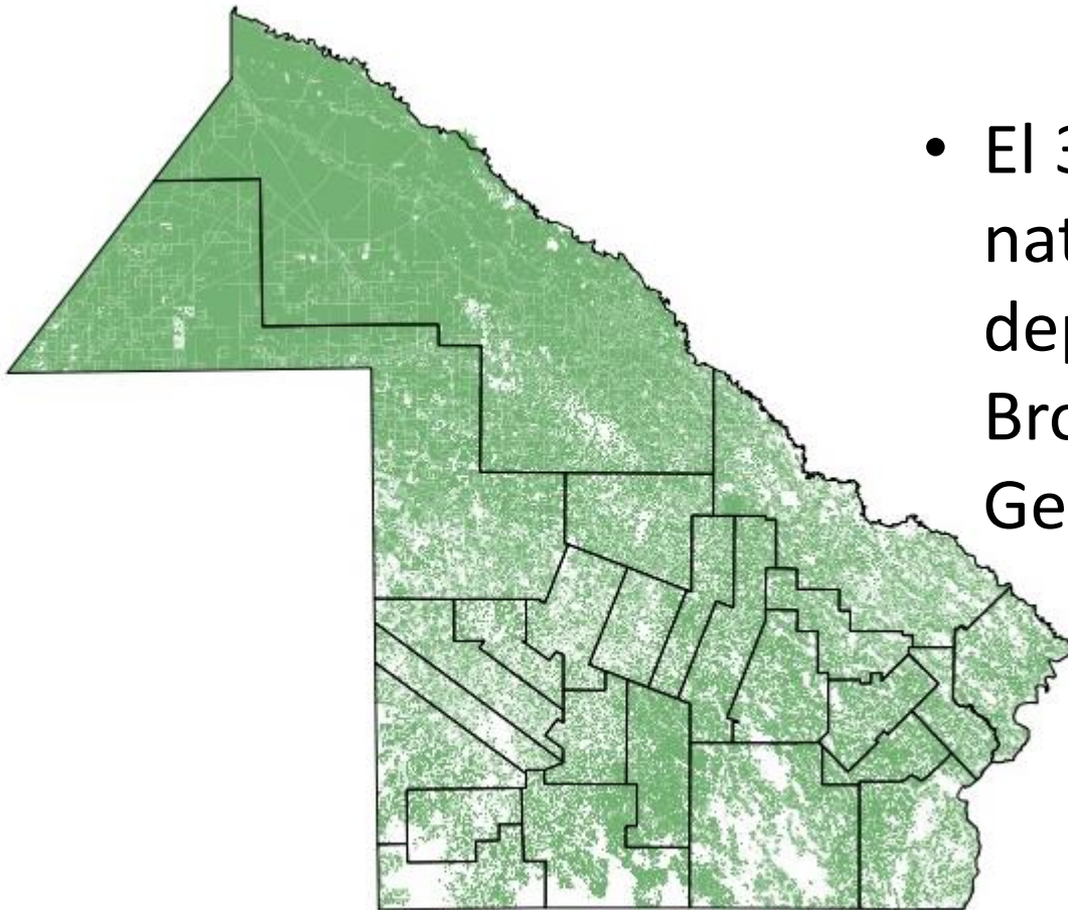


**Subsecretaria de Recursos Naturales
Ministerio de Producción
Gobierno de la Provincia del Chaco**

16 y 17 de Agosto

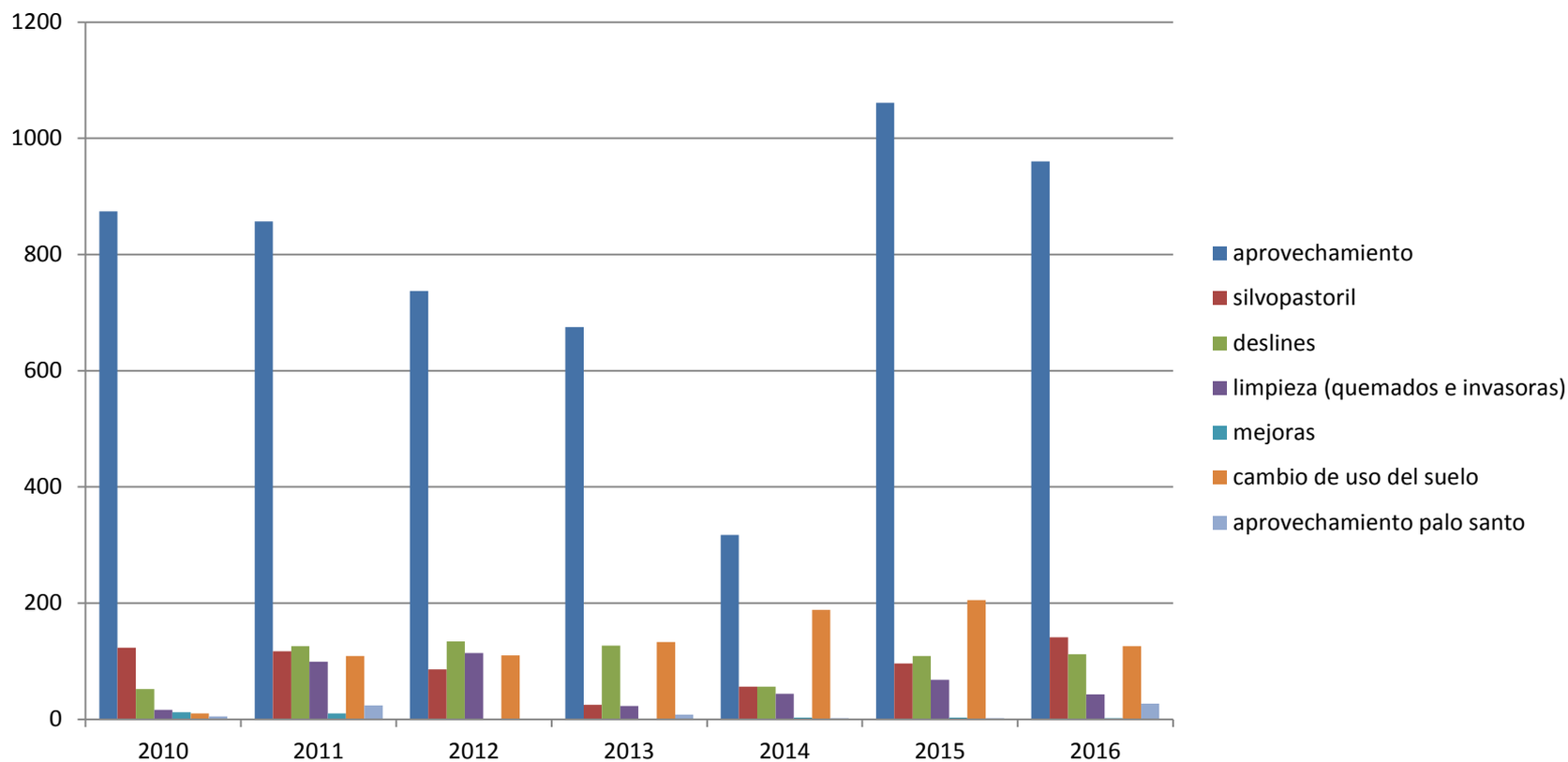
Jornadas de Dendroenergía y
Dendrocombustibles

- La provincia del Chaco cuenta con una dimensión catastral de 9.810.143 de las cuales 5.268.115 hectáreas de bosques nativos (53%).



- El 33,6% de los bosques nativos se encuentran en el departamento Almirante Brown y el 48,8% en el General Güemes.

- En la provincia existe un promedio anual de 800 planes autorizados de aprovechamiento y 159 proyectos de cambio de uso del suelo.

