



Universidad Veracruzana
Instituto de Investigaciones Forestales

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FORESTALES UNIVERSIDAD VERACRUZANA



Universidad Veracruzana

Reporte 2013 – 2014

Escriba aquí el texto

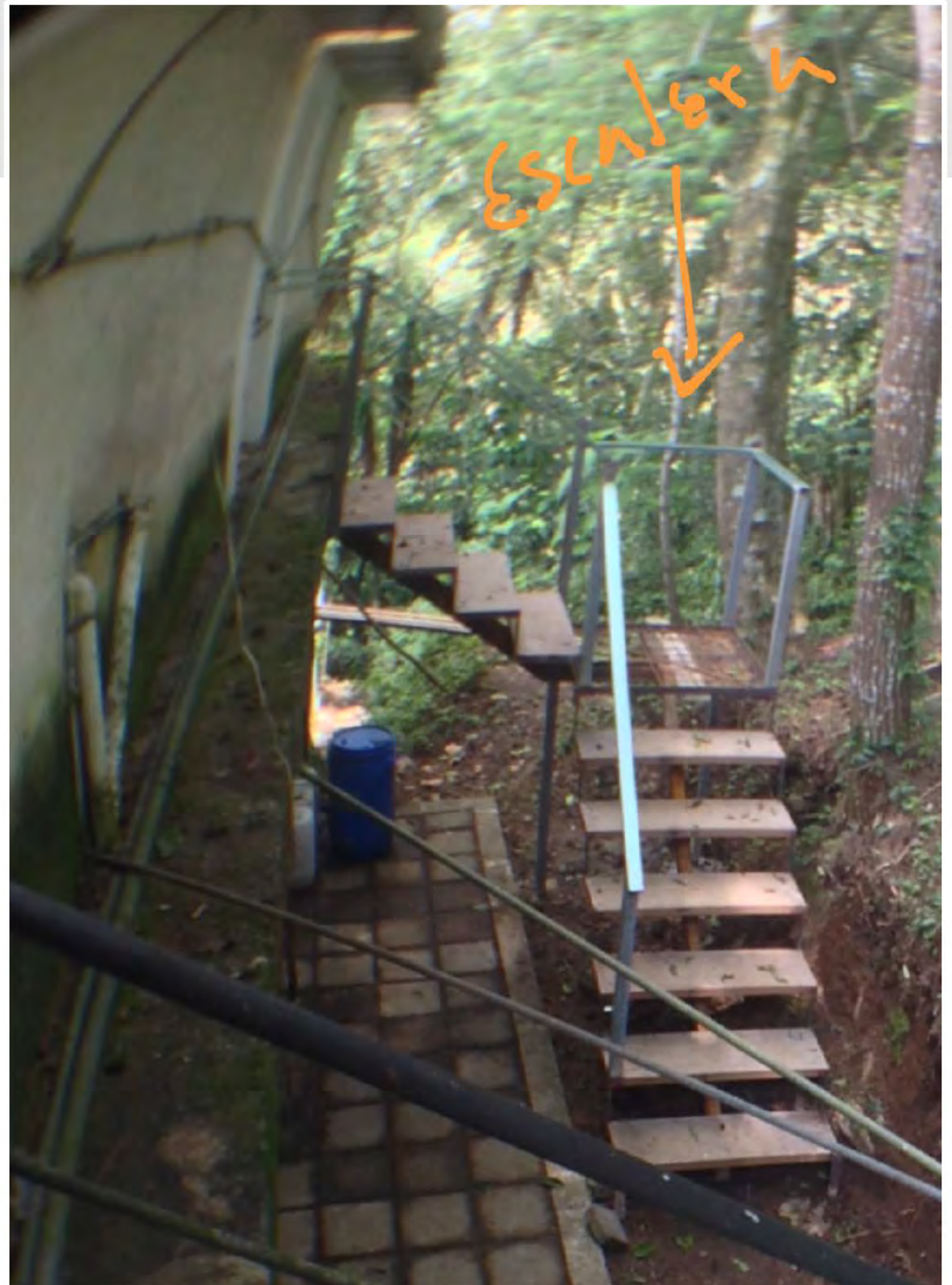
Parque Ecológico "El Haya"
Carretera a Briones Km 1.1
Col. Benito Juárez

