

Vigilancia en el Comercio Exterior de Productos Forestales



Para enfrentarse a las invasiones biológicas existen fundamentalmente tres opciones de gestión:

- a. Prevenir su entrada (exclusión, la + barata costo/beneficio);
- b) Detectarlas rápidamente y erradicarlas inmediatamente tras su entrada (detección temprana y respuesta rápida);
- c) Manejo, control y erradicación ya que esté en territorio nacional (la + cara costo/beneficio)



Sistema Preventivo Enfocado a la Fitosanidad Forestal:

PROFEPA actualmente funciona como un sistema en el cual se han perfeccionado los controles de frontera y se cuenta con un marco jurídico que permite disminuir el riesgo de daño a los ecosistemas boscosos nacionales (LGDFS, LGEEPA, LCE, LA, Reglamentos, NOM 013, NOM 016, NOM 029, NOM 144, ACC, Manual de Procedimientos de Inspección).

Se actúa en coordinación interinstitucional con SEMARNAT/DGGFS para contar con un sistema de alerta para la detección temprana de especies exóticas determinadas como riesgosas para la biodiversidad (plagas forestales de importancia cuarentenaria).

Se cuenta con bases de datos de movimientos transfronterizos de mercancías orientadas a la toma de decisiones así como a la formulación y diseño de planes y proyectos relativos a prevención, contención y/o control de especies exóticas invasoras, además se han adoptado mecanismos de comunicación interinstitucional e interregional fluida.

Atribuciones:

Artículo 60 RISEMARNAT

- La formulación, conducción, implementación, coordinación, supervisión y evaluación de la política nacional relacionada con la verificación/inspección de movimientos transfronterizos de mercancías reguladas por la SEMARNAT.
- La promoción y coordinación de acciones y sinergias con otras dependencias en materia de movimientos transfronterizos de mercancías cuya importación y exportación está sujeta a regulación por parte de la SEMARNAT.



Procedimiento de Verificación a la Importación de Productos Forestales

**Inspección de materias primas, productos y subproductos forestales,
maderables y no maderables**

**(Fitosanidad solo a la importación;
Especies CITES o NOM059 imp/exp/reexp)**

Ejemplares:

- Árboles de Navidad
- Árboles y plantas ornamentales

Materias Primas y Productos:

- Madera aserrada
- Semillas
- Muebles
- Artesanías y tallas de madera
- Instrumentos musicales

Subproductos:

Partes o derivados de árboles o plantas los cuales hayan sufrido una transformación

- Tableros de partículas
- Triplay
- Contrachapado



Procedimiento de Verificación a la Importación de Productos Forestales

Se realiza conforme al Manual de Procedimientos de Inspección a la Importación y Exportación de Mercancías Reguladas por la SEMARNAT. DOF 29/01/2004 y conforme a la clasificación y codificación de mercancías sujetas a regulación por SEMARNAT (ACCM, DOF)

Se homogeniza la actuación de inspectores en toda la República, da fortaleza jurídica a las verificaciones

Proceso de Revisión



Procedimiento de Verificación a la Importación de Madera

Documentación requerida para Importar Maderas

Verificación de la Calidad Fitosanitaria

- ✓ Formato del Registro de Verificación Llenado
- ✓ Pago de derechos
- ✓ Pedimento aduanal
- ✓ Factura o documento análogo que compruebe la legal procedencia
- ✓ Certificado Fitosanitario Internacional o Certificado Fitosanitario de Importación
- ✓ Constancia de Tratamiento en Origen

Verificación de Maderas incluidas en la CITES o en la Legislación Nacional

- ✓ Todo lo anterior mas:
- ✓ Para importación:
- ✓ Certificado CITES de importación de México y del país de origen
- ✓ Autorización de importación emitido por la DGVS

