLE PARA EL SEGUIMIENTO DE LAS EMISIONES? ¿Y QUÉ ESPERABAN OBTENER DE ESTA ASOCIACIÓN?

Iván: La Comisión ya había trabajado con Secretaría de Protección Ambiental en un proyecto conocido como “Camellones Verdes” para analizar la construcción de una planta solar fotovoltaica. No obstante, la Comisión se enfocó más en la creación del proyecto energético y no tanto en la parte ambiental.

Cuando se creó el Comité Climático, nos dimos cuenta de que además de generar proyectos de energía, estábamos muy vinculados con la parte medioambiental y la mitigación del cambio climático. Así, nos unimos al Proyecto de Huella Climática, pues la comisión tiene acceso a datos valiosos y al ser parte de este proyecto, podríamos obtener ciertos datos de manera más rápida y fácil. Esto permitió que apoyáramos en la actualización de indicadores en los que estaba trabajando la Secretaría de Protección Ambiental.



José Carmelo Zavala



Iván Payán

LAS ALIANZAS COMO RECURSO Y LA REESTRUCTURA COMO OPORTUNIDAD

RACHEL: ¿CÓMO FUE EL EFECTO DE LA GOBERNANZA DE BAJA CALIFORNIA EN LA COMPILACIÓN DEL INVENTARIO DE GASES DE EFECTO INVERNADERO?

Subsecretario Carmelo: Recientemente hubo una reestructura del Gobierno de Baja California, por ser un gobierno con menores recursos. De cuatro secretarías del Gobierno, se hizo una sola. De las áreas de Economía, de Protección al Ambiente, de Turismo y de Pesca, se hizo la Secretaría de Economía Sustentable y Turismo. A su vez, la Secretaría de Protección al Ambiente del Estado se hizo ahora Subsecretaría de Desarrollo Sustentable.

En principio, este cambio nos causaba un poco de escozor en el sector ambiental. **Pero bajo el contexto en que estamos hablando, lo vemos como una oportunidad, porque ser parte de la Secretaría de Economía Sustentable y Turismo nos da una posibilidad de alianzas y no solo dentro del gobierno.**

Esta reestructura de Gobierno fue motivada ciertamente por cuestiones presupuestales, pero también nos da un acceso al sector privado que antes no teníamos. No abandonamos de ninguna manera el tema ambiental. Esa es nuestra bandera al interior. Sin embargo, pondremos más esfuerzo, en un trabajo transversal, no sólo dentro de la estructura del Gobierno, sino con el resto de la sociedad.



Rachel Phillips



LOGROS Y CONSEJOS PARA OTROS ESTADOS Y REGIONES



RACHEL: ¿Y CUÁLES SON ALGUNAS DE LAS COSAS QUE HAN PODIDO LOGRAR, A TRAVÉS DE LA COLABORACIÓN QUE NO HABRÍAN PODIDO HACER POR SU CUENTA?

Iván: Primero, el trabajar en equipo nos ha abierto muchas puertas. Nosotros, como Comisión de Energía, contamos con poco personal y esta colaboración nos ha abierto las puertas para la generación de indicadores que también nos sirven. Este proyecto y esta unión nos da más fuerza para poder obtener datos que muchas veces es esencial para la actualización de inventarios, pero que a la vez son difícil obtener.

Saúl: Adicionalmente, no encontrar una fuente segura de recursos económicos fiscales, nos lleva primero a una frustración porque pensamos que no podremos lograr algunas cosas. **Y bueno, el primer resultado de este tipo de colaboraciones es quitarse la frustración de encima y visualizar que hay una gran área de oportunidad.** Por un lado, tenemos recursos humanos internos con mucha capacidad. Por otro lado, logramos identificar que en la academia y en otras instituciones locales, hay más recursos humanos capacitados o especializados. Eso nos da la oportunidad de visualizar cómo conformar un equipo y buscar alternativas para hacer este trabajo.

Subsecretario Carmelo: El concepto de los recursos para desarrollar planes para combatir el cambio climático es ilusorio. **No sólo en México, o en Baja California, pero en el mundo, hay la opinión que los recursos son fiscales o presupuestales, desde luego que no.** Estoy convencido de que para que la lucha contra el cambio climático sea efectiva, se necesitan crear alianzas de muchos sectores que van más allá el gobierno y por lo tanto de los recursos fiscales.

RACHEL: PARA TERMINAR, BASÁNDOSE EN SUS EXPERIENCIAS, ¿QUÉ CONSEJO DARÍA A OTROS ESTADOS Y REGIONES QUE SE ENFRENTAN A RETOS DE RECURSOS SIMILARES A LOS SUYOS?

Saúl: Primero, haga alianzas, busque a los actores idóneos para encaminarse a hacer el trabajo con los recursos que tiene, aunque sean limitados. Y así se puede avanzar. Segundo, identifique - ¿cuál es la fuente de información, la herramienta de trabajo, el producto deseado? Esto nos ha ilustrado claramente el proceso de construir el inventario. Y tercero, forme parte de iniciativas, como la Coalición Under2, y de diálogos y eventos que se hacen a nivel nacional e internacional, para conocer otras experiencias. **Muchas veces estamos muy ocupados en lo urgente y no en lo importante.**

Iván: Mi recomendación es que a pesar de que uno cuenta con recursos limitados, tanto económicos como humanos, no hay que desanimarse. Una vez que se identifica los principales actores, hay que buscar esa sinergia para que estos mismos actores trabajen en conjunto.

Muchas veces los gobiernos son celosos. Por ejemplo, si yo soy energía, pues yo me dedico a lo mío, que es energía y no me meto con la que sigue que es cambio climático. Pero, en este caso, el cambio climático y la energía eléctrica van de la mano. Entonces, buscar esas alianzas, con el sector público, el sector privado, academia, ONG, etc. **No desanimarse, trabajar mucho en equipo, y dejar los egos a un lado para poder hacer algo bueno por este planeta.**



Taller del proyecto en Baja California

“

ESTOY CONVENCIDO DE QUE PARA QUE LA LUCHA CONTRA EL CAMBIO CLIMÁTICO SEA EFECTIVA, SE NECESITAN CREAR ALIANZAS DE MUCHOS SECTORES QUE VAN MÁS ALLÁ EL GOBIERNO Y POR LO TANTO DE LOS RECURSOS FISCALES.



BAJA CALIFORNIA
GOBIERNO DEL ESTADO

#ClimateFootprint
THE CLIMATE FOOTPRINT PROJECT

SUPPORTED BY



based on a decision of the German Bundestag

LEAD PARTNER

CLIMATE GROUP

CONSORTIUM PARTNERS

