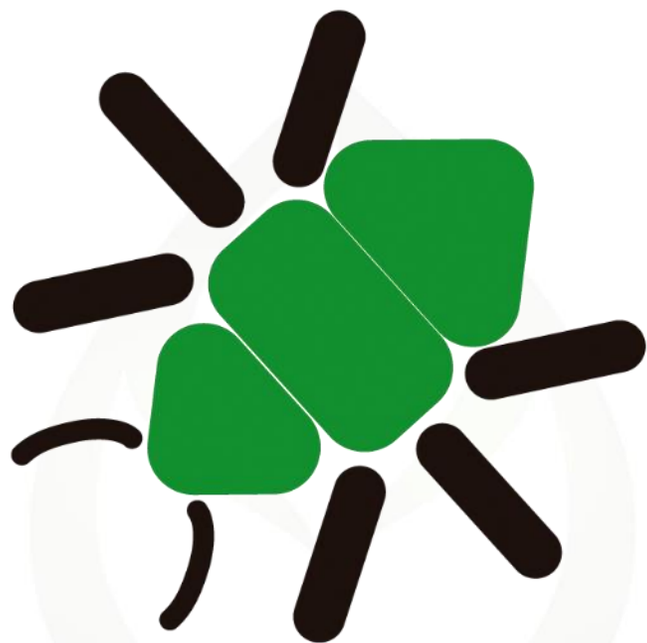




FIPRODEFO

Fideicomiso para la Administración del Programa
de Desarrollo Forestal del Estado de Jalisco

Informe Técnico Tercer trimestre del 2021



**Coordinación de
Sanidad**

Verificación de viveros apoyados por el FIPRODEFO a través de las Reglas de Operación para el Desarrollo Forestal del Estado de Jalisco 2020 – 2021.

En los municipios de Mixtlán, Mascota



Mixtlán, Vivero El Ollejo,
producción de 32,000 plantas de
lechuguilla



Mascota, Vivero Mujeres
Productivas de Mascota
producción de 32,000 plantas de
lechuguilla



Mascota, Vivero del Ejido Mascota:
producción de 31,000 plantas de
lechuguilla



Mascota, Vivero El Atajo apoyo del
2021 para mantenimiento de
20,000 planta de Pino

Talpa y San Sebastián del Oeste



Vivero Mujeres de Santa Lucia de la Cuesta cero producción de planta



Vivero Mujeres de La Cuesta apoyo 2021 Mantenimiento de 30,000 plantas

Vivero Mujeres de la Texcalama apoyo del 2021 para mantenimiento de 22,000 plantas de *Agave maximiliana*, 5,000 de Guaje, 1,500 de Palo dulce y 1,500 Parotas. Parte de la planta ya salió para la localidad. Quedan en vivero 12,000 *Agave maximiliana*, Parota 400 y de Guaje 5,000.



Vivero del Ejido Benemérito de las Américas producción de 30,000 plantas de lechuguilla a raíz desnuda

Puerto Vallarta y Cabo Corrientes

Vivero Ejido Santa Cruz del Quelitán, producción de 30,000 plantas de Parota, habillo, capomo y acatizpa. La planta se esta estableciendo en el ejido, a la fecha se ha plantado unas 15,000 quedando la mitad en el vivero



Vivero del Ejido Las Juntas y Los Veranos producción de 30,000 plantas

Vivero de la Comunidad Indígena del Refugio de Suchitlán. De la meta de producción de 30,000 plantas solo tiene en vivero 1,200 plantas de habillo



Vivero de Mujeres Productivas de la Esperanza producción de 30,000

Beneficiado	Municipio	Observaciones
Vivero de las Mujeres Productivas Forestales de Jocotlán	Villa Purificación	Meta 30,000 plantas (Parota, habillo, mojote, guaje, guácima, mezquite, Capulín, Palo dulce, ciruela y cacahuananche. En vivero hay 22,000 plantas.
Vivero Mujeres Productivas Forestales de Girosto	Villa Purificación	No hubo producción de planta
Vivero Sangre de Faisán SPR de RL	Villa Purificación	Producción de 30,000 plantas (mojote, Parota y guaje). Actualmente hay 28,200 plantas en vivero.
Vivero Mujeres Productoras Forestales Mar Verde	Villa Purificación	Apoyo 2021 para mantenimiento de 30,000 plantas (Guaje, Parota, Mojote, Cacahuananche) Actualmente queda en vivero. Actualmente quedan en vivero 9,810 plantas.
Productores Unidos de la Escuela de Campo la Yerbabuena	Autlán de Navarro	Producción de 30,000 plantas (Parota, guaje, mojote, guácima, guamúchil, Vainillo, primavera, rosa morada, tápame mata ratón, palo dulce, higuera, botón de oro, mezquite y barcino.) la planta se ha establecido en su mayoría en el ejido quedando alrededor de 8,000 plantas en vivero.
Grupo Femenil Productivo Forestal de la Comunidad indígena de Mezcala	Poncitlán	Meta de producción 30,000 plantas (Guamúchil, Tepehuaje y Palo dulce). Salieron 2000 plantas en donación y actualmente quedan en vivero 28,000 plantas.