Tel. 228 8-42-17-00 ext. 13968
Y 228 8-18-89-07



Mantenimiento y mejoramiento de Inmueble



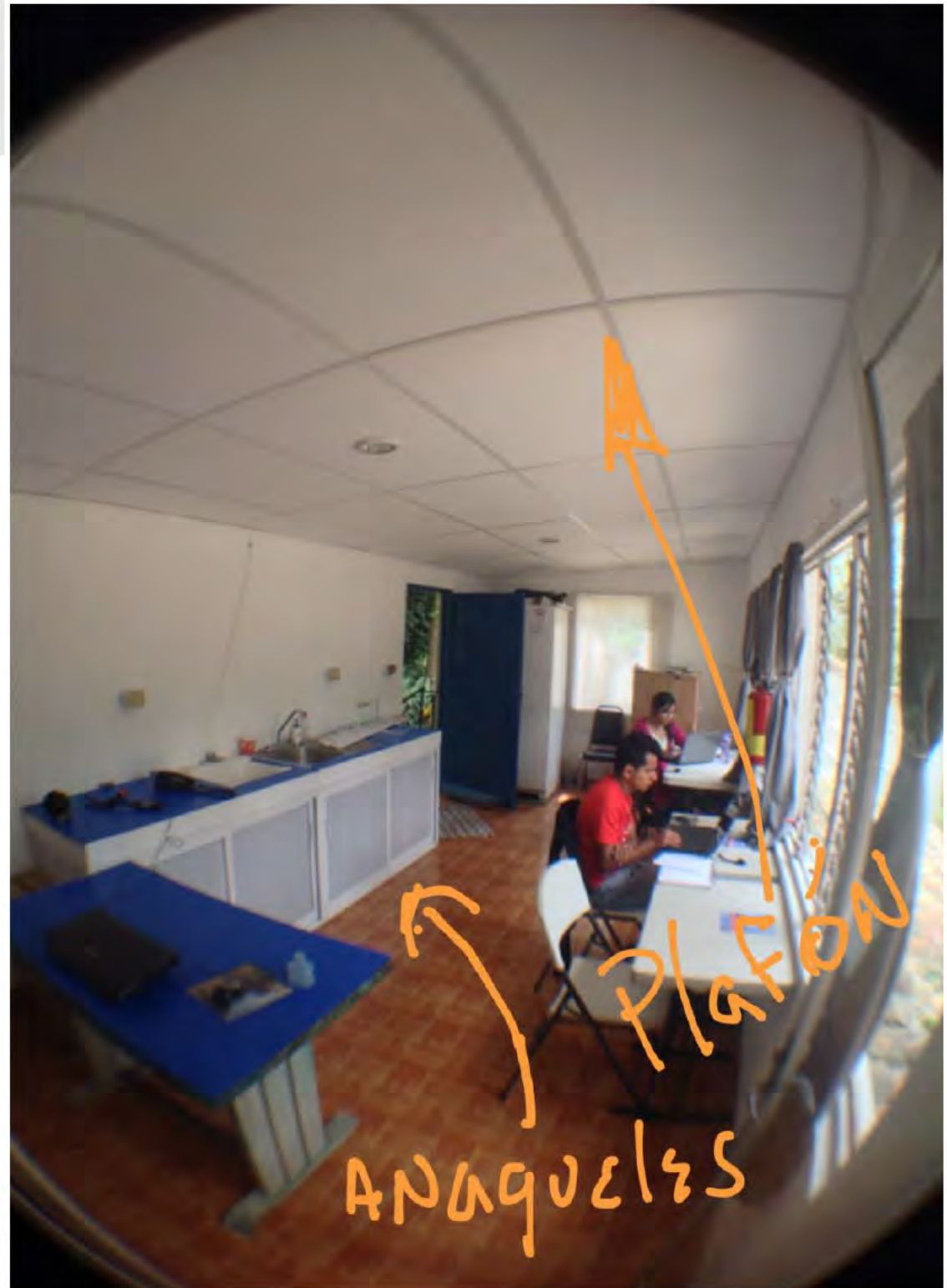






Por iniciativa de

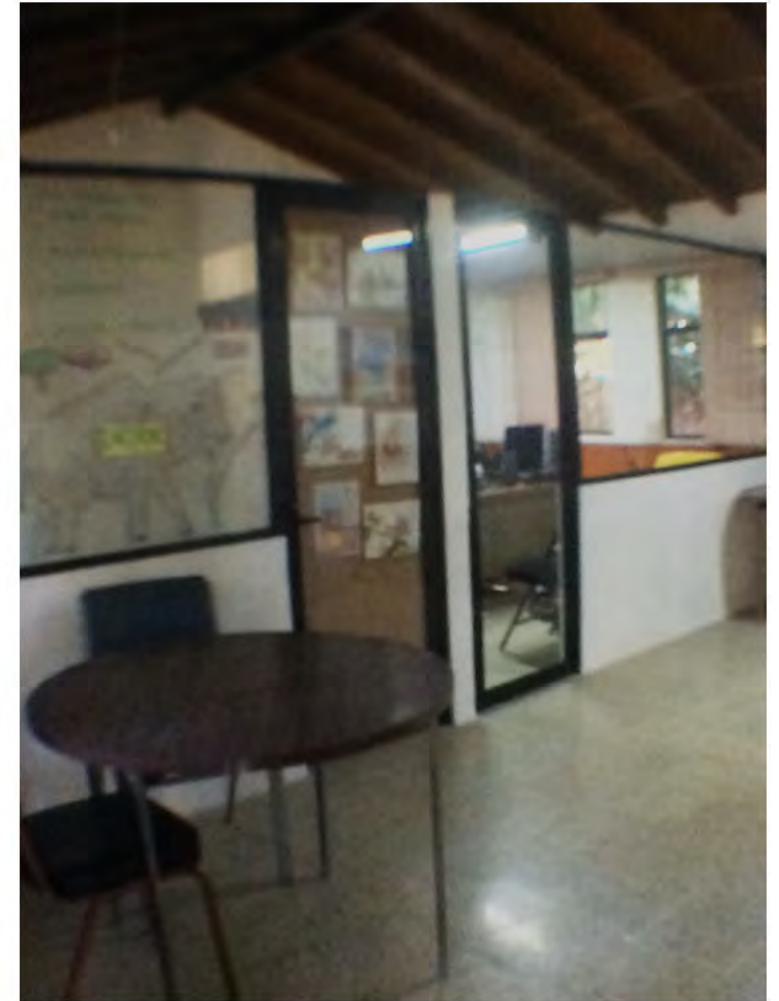
Dr. Hector Viveros Viveros
Dra. Rosario Medel Ortiz
Dr. Rafael Flores Peredo
Dr. Juan Elio Gonzalez











Cubiculos: Dra. Patricia Negreros , Dr. Armando Aparicio, y
Secretaria del Programa de Posgrado



Acondicionamiento de espacio para: 3er Salón de clases





Ventana, puerta y
plafón del salón.





Está autorizado hacer dos sanitarios más, ya que los actuales son insuficientes para atender a todo el personal y estudiantado.



Acondicionamiento de espacio para laboratorio de cultivo de hongos.







Redistribución de espacios de la administración y biblioteca.



Reubicación del lavadero



**Se instalaron 5 cámaras de video-vigilancia con grabación 24 horas
Y con un no-break de 30 min.**



Protecciones

Se instalaron protecciones metálicas en zonas susceptibles para prevenir eventos de robo.







De acuerdo a las políticas de ahorro de energía de la universidad, se efectúa un cambio de lámparas de iluminación.

**Ahorro de
Energía.**





Universidad Veracruzana
Instituto de Investigaciones Forestales

POR DESARROLLAR



Correo enviado por la dirección de proyectos:

Lic. Nélide, a continuación la lista de actividades programadas en INIFOR.

Rampa de acceso para autos.

Andador de acceso peatonal.

Tramo de banqueta perimetral.

Tramo de escalera perimetral.

Remodelación del núcleo de sanitarios.

Cambio de techumbre (tejados) en áreas en mal estado.

Impermeabilización en losa plana.

Colocación de domo de acrílico en pasillo núcleo de sanitarios.



Tejado





Accesos





Sistema de Agua

Sistema de agua potable





Protección de laderas y Accesos perimetrales.

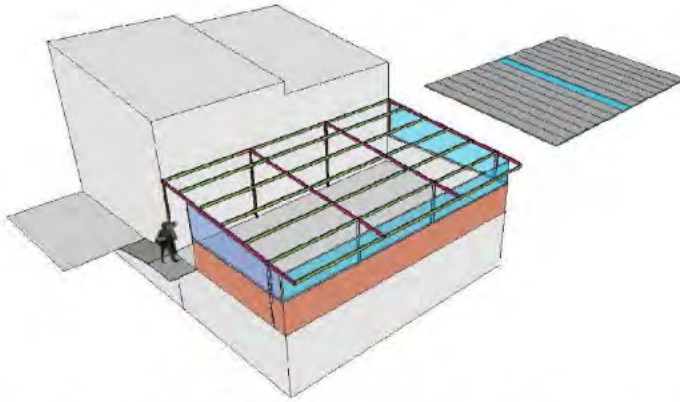


Acondicionamiento de ladera



Planta alta de Micología y Biol. Molecular

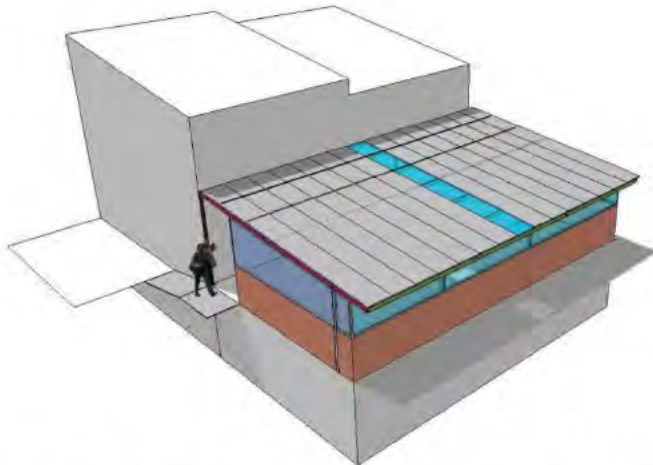
Acondicionamiento de espacio para cubículos y/o laboratorio(s).