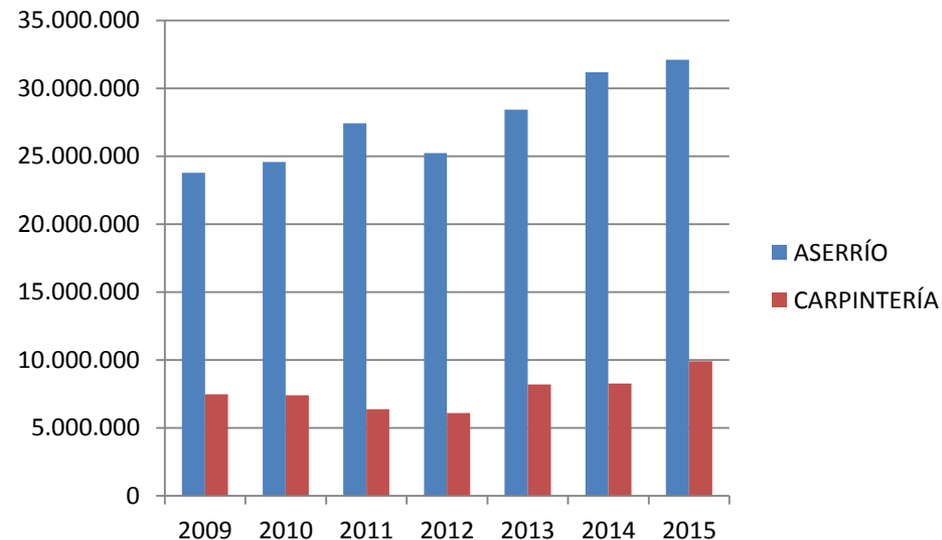
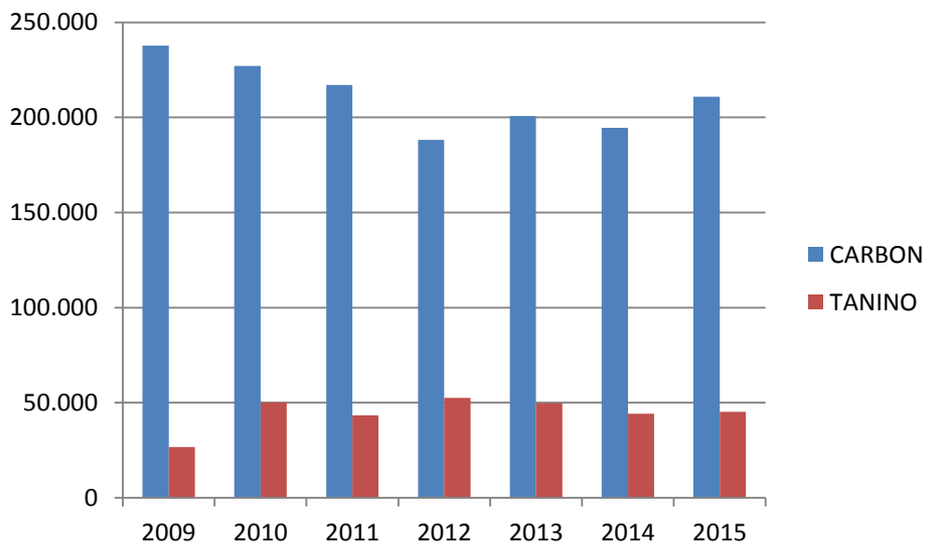


- De los planes autorizados surge el servicio forestal del aprovechamiento que realizan los productores.
- La principal tarea de este sector es abastecer de materia prima (rollo, rollizo, leña, carbón y madera) a las industrias forestales chaqueñas (tanino, carbón, mueble).