Plagas más comúnmente encontradas

- ✓ Una **Plaga** es considerada como cualquier especie, raza o biotipo vegetal o animal o agente patógeno dañino para las plantas o productos vegetales ¹ y una **Plaga cuarentenaria** es una plaga de importancia económica potencial, para el área en peligro, aun cuando la plaga no existe o, si existe, no está extendida y se encuentra bajo control oficial ¹.
- ✓ Conforme lo establece el Reglamento de la Ley³, se toma una muestra en caso de detectarse problemas fitosanitarios (presencia de plagas y enfermedades) durante la verificación física de las mercancías.
- ✓ Las muestras son enviadas al Laboratorio de Análisis y Referencia en Sanidad Forestal (LARSF) de la Dirección General de Gestión Forestal y de Suelos (DGGFS) en donde identifican y determinan el tipo de plaga mediante un Dictamen Técnico de Determinación Taxonómica (DT).
- ✓ Las medidas fitosanitarias que se determinan en el Dictamen Técnico son, Liberación, Tratamiento (Fumigación con Bromuro de Metilo), Incineración y/o Retorno.

1. Norma Internacional para Medidas Fitosanitarias NIMF N.º 5. Glosario de Términos Fitosanitarios FAO. 2009.

2. Acuerdo que establece la clasificación y codificación de mercancías cuya importación y exportación está sujeta a regulación por parte de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales. D.O.F. 19 de diciembre de 2012.

3. Reglamento de la Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable.

Puntos de Inspección de PROFEPA en Puertos, Aeropuertos y Fronteras

Se inició en 1996 con pocas oficinas de inspección, ahora tenemos representación en 26 Estados con 57 oficinas y 65 puntos de revisión.



La revisión de embarques comerciales de madera se realiza principalmente en :

Puertos Marítimos: Manzanillo, Veracruz, Altamira, Lázaro Cárdenas, Puerto Progreso.

Cruces Fronterizos Terrestres: Tijuana, Mexicali, San Luis Río Colorado, Nogales, Ciudad Juárez, Colombia, Nuevo Laredo, Reynosa, Matamoros, Suchiate II.

Tipos de Maderas, Volúmenes y País de Procedencia

Datos de Verificaciones 1996-2017

Fitosanitarias (importación): 1´300,000

Vida Silvestre (imp/exp; incluyendo maderas CITES): 430,000

Datos de Verificaciones a Maderas para 2016-2017

Tipo de Madera: Aserrada, en rollo, en troza, chapada, contrachapada

Principales Países de Procedencia: Chile, Brasil, Canadá, Alemania, Perú, EUA, Colombia

**Volúmenes por Unidad de Medida: 3´496,363 metros cúbicos
626,348 metros cuadrados
2´361,448 piezas**

**Maderas CITES Importadas: 2,203 metros cúbicos
Cedro Rojo, Palo Fierro, Caoba, Dalbergia
Costa de Marfil, Ghana, Costa Rica, Perú, EUA,
República del Congo**