Poncitlán



Diagnostico sanitario y liberación de insectos benéficos para el control de barrenadores de brotes y yemas en el Huerto Semillero de segunda generación en Los Encinos en Mascota.

JIAS



Reunión con el personal de la JIAS para definir la producción de especies para el 2022 de acuerdo a sus objetivos: arbolado urbano, cortinas rompe vientos y reforestación. Fechas de colecta de semilla y fechas de siembra, periodo de viverización y distribución de la planta, métodos de producción y compra de insumos.

Participación



Sesiones del Comité de Sanidad Forestal

Actividades tercer trimestre

Inspección sanitaria en La Forestal, El Bosque Temático del Agua, El Diente, y Bosque Los Colomos II.

Curso taller de manejo de insectos descortezadores en el arbolado Urbano de Zapopan y Guadalajara.

Revisión de la ROP-2020, completar expediente, revisión de informes de Viveros y Brigadas de Sanidad.

Revisión de la ROP -2021 CONAFOR

Análisis y estructuración de las ROP 2022 FIPRODEFO

Diagnostico sanitario de infestaciones por insectos descortezadores en el OPD Bosque de La Primavera.

Propuestas de instalación de viveros para producción de planta de pino en La Primavera, El Centinela y El Huerto semillero en Atequizayan.



Coordinación de Bosques Naturales

Reglas de Operación 2021

- Integración de información para contar con expedientes completos, información legal, convenios de concertación, hojas de dictaminación legal y técnica, depuración y/o corrección.
- Armado físico de los expedientes con el Checklist así como la caratula de clasificación archivística, para integración del archivo institucional
- Comunicación constante con los asesores técnicos; desde el inicio del proceso, hasta la fecha, ha habido buena respuesta

Revisión-supervisión en campo a 04 cuatro viveros apoyados por el FIPRODEFO a través de las Reglas de Operación para el Desarrollo Forestal del Estado de Jalisco, 2019 - 2021, en los municipios de Chimaltitán, y Mezquitic Jalisco.



Vivero Sra. Gloria Luz Cortes, Com. Indígena Tepizuac, Chimaltitán



Vivero Comunidad Ind. Sta. Catarina; producción de pino ROP 2021



Com. Ind. San Juan Potreros, mantenimiento planta 2019; apoyo 2021



Ejido Los Amoles, Mezquitic, reforestación 2 predios 45 hectáreas.