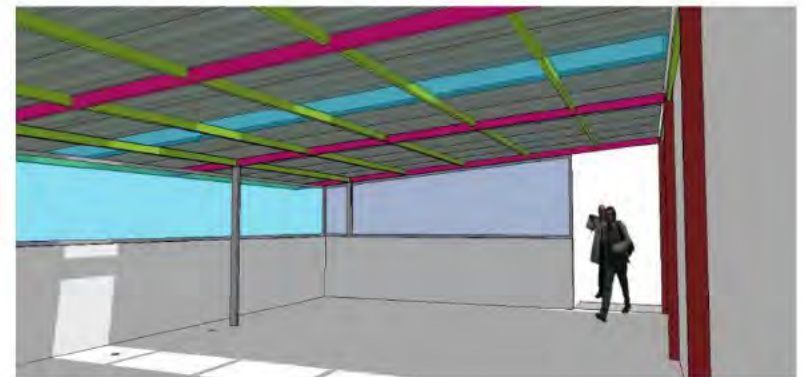
- ESTRUCTURA ELABORADA CON PTR VERTICALES DE 4"x2" x 3.2mm DE ESPESOR Y LARGUEROS DE 4"x2" x 2.0mm, CC UNA ALTURA DE 2.90m CON PENDIENTE A 2.40m.



- ACCESO ELABORADO CON RAMPA (2.20mX1.00m) Y DESCANSO (1.50mX1.00m), A BASE DE SOLERA DE 1"x1/4" DE ESPESOR.
- MURO DE 1.22m DE ALTURA CON 10CMS DE ESPESOR, A BASE DE CONVINTEC ACABADO APLANADO.
- CANCELERIA DE 2" ACABADO ANODIZADO NATURAL CON CRISTAL TRANSPARENTE DE 6mm DE ESPESOR.

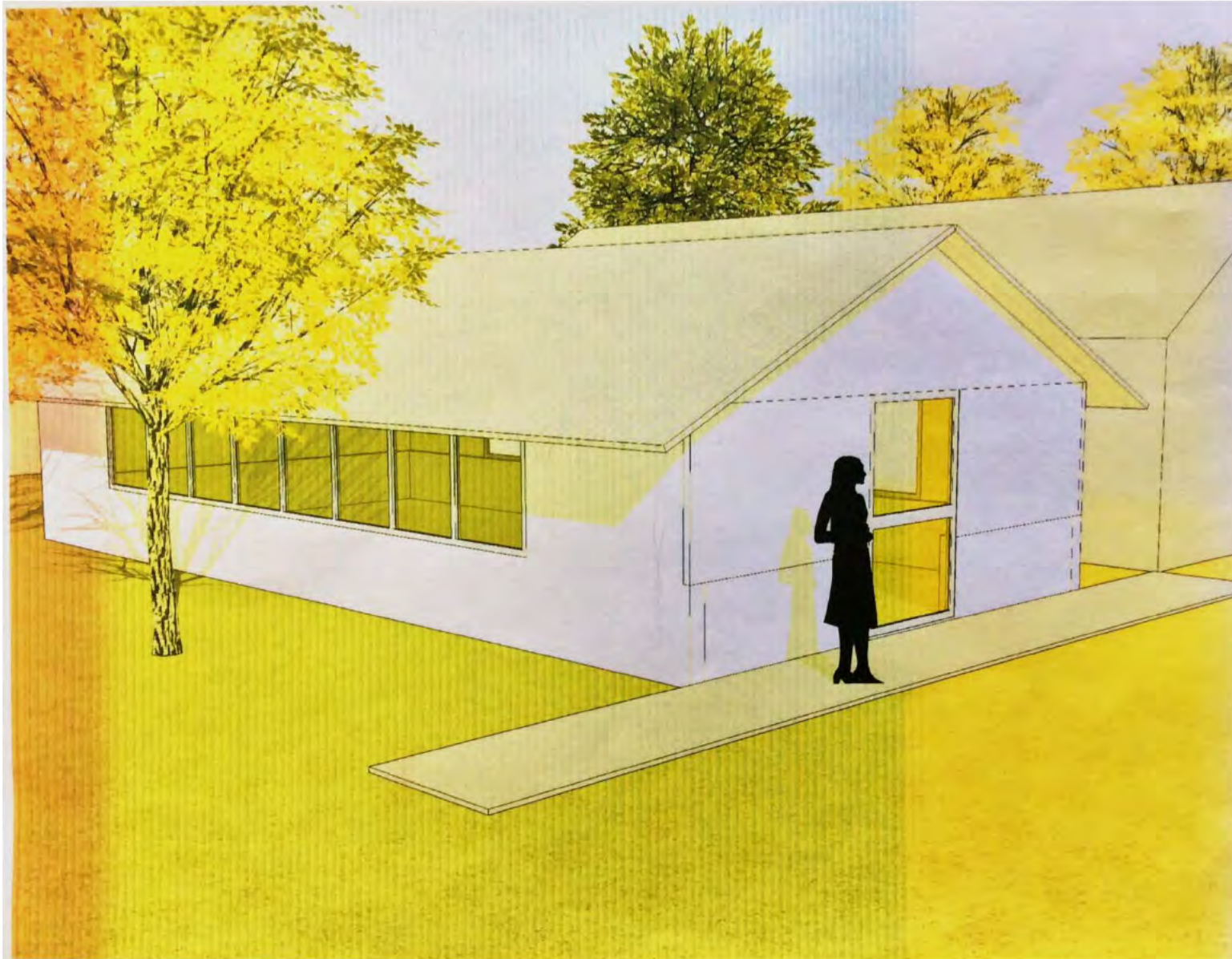


- CUBIERTA DE LAMINA PINTRO ALUM R-72, CAL. 26, ACABADO GALVA ALUM, CON LINEA DE LAMINA TRASLUCIDA COMO VENTANA ZENITAL.





Mantenimiento y reacondicionamiento del laboratorio de Germoplasma.





LABORATORIO DE GERMOPLASMA.