Personal y Equipo Responsable de la Verificación

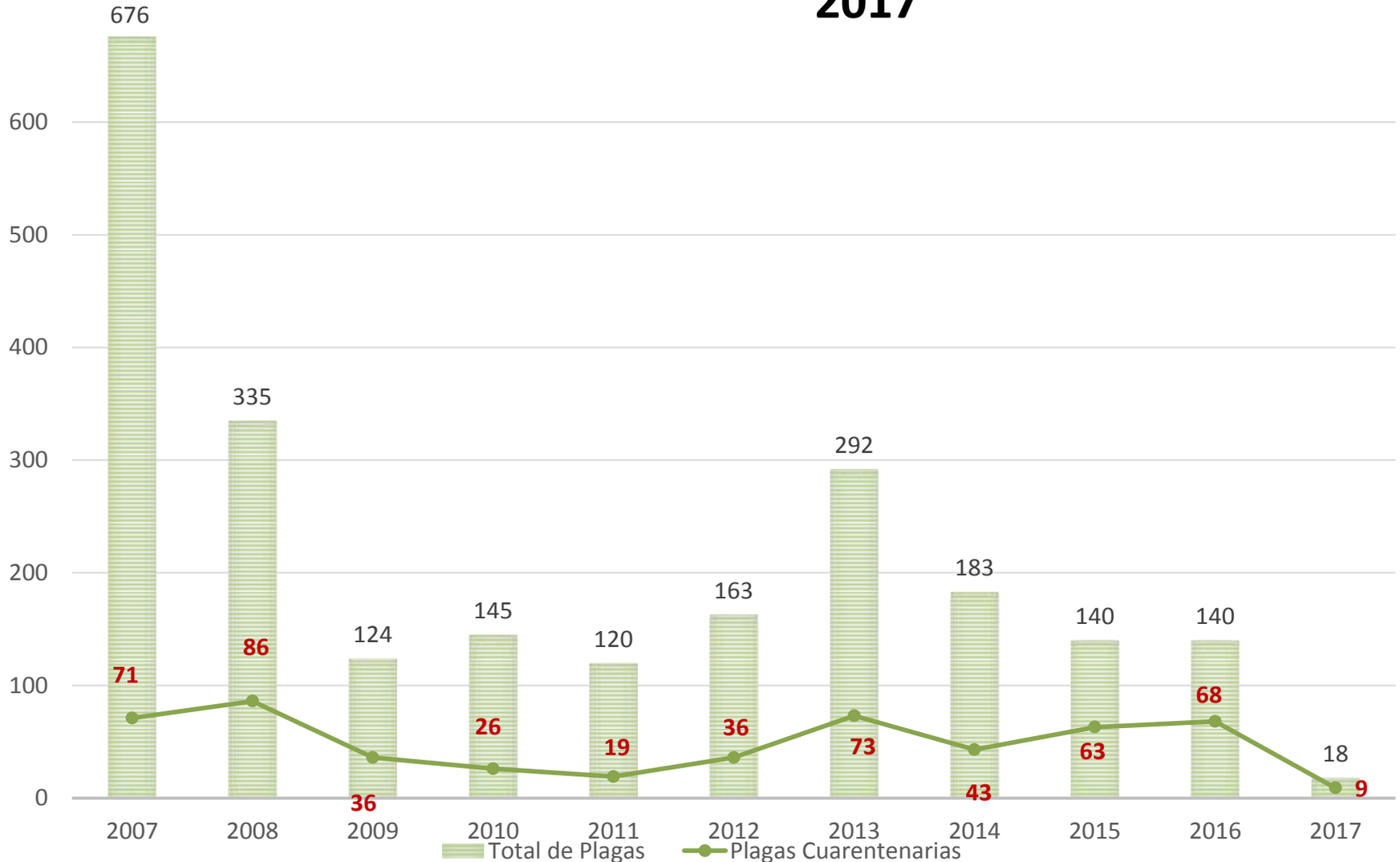
Plantilla operativa: 89 inspectores en las oficinas de verificación/inspección + 26 Subdelegados de Inspección Industrial