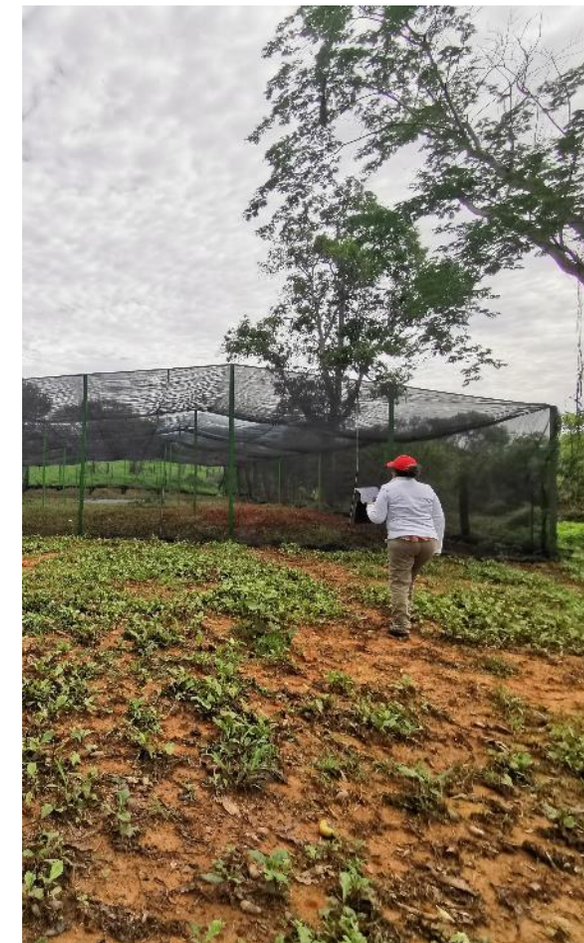
Actividades tercer trimestre

Actividades Principales	Logros e impactos
ROP 2022: Preparación documento	a) a). Modificación/actualización de conceptos de apoyo, en este tema se trabajó el capítulo número 9, redefinición y propuesta de nuevos conceptos de apoyo, así como también actualización de los capítulos 10 y 11. b) b). Términos de Referencia para desarrollar los proyectos: Preparación-desarrollo de un Término de Referencia, y, revisión/ corrección de dos.
Apoyo al COFORE/SEMARNAT- CONAFOR	Revisión y opinión de 7 Programas de Manejo Forestal Maderable para COFORE.
Otras actividades	<ul style="list-style-type: none">• Participación en curso de capacitación sobre el empleo y manejo del software SIPLAFOR en Cd. Guzmán.• Apoyo en el escaneo de documentos faltantes y/o nuevos a los expedientes aprobados del presente año, así como del año pasado.• Atención a público general, respuesta a preguntas técnicas• Salida a Colotlán para la firma de convenios de “Mecanismos Locales de Pago por Servicios Ambientales a través de Fondos Concurrentes”, con comunidades y Ejidos de la región norte del Estado de Jalisco.



**Coordinación de
Genética**

Verificación de actividades de viveros rústicos de Sierra Occidente
El Ollejo, Mujeres productivas de Mascota, Mujeres de Santa Lucía de la Cuesta, Mujeres
de la Cuesta, Mujeres de la Texcalama, Comité de protección de los recursos naturales
Sierra Occidental A.C. y Ejido Mascota





•Asistencia a reforestación en Tapalpa organizada por la SEMADET, en donde el FIPRODEFO dona el arbolado para realizar dicha reforestación.



ACTIVIDADES TERCER TRIMESTRE

1. Diagnóstico sanitario del arbolado del Huerto Semillero y plantación de los Encinos, así como la liberación de insectos benéficos (*Trichogramma* sp.) para el combate de barrenadores de brotes y yemas.
2. Revisión de Programas de Manejo Forestal Maderable:
Trojes y Aguacates.
Malacate fracción uno y cuatro más.
Menguaro y Ahijadero.
3. Apoyo al área de sanidad en la identificación de plagas forestales en el Ejido de La Primavera y predio de Gobierno del Estado, Agua Brava.
4. Apoyo en la revisión de expedientes de la ROP 2021 para la detección de documentación faltante o errores en la documentación.
5. Revisión de ROP-2021 CONAFOR y Análisis de las ROP 2022 FIPRODEFO.
6. Visita al Huerto Semillero de Ciudad Guzmán, para atender asuntos administrativos y realizar supervisión de la condición del Arbolado del Huerto y Banco Clonal.



Curso-Taller sobre manejo del SIPLAFOR, impartido en las instalaciones del CEFOFOR y organizado por el Colegio de ingenieros forestales.



Verificación de actividades de viveros rústicos de la región Costa:

- Ejido Benemérito de las Américas.
- Ejido Santa Cruz del Quelitán.
- Ejido Juntas y veranos.
- Mujeres de la Esperanza.
- Comunidad Indígena Refugio de Suchitlán.
- Mujeres de Jocotlán.
- Mujeres de Girosto.
- Sangre de faisán.
- Malverde.
- Escuela de campo La Yerbabuena.

Inspección de naves del centinela para la producción de planta, así como la definición de costos para dicha producción.





Troceo de arbolado de eucalipto derribado por viento, así como la reparación de lienzo dañado.



Secado de conos, extracción, limpieza y almacenaje de semilla de pino.



Establecimiento de 186 injertos dentro del banco clonal y huerto semillero para el restablecimiento de las familias faltantes.