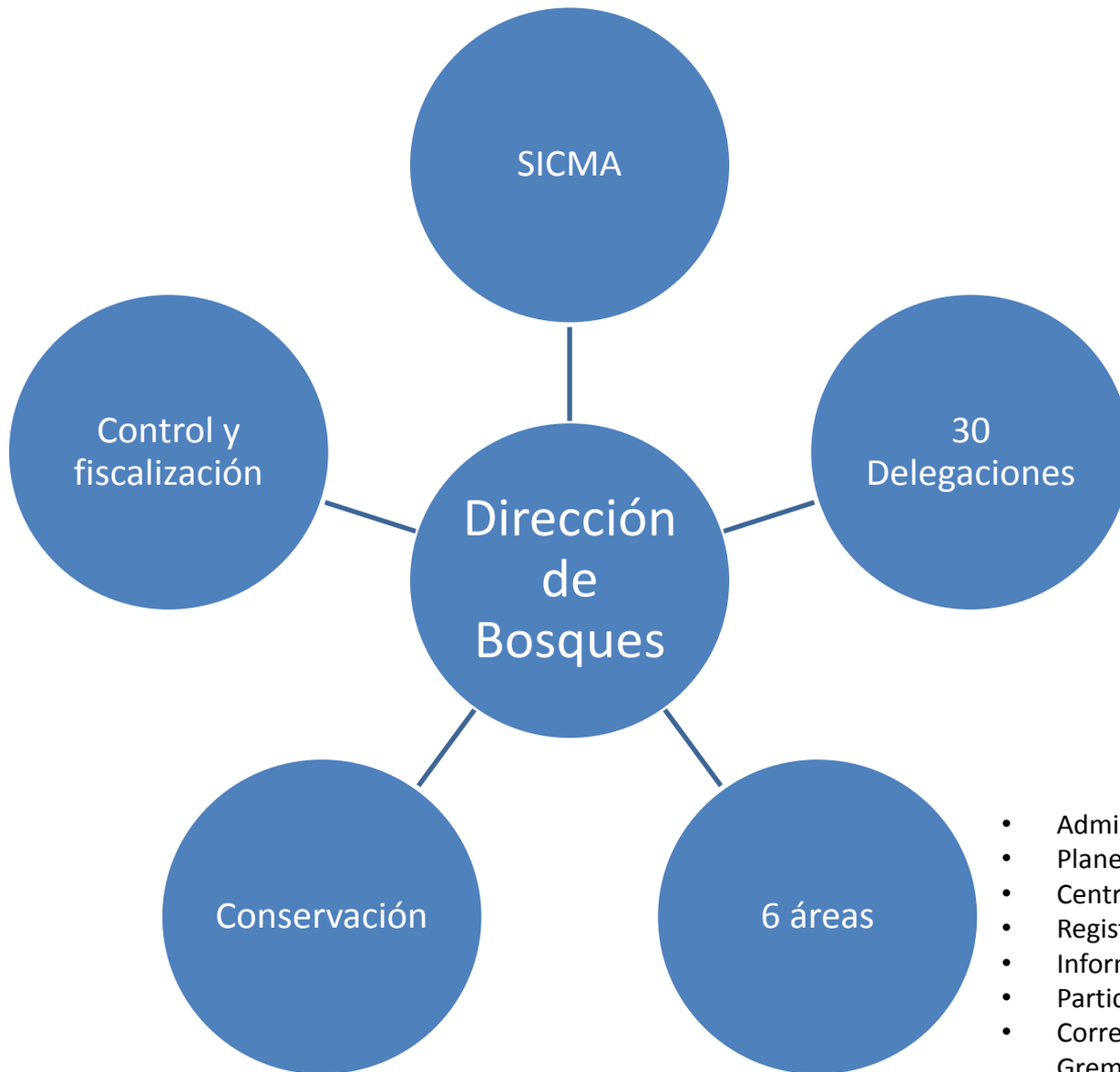
- Se destaca la producción anual “promedio” de 250 mil toneladas de rollo, 180 mil toneladas de rollizo, 850 mil toneladas de leña y 14 mil toneladas de poste.

CATEGORIA	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
ROLLO	190.904	184.887	266.845	198.581	198.996	244.434	233.026
ROLLIZO	143.453	120.064	169.250	178.181	131.319	152.208	195.092
LEÑA	817.769	812.758	703.139	689.839	669.797	714.278	702.960
POSTE	17.383	13.490	13.309	11.634	9.401	10.264	11.272