Coordinación Nacional: 11 funcionarios de la SII

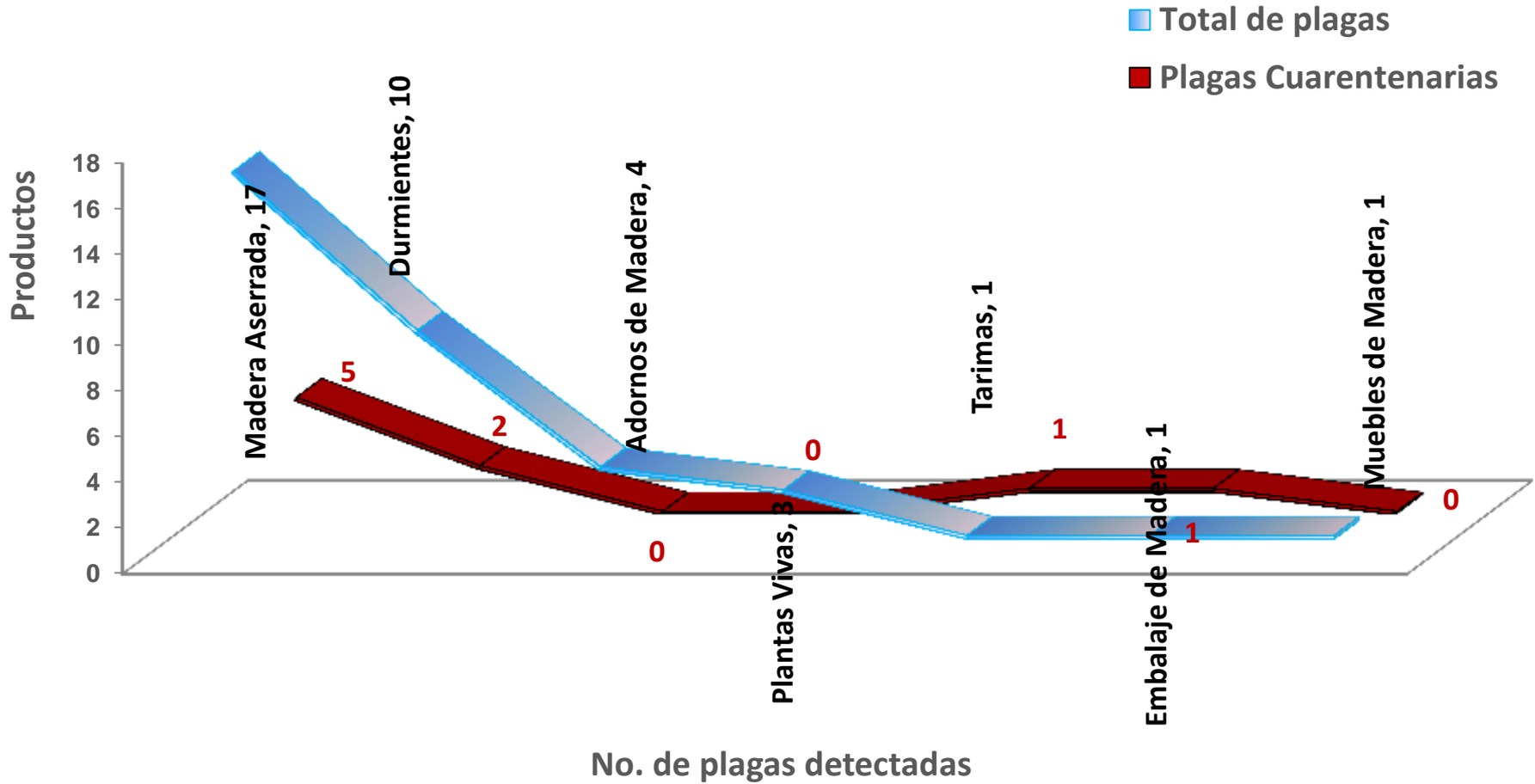
Equipo: material para manejo e identificación de maderas
material para toma de muestras
microscopios
tabletas electrónicas

Apoyos: SIREV
Laboratorio Nacional de Referencia Forestal-SEMARNAT
Agentes Aduanales y Concesionarios Fiscales
Administración General de Aduanas
Proyectos Especiales ej. GEF-PNUD-CONABIO