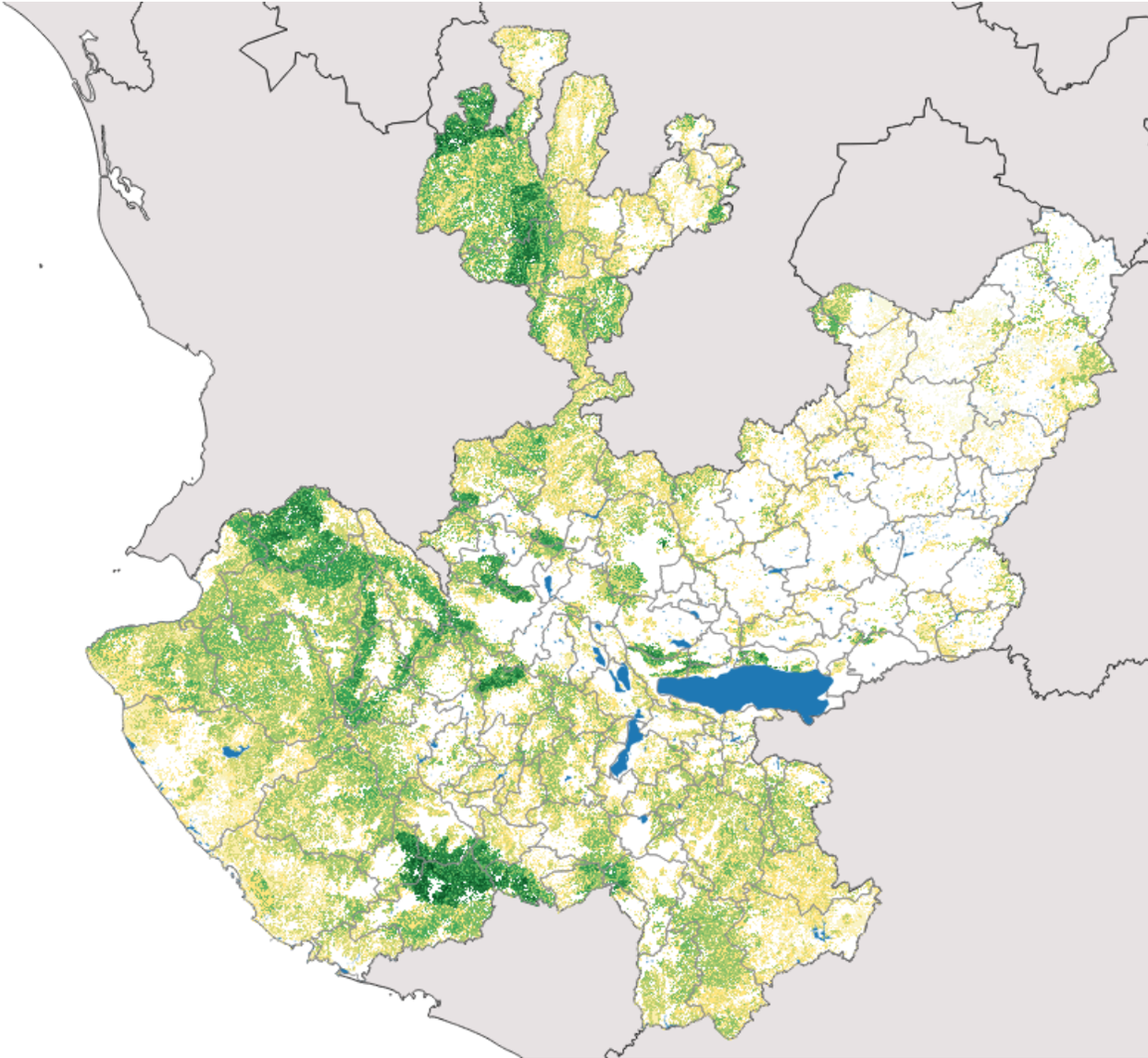
Mantenimiento general del vivero donde se producen los patrones para la injertación (Fertilización, riegos, desmalezados, aplicación de productos biológicos).



Pruebas de germinación de la semilla almacenada, para la planeación de la próxima siembra