Universidad Veracruzana
Instituto de Investigaciones Forestales

Jardinería



**Poda y acondicionamiento
de áreas verdes periódicamente.**



Terminado de poda





Universidad Veracruzana
Instituto de Investigaciones Forestales

VIDEO PROMOCIONAL PARA EL PROGRAMA DE POSGRADO



Entrevistas
a académicos



Actividades académicas del programa de posgrado.



Apoyo financiero a 3 alumnos del programa de posgrado para asistir con ponencias al Congreso Latinoamericano de Micología en Colombia.





Chevrolet Colorado 2007



Asignación de un vehículo para el instituto



CONFERENCIAS EN INIFOR


UNIVERSIDAD VERACRUZANA
Secretaría Académica
Dirección General de Investigaciones
Instituto de Investigaciones Forestales

Dentro del sistema permanente de conferencias organizado por el Instituto de Investigaciones Forestales que tienen el objetivo de mantener actualizado a los estudiantes de posgrado, docentes y público en general, este próximo Jueves 14 de Agosto de 2014 a las 11:00 am.

Presenta:
Manejo de Recursos Genéticos Forestales en Veracruz
por el maestro
Dr. Juan Alba Landa
Investigador del INIFOR

Parque Ecológico "El Haya"
Col. Benito Juárez, Xalapa, Ver. México.
Tel. 2288 42 17 00 Ext. 13968
armlopez@uv.mx


UNIVERSIDAD VERACRUZANA
Secretaría Académica
Dirección General de Investigaciones
Instituto de Investigaciones Forestales

Invita:

Dentro del sistema permanente de conferencias organizado por el Instituto de Investigaciones Forestales (INIFOR) que tienen el objetivo de mantener actualizado a los estudiantes de posgrado, docentes y público en general, este próximo miércoles 22 de Agosto de 2014 a las 12:00 hrs.

Presenta:
PROGRAMA DE EDUCACIÓN AMBIENTAL Y SENSIBILIZACIÓN FORESTAL EN EL ÁREA PROTEGIDA DEL COFRE DE PEROTE

por el biólogo

ENRIQUE TRUJILLO
Investigador de la Universidad Veracruzana

Parque Ecológico "El Haya"
Col. Benito Juárez, Xalapa, Ver. México.
Tel. 2288 42 17 00 Ext. 13968


UNIVERSIDAD VERACRUZANA
Secretaría Académica
Dirección General de Investigaciones
Instituto de Investigaciones Forestales

Invita:

Dentro del sistema permanente de conferencias organizado por el Instituto de Investigaciones Forestales (INIFOR) que tienen el objetivo de mantener actualizado a los estudiantes de posgrado, docentes y público en general, este próximo viernes 12 de Septiembre de 2014 a las 12:00 Hrs.

Presenta:
"COMPOSICIÓN ARBÓREA EN EL ESTADO DE VERACRUZ"

por el Doctor

MARIO VASQUEZ TORRES
Investigador del Centro de Investigaciones Tropicales de la Universidad Veracruzana

Parque Ecológico "El Haya"
Col. Benito Juárez, Xalapa, Ver. México.
Tel. 2288 42 17 00 Ext. 13968

armlopez@uv.mx





Conferencias INIFOR

NOMBRE	CONFERENCIA	FECHA
Mario Vásquez Torres	Composición arbórea en el estado de Veracruz	12 septiembre 2014
Jesús Dorantes López	Problemática forestal en Veracruz	11 julio 2014
Amparo Ruíz Delfín	Inducción al INEGI	10 julio 2014
Fabián Valera Rivera	Modelos de crecimiento aplicados a cuatro especies de Pinos	2 de abril 2014
Jorge Ricaño Rodríguez	Hongos Ascomicetos: del estudio de las ómicas hasta su aplicación en campo	28 de marzo 2014
Arturo González Zamora	Dispersión de semillas espacialmente agregadas por vertebrados: implicaciones para la regeneración.	21 de febrero 2014
Eduardo Aranda Delgado	Lombricompostaje: Aprovechamiento productivo de los residuos orgánicos	12 de febrero 2014
Ernesto Moreno Ávila	Uso y productos del bambú	14 de noviembre 2013
m. de Jesús Chazaró B.	Nuevos hallazgos la flora de VERACRUZ	13 de noviembre 2013
Rosario Sarges,	Vertebrados, escarabajos coprófagos y hormigas: estudios ecológicos en agroecosistemas y ecosistemas forestales	2 de octubre 2013
Virginia Rebolledo C. Virginia Jacob C. y Marcos Jiménez C.	Evaluación de aspectos fisiológicos de especies forestales	15-16 Agosto 2013
Gilberto Pozos Montui	Influencia humana sobre la función, estructura y productividad de ecosistemas forestales y agroforestales	31 de mayo 2013
Marco A. Gómez	Comunidades macrofúngicas a través de un gradiente altitudinal: opciones para analizar patrones de	17 de mayo 2013

	diversidad y composición de especies	
Jericoo J. Bello Bello	Fisiología y Cultivo de Tejidos Vegetales (CTV) aplicados al mejoramiento genético	13 de mayo 2013
Marco E. Utrera López	'LOS MANGLARES DE ALVARADO: Ventana a la investigación y la enseñanza en bosques costeros'	8 de mayo 2013
Gerardo Alvarado	'El Enfoque de Agrosistemas como una Forma de Intervención Científica en los Ecosistemas Forestales'	25 de Abril 2013
Thuluz Meza Menchaca	Impacto de la genética molecular en el estudio y manejo de recursos forestales	19 de abril 2013
Luis Pacheco Cobos	Aproximaciones al estudio de la ecología humana: un recuento de métodos y resultados	18 de abril 2013
Armando Contreras	Los retos sociales del manejo de recursos para la sustentabilidad	12 de abril 2013
Personal de PRONATURA	Aplicaciones de la Restauración Ecológica en los Ecosistemas Veracruzanos	5 de diciembre 2012

21 conferencias.
(2013 – 2014)