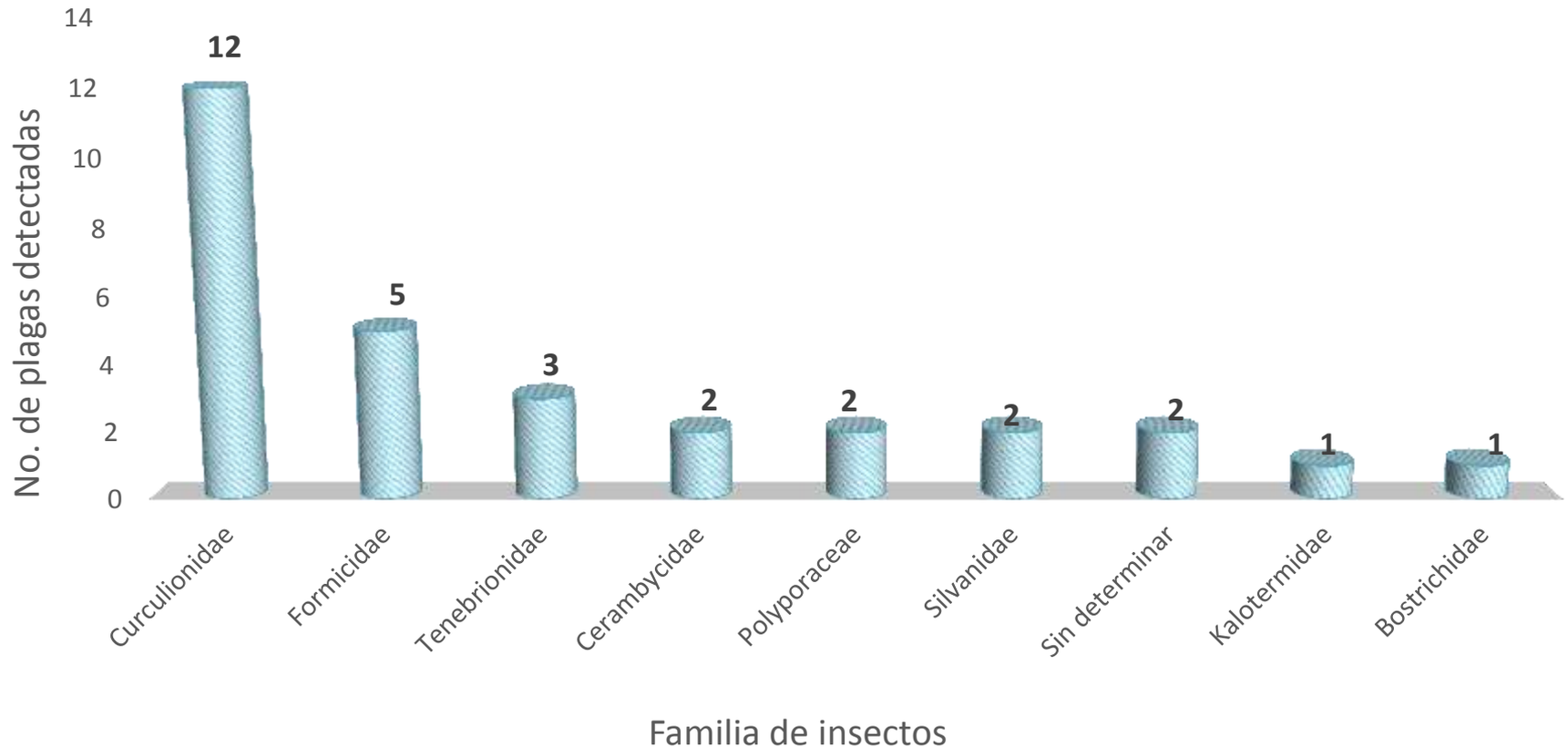
Comparativo anual de detección de plagas 2007-2017