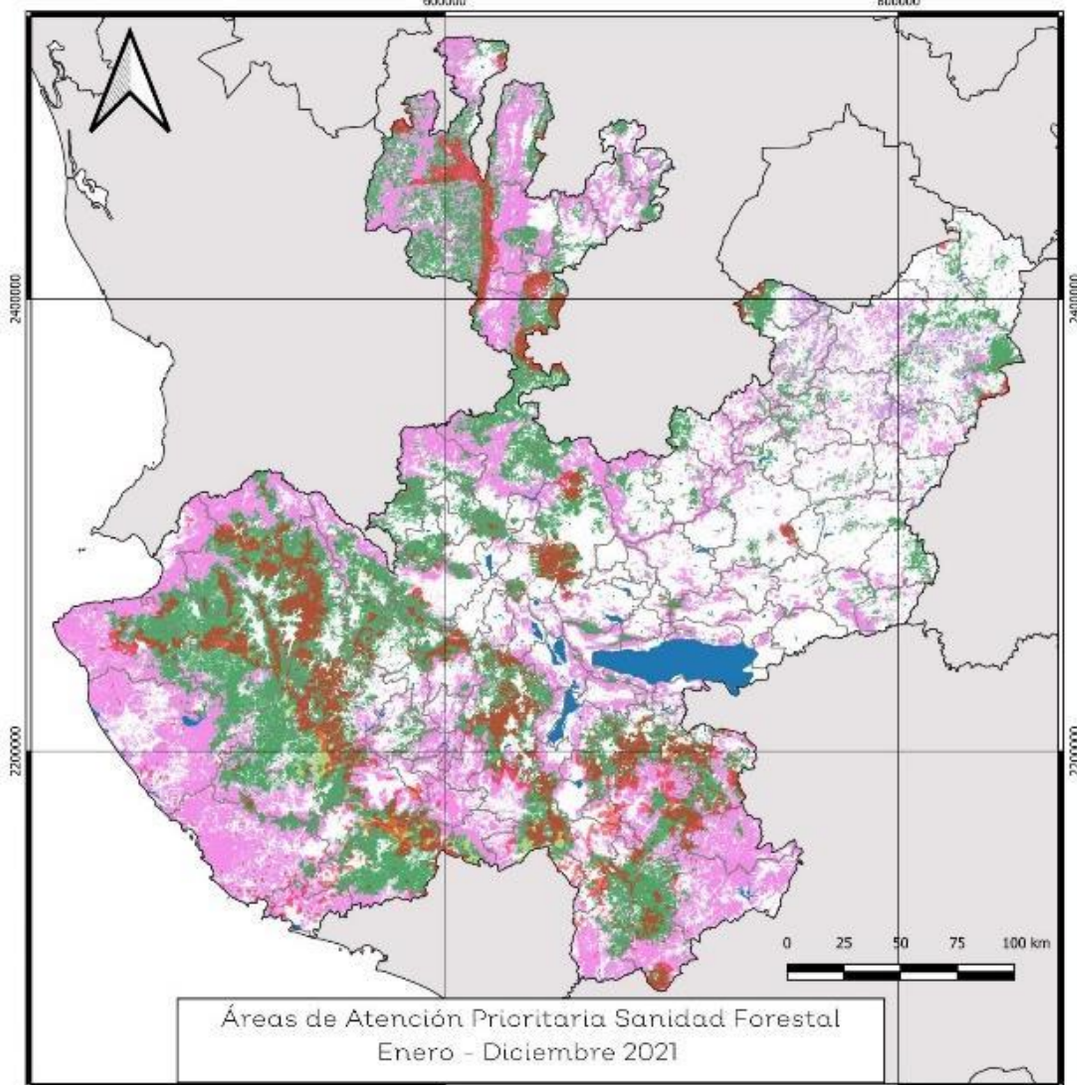


**Coordinación de
Geomática**



Elaboración de propuesta de mapa de áreas potenciales para conceptos de apoyo en obras de conservación de suelos.

- Con variables.
- Tipo de propiedad.
- Tipo de vegetación.
- Pendientes
- Áreas Naturales protegidas.



Análisis de los mapas de alertas tempranas de sanidad con datos del Sistema Integral de vigilancia y control Fitosanitario Forestal. (SIVICOFF).