Universidad Veracruzana
Instituto de Investigaciones Forestales

PRODUCCION CIENTIFICA



PUBLICACIONES REALIZADAS DURANTE 2012-2013*

LIBROS

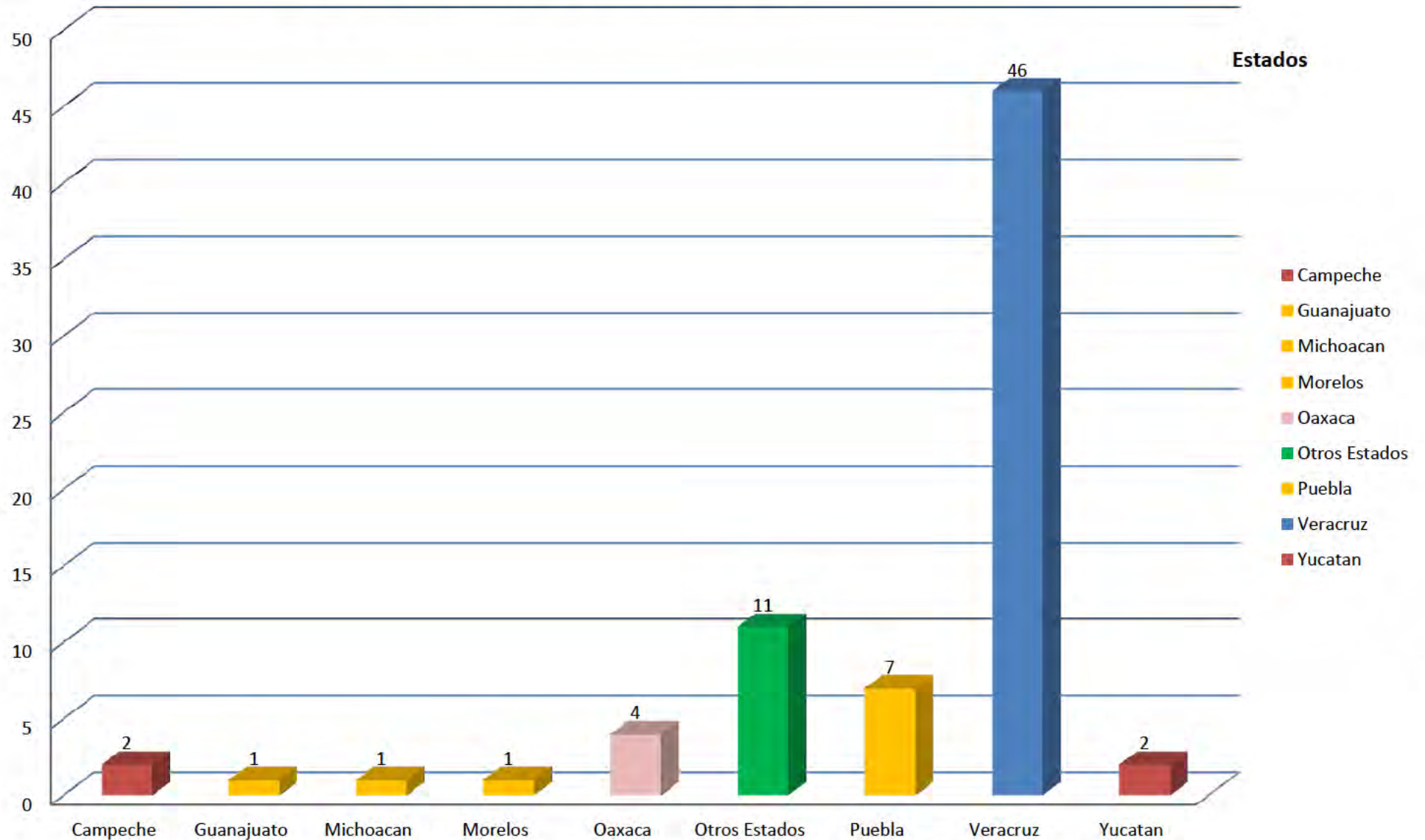
CAPITULOS DE LIBROS

ARTÍCULOS EN REVISTAS CIENTÍFICAS

ARTÍCULOS DE DIFUSIÓN



No. de Trabajos publicados de diferentes estados



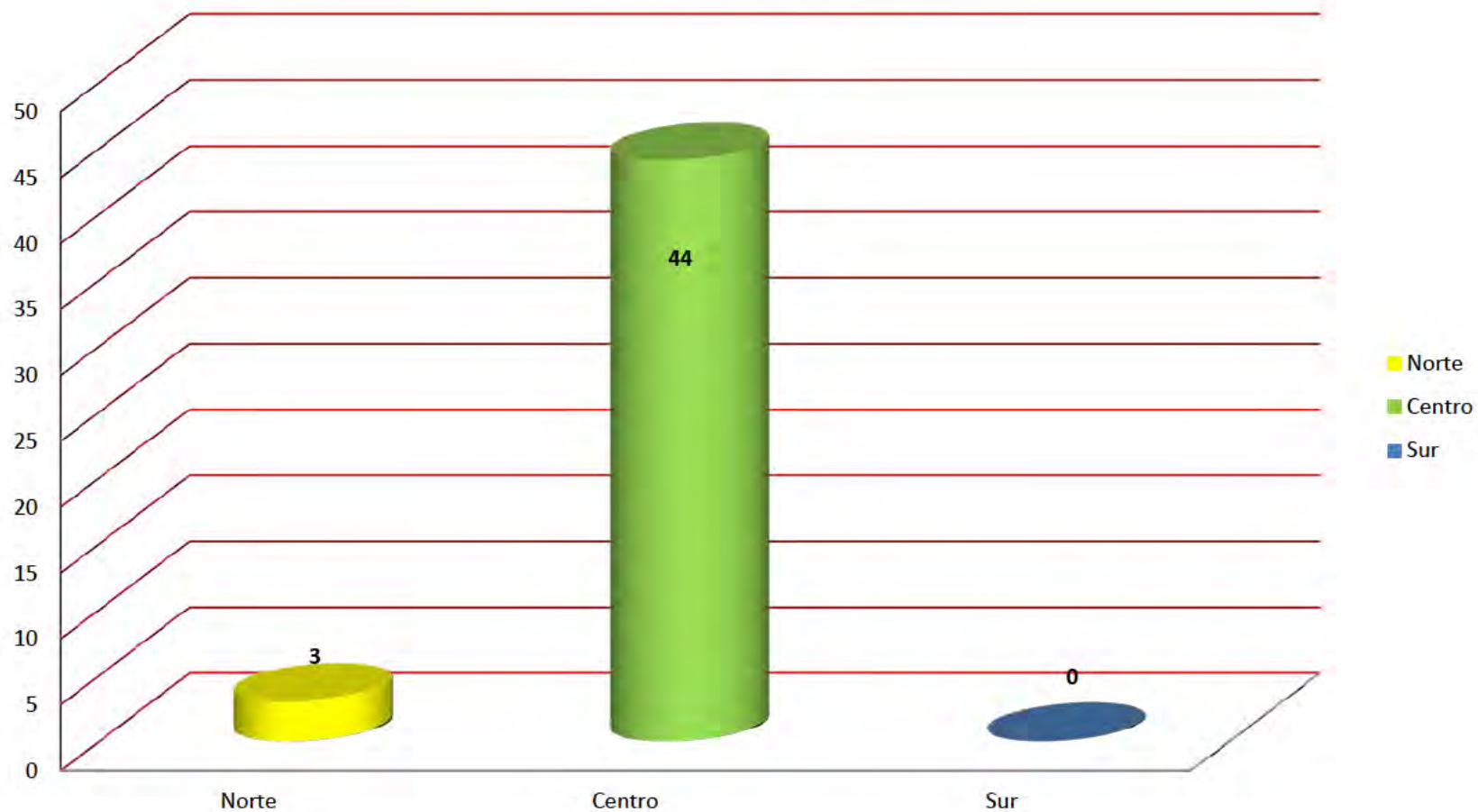


Trabajos y Publicaciones realizadas en diversos Estados de la Republica

VERACRUZ	46
PUEBLA	7
OAXACA	4
CAMPECHE	2