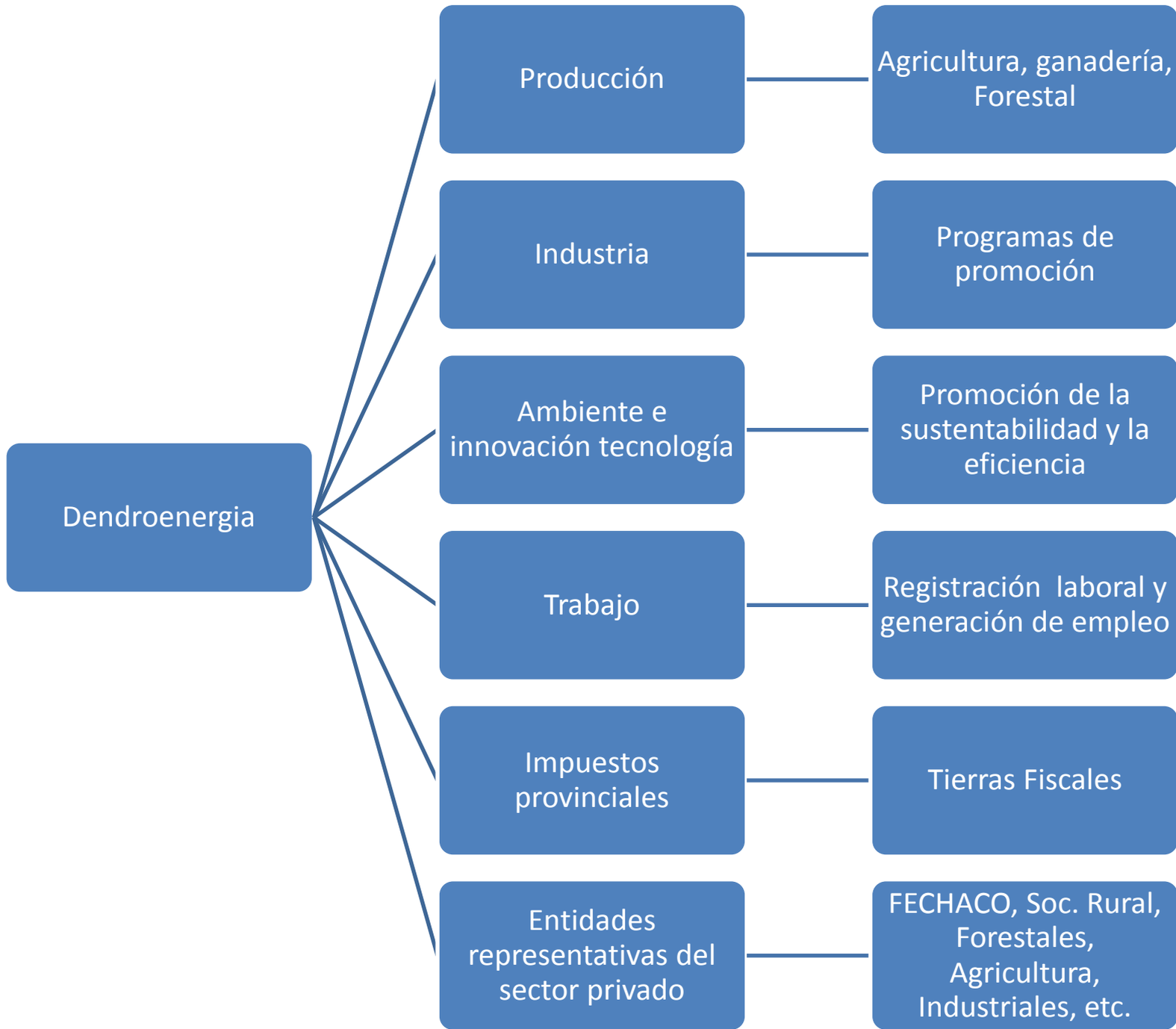
- Existe en la provincia un total de 1500 industrias forestales registradas en la provincia: un 54% de acopios y aserraderos y el 46% restante de carpinterías.
- La industria todos los años “en promedio” logra obtener *210 mil toneladas de carbón, *44 mil toneladas de tanino, *27 millones de pie² de madera aserrada y *7.5 millones de pie² de muebles-aberturas.



- La importancia de la Dirección de Bosques



- Administrativa
- Planes productivos
- Centro GEO
- Registro y autorizaciones
- Informática (estadísticas).
- Participación ciudadana
- Corresponsabilidad Gremial.



- Conclusiones para el desarrollo de la dendroenergía.

- **Reforzar los centros tecnológicos de la provincia.**
- **Partir que los municipios, las asociaciones de productores, el estado provincial y nacional son los actores esenciales.**
- **Incorporar centros demostrativos con el apoyo de institutos de investigación científica (UNNE, UTN, INTA, INTI).**
- **La necesidad de disponer agentes de extensión territorial de todos los organismos involucrados.**
- **Incorporación de una temática común en la agenda de COFEMA (Ambiente), CFA (Agroindustrias) y COFECYT (Cs. y tecnología).**
- **Crear una unidad que elabore proyectos de promoción de energías renovables de acuerdo a las características de cada fuente de financiamiento.**
- **Reformular la imagen de la actividad forestal.**

Muchas gracias