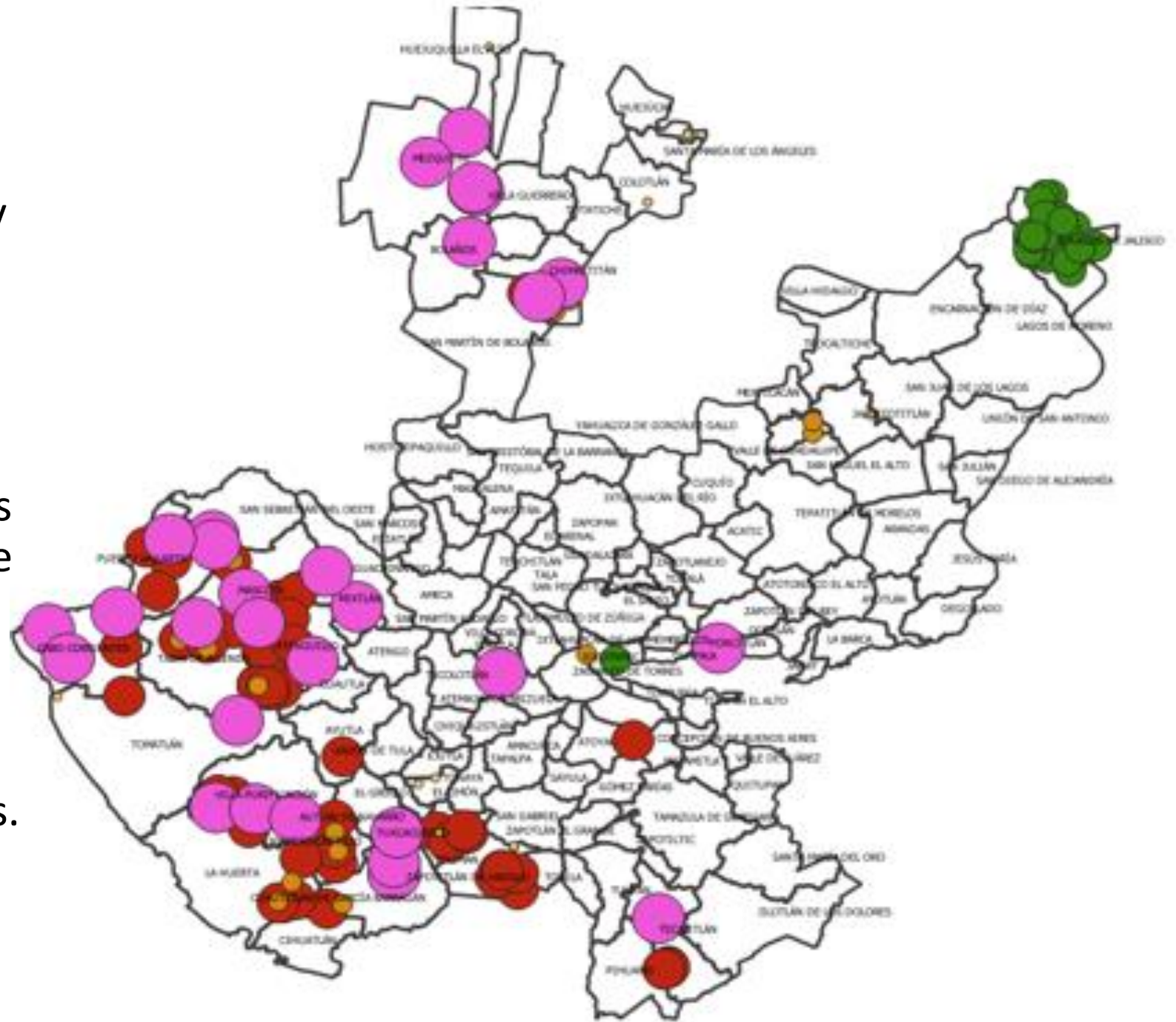


Fuente:
 Áreas de atención prioritarias para Sanidad Forestal (SIVICOFF/CONAFOR) 2021.
 Mapa de coberturas SAMOF (SEMADET-CONAFOR 2019).
 Cuerpos de Agua (Serie IV INEGI).
 División política municipal y estatal, marco geostatístico INEGI 2020.



- Documento de los análisis y mapeo de los resultados y graficas de los apoyos otorgados por las ROP 2020