No. de Trabajos por zona en el Estado de Veracruz



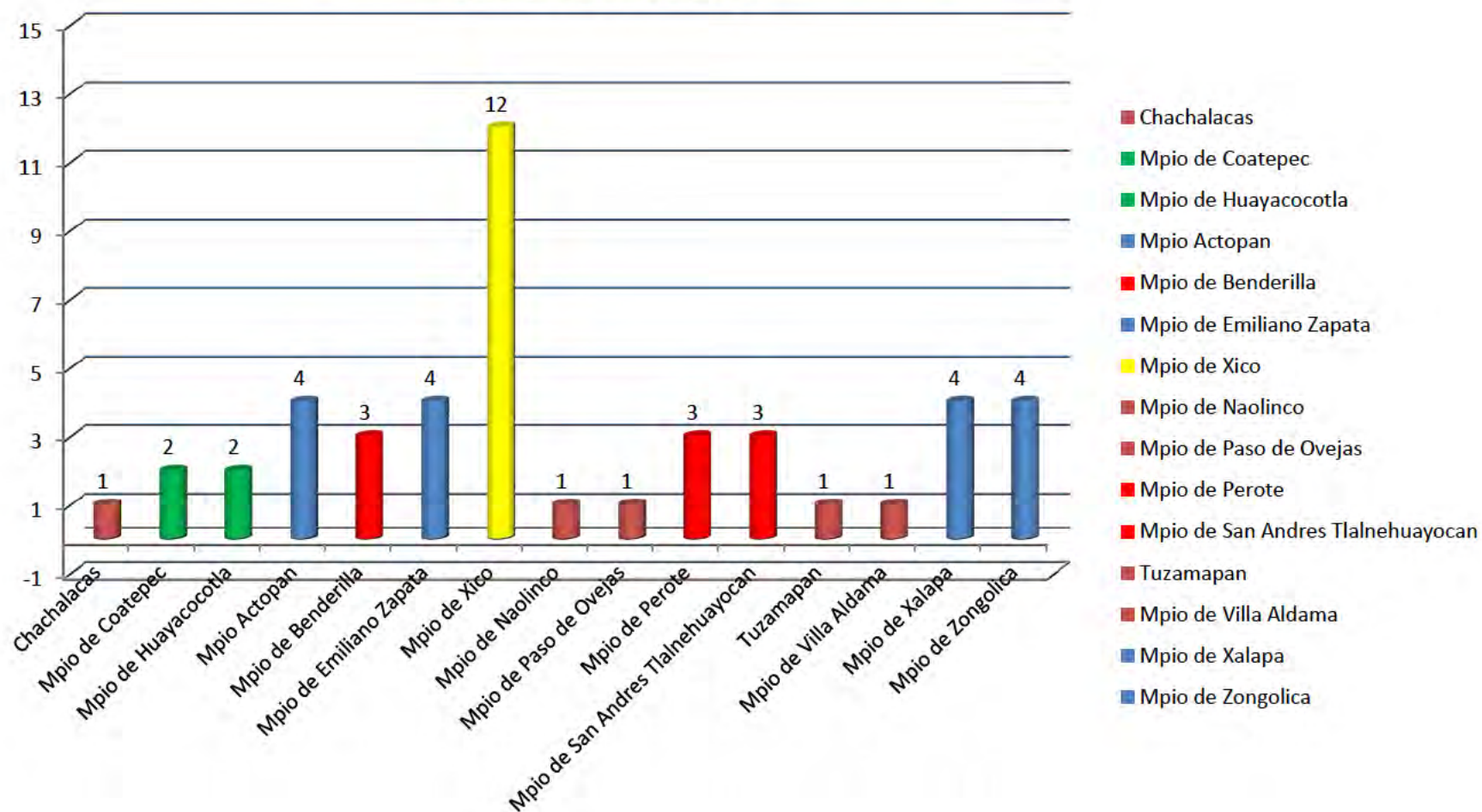


Trabajos y Publicaciones realizadas por zonas del Edo. De Veracruz

ZONA NORTE	3
ZONA CENTRO	44
ZONA SUR	0



No. de Trabajos por Mpios. y/o Localidades del Edo. de Veracruz



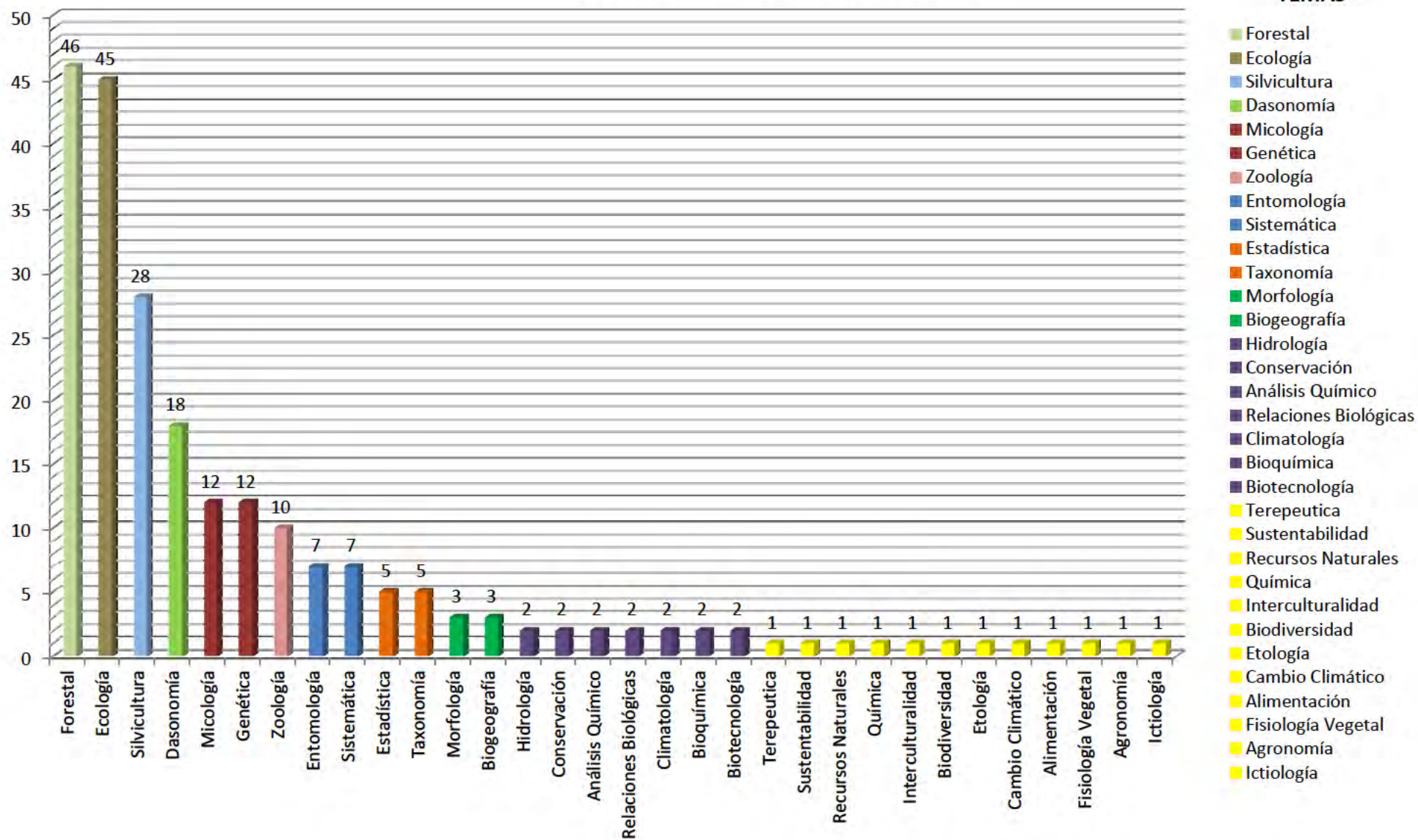


Trabajos y Publicaciones realizadas por Localidades y/o Municipios de Veracruz

Municipio de Xico	12
Municipio de Actopan	4
Municipio de Emiliano Zapata	4
Municipio de Xalapa	4