Productos detectados con presencia de plaga 2017

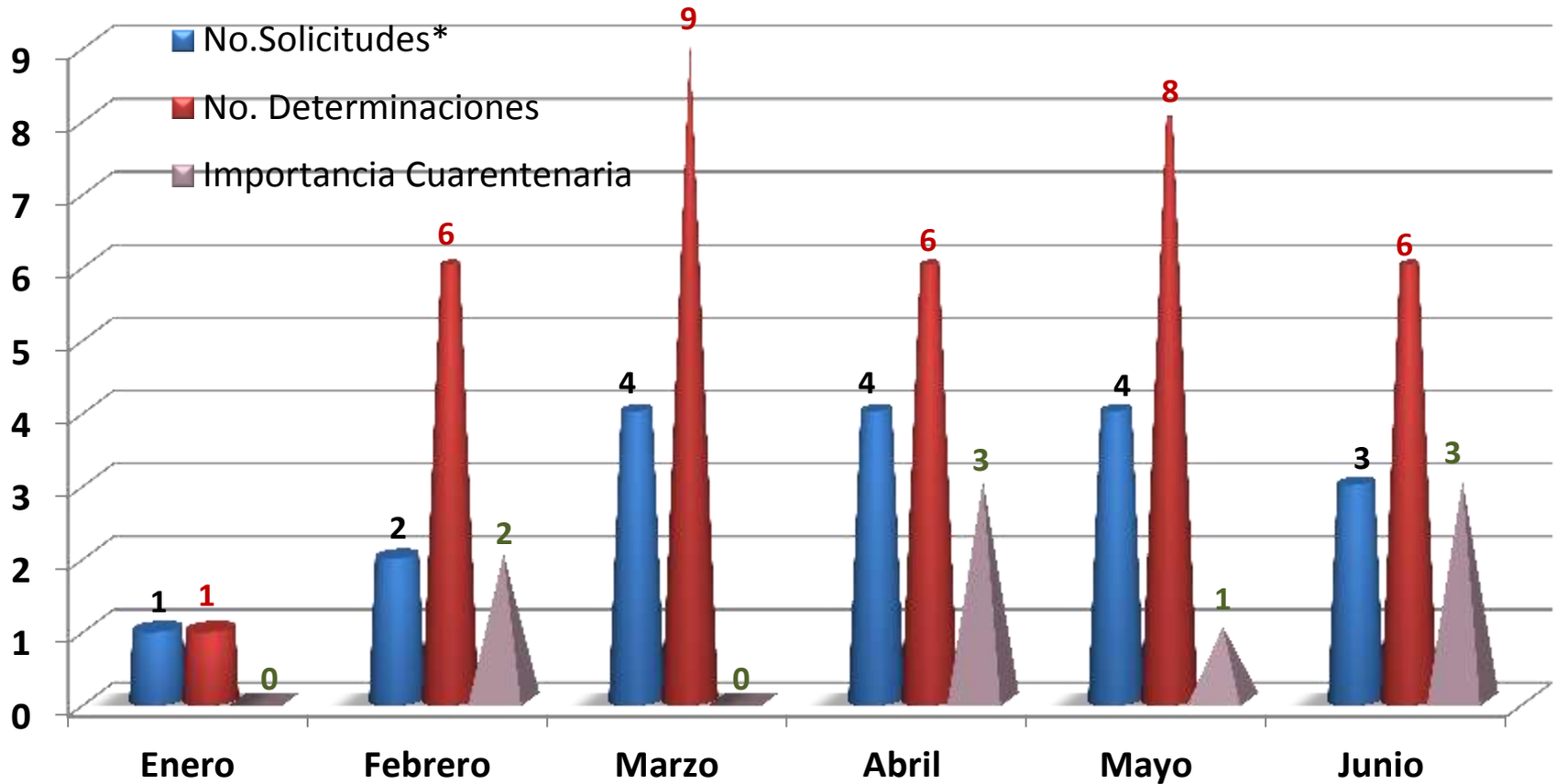


Principales Familias de Plagas 2017



Los Bostríquidos son una familia de insectos que contiene algunas de las plagas más importantes ya que son descortezadores y barrenadores de la madera generando polvo similar al talco.

Retorno de Embarques 2017



En cada Remisión de Muestra, se pueden incluir muchos tipos de plagas, de las cuales, **no todas son de cuarentena.**