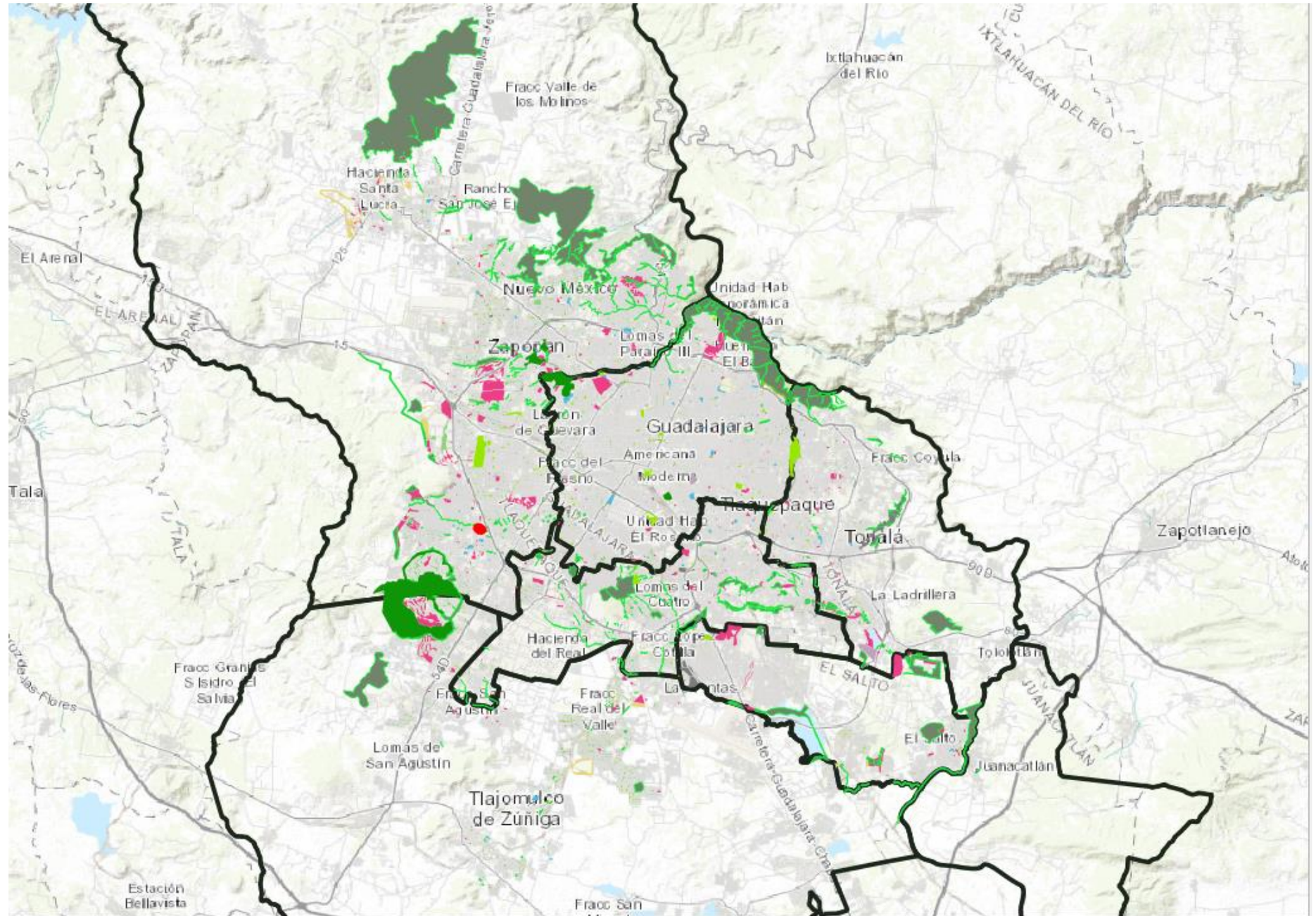
- Generación de shp faltantes de ubicación (centroides) de los polígonos reportados, y revisión de coordenadas de informes de verificación, para obtener los puntos reportados con sus atributos.



- Impartición del Curso Taller – en mapeo con app. Oruxmaps como alternativa en el uso del GPS.
- En atención a solicitud presentada por Senderos México A.C.
- Curso Taller impartido en la localidad de Ixcatan, Zapopan Jalisco.



- Propuesta para identificar áreas prioritarias para la reforestación con fines educativos y de sensibilización social.





Popup Cerrar

id	127
FOLIOS	\$2019084057
NOMBRE	EJIDO EL DESMORONADO
APOYO	ADVC
Ap_descrip	AREAS DESTINADAS VOLUNTARIAMENTE A LA CONSERVACION
T_PROP	EJIDO
Cantidad	1.00
Unidad	ESTUDIO
SEXO_T	HOMBRE
Cantidad\$	7500.00
COOR_X	504598.93
COOR_Y	2248432

ROP_2020_FIPRODEFO

✓	▼	🔍	Campo	Valor
			id	2031
			FOLIO	\$2020084REN0188
			BENEF	EJIDO TEXCALAMA
			MUNICIPIO	TALPA DE ALLENDE
			TIPO_P	EJIDO
			COMUN_I	N/A
			NOM_PRED	EJIDO TEXCALAMA
			COMP_P	II-BPC
			MOD_APY	RE-DENSIFICACIÓN ARBÓREA CON ESPECIES NATIVAS EN ÁREAS ABIERTAS
			MONTO	30000.000
			ASTEC	CONSAEFA S.C
			UNIDAD	PLANTAS