No. de Trabajos publicados por tema



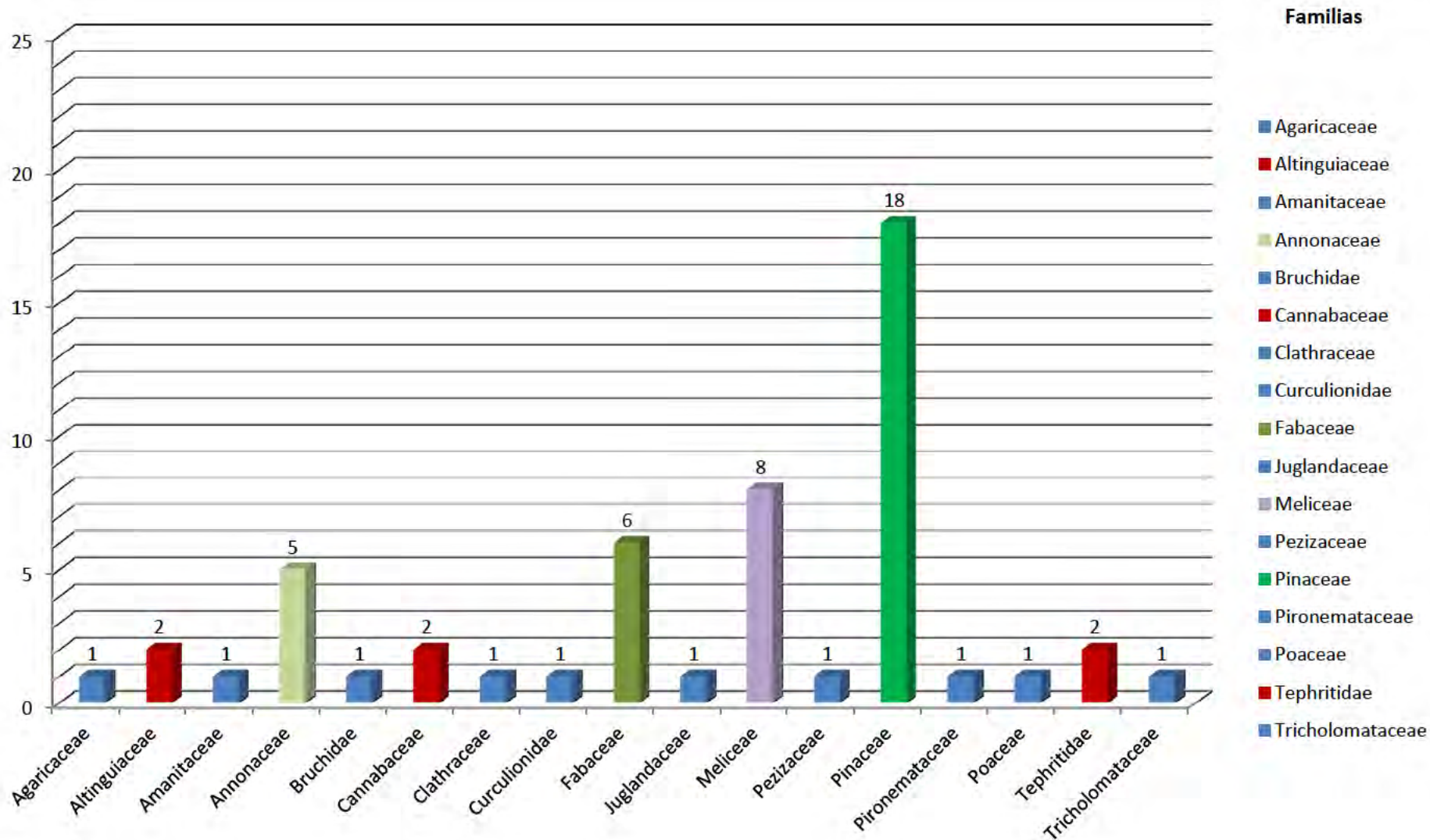


Trabajos y Publicaciones realizados por Tema

FORESTAL	46
ECOLÓGICO	45
SILVICULTURA	28
DASONOMÍA	18
MICOLOGÍA	12



No. de trabajos publicados por familia



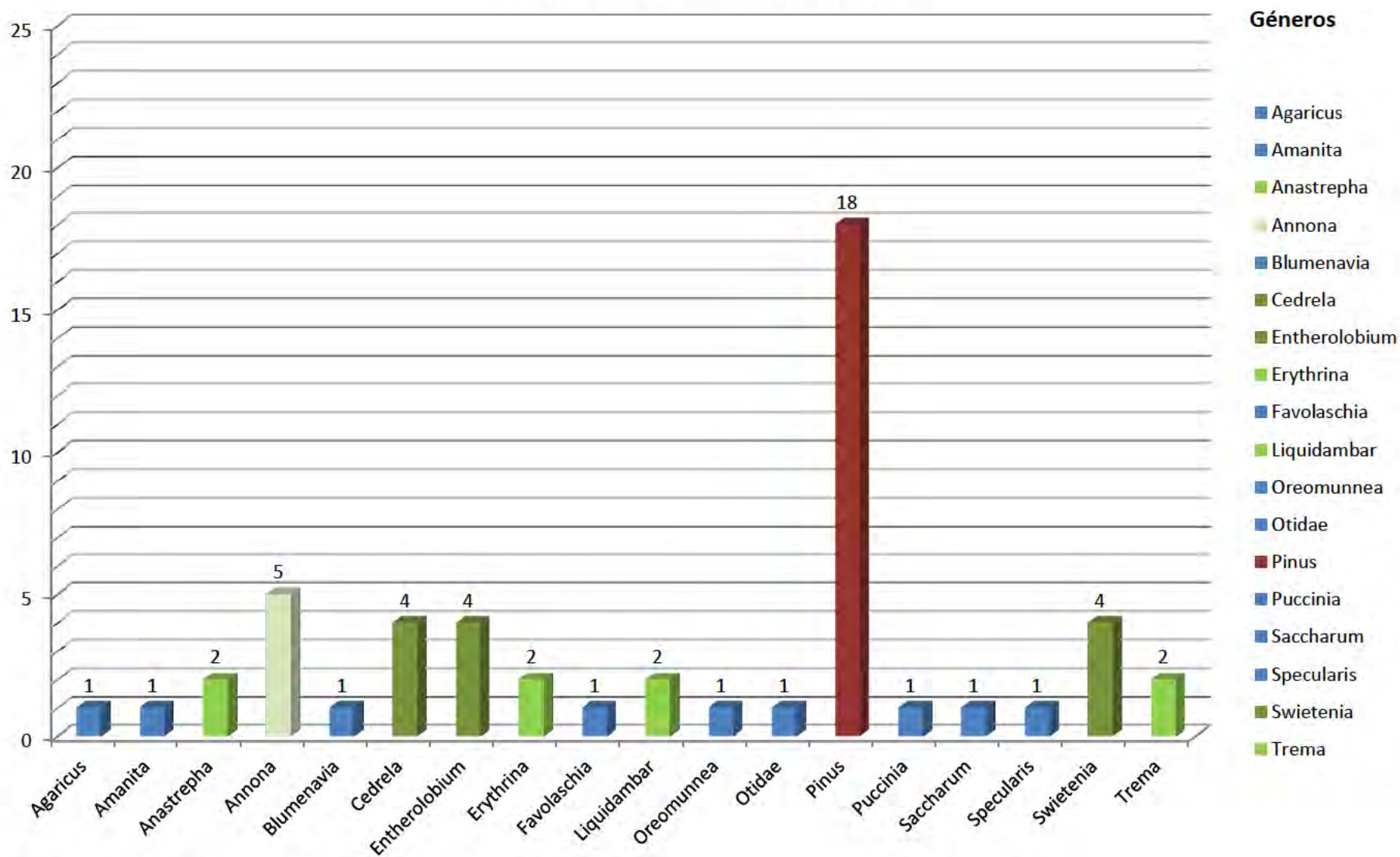


Trabajos y Publicaciones realizadas por Familia Taxonómica

PINACEAE	18
MELIACEAE	8
FABACEAE	6
ANNONACEAE	5



No. de trabajos publicados por género



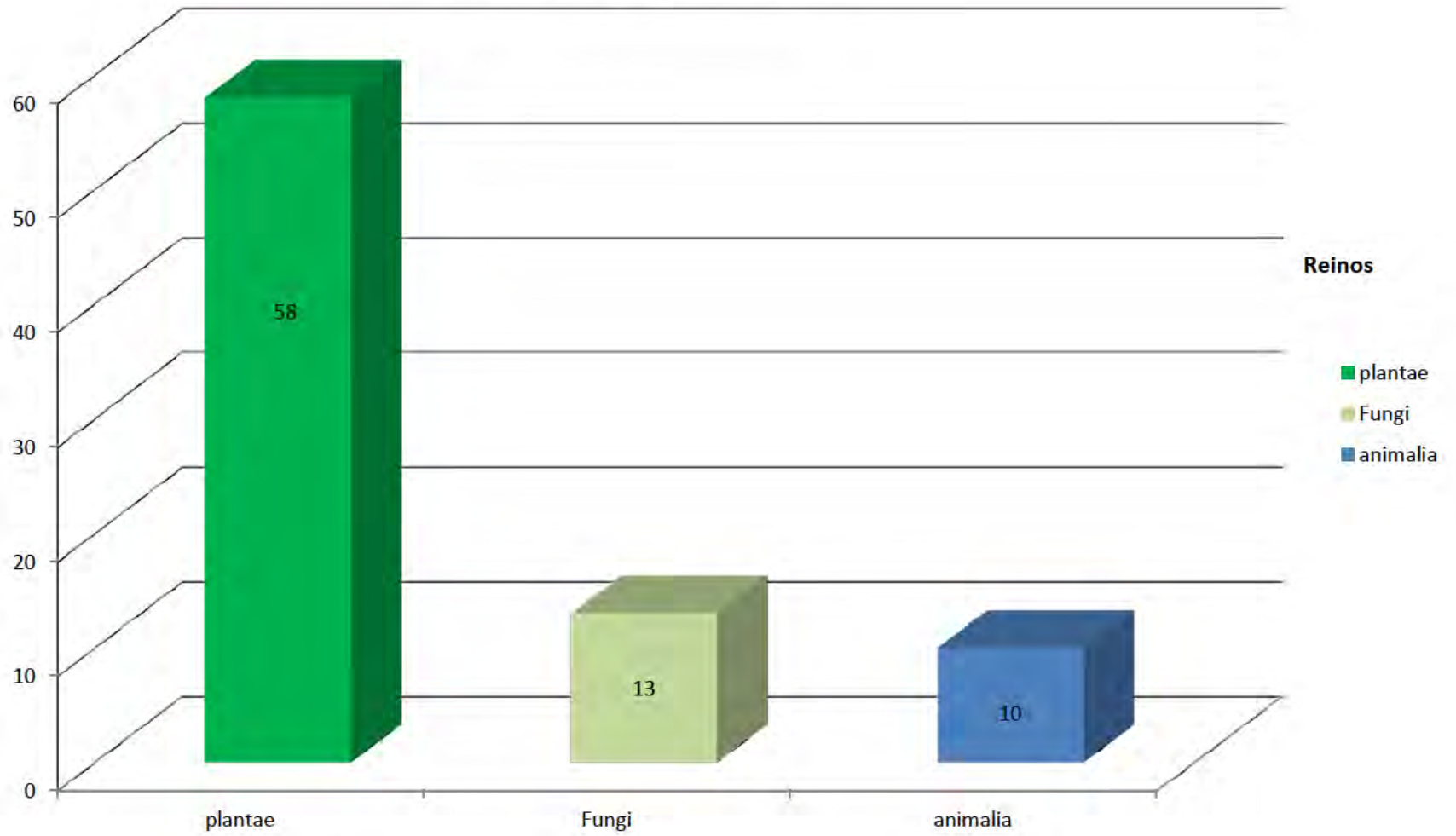


Trabajos y Publicaciones realizadas por Géneros Taxonómicos

PINUS	18
ANNONA	5
CEDRELA	4
ENTHEROLOBIUM	4
SWIETENIA	4



No. de trabajos publicados por Reino





Trabajos y Publicaciones realizadas por Reino

PLANTAE	58
FUNGI	13
ANIMALIA	10



Universidad Veracruzana
Instituto de Investigaciones Forestales