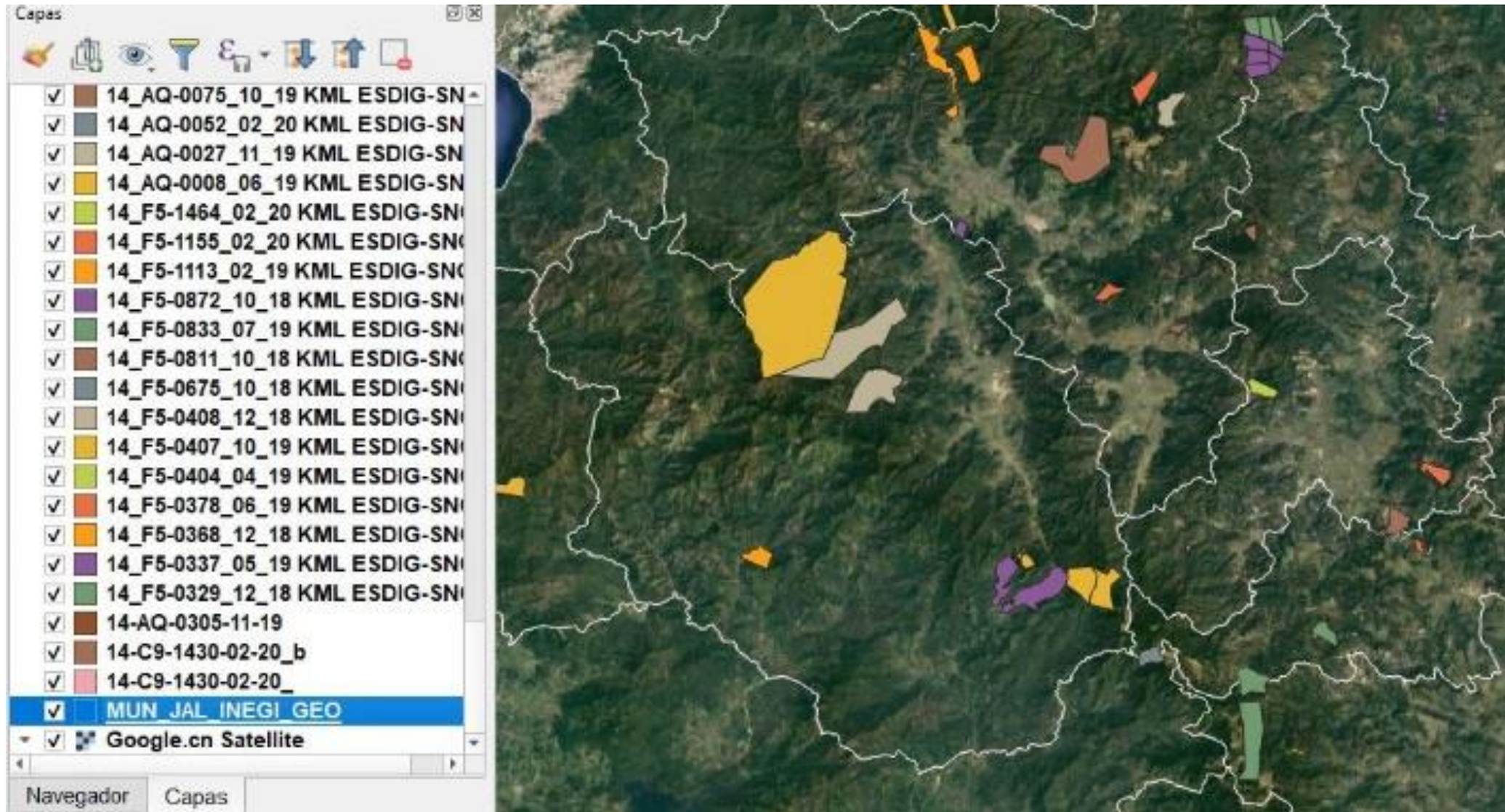
- Generación de nuevo proyecto en geo portal. Para consulta geoespacial de las Reglas de Operación FIPRODEFO.
- Se muestra la ubicación puntual de los apoyos.
 - Tipo de apoyo
 - Monto
- Tipo de resultado
 - Cantidad
 - Beneficiario
- Asesor técnico

https://mapsfiprodefo.net/3liz/index.php/view/map/?repository=rop&project=ROP_FPDF

Presentación por parte de la gerencia de estudio del cálculo de áreas potenciales para el cultivo del Hule (*Hevea brasiliensis* Muell Arg) ante la SADER /Jalisco, SEMADET, Asociación Mexicana de Plantadores Forestales A.C. y la Comisión Forestal de Nayarit.

Seguimiento de acuerdos en colaboración técnica entre FIPRODEFO y la Comisión Forestal de Nayarit.





Asistencia a la Delegación de SEMARNAT / Jalisco para recabar información de los Planes de Manejo Forestal aprobados de mayo 2020 al septiembre 2021.

Arturo Pizano Portillo

Director General del FIPRODEFO

gerencia@fiprodefo.gob.mx

www.fiprodefo.gob.mx

<http://fiprodefo.jalisco.gob.mx/fiprodefo-te-ofrece>



Síguenos en redes sociales:

 [fiprodefojal](https://www.facebook.com/fiprodefojal)  [@FIPRODEFO](https://twitter.com/FIPRODEFO)

