

MOU4



PRODUCCIÓN FORESTAL
EN EL URUGUAY -
BALANCE Y PERSPECTIVAS
ABRIL 2021

Resumen del Documento

Rosario Pou Ferrari, 4 de agosto, 2021

www.aniu.org.uy

Slide 1

MOU4 Microsoft Office User; 23/7/2021



ENGINEERING A BETTER WORLD

SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF AGRICULTURAL AND FORESTRY SYSTEMS

EL CONGRESO DEL CONSEJO MUNDIAL DE ACADEMIAS DE INGENIERÍA, TECNOLOGÍA Y CIENCIAS REALIZADO EN MONTEVIDEO EN 2018 REPRESENTÓ UN HITO PARA URUGUAY

PERMITIÓ :

- **CONOCER EL ESTADO DE SITUACIÓN DE URUGUAY Y EL MUNDO ENTERO RESPECTO A ESTOS SECTORES,**
- **VISUALIZAR LAS TENDENCIAS FUTURAS A CORTO Y MEDIANO PLAZO, Y EL PAPEL QUE CUMPLE LA ACADEMIA Y LA INGENIERÍA NACIONAL.**



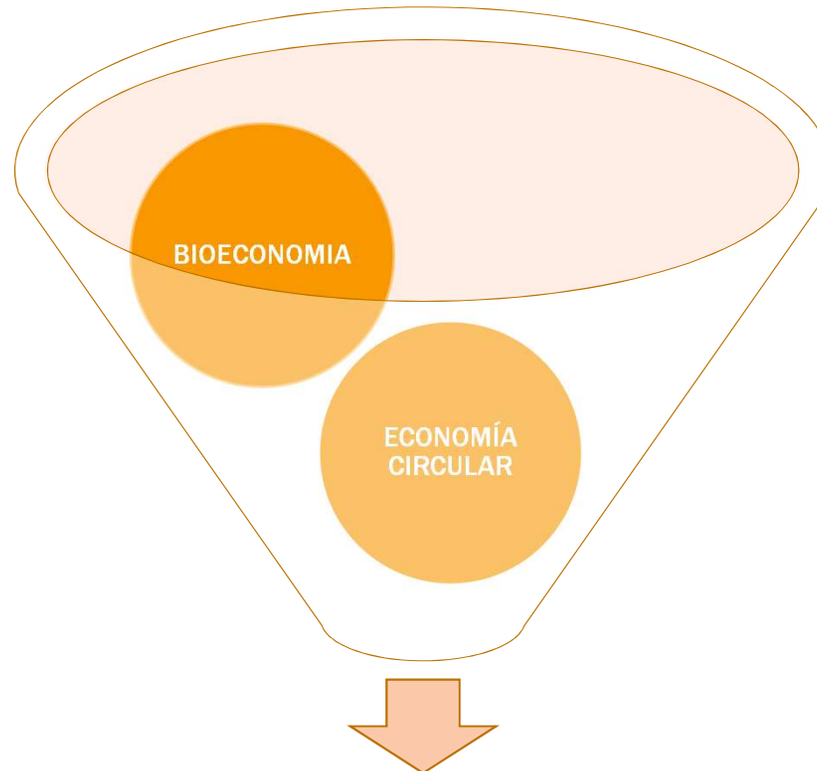
Slide 2

MOU6

EI

Microsoft Office User; 29/7/2021

LA ANIU DECIDIÓ RESPALDAR LA INNOVACIÓN Y DESARROLLO EN ASPECTOS QUE HACEN A LA BIOECONOMÍA Y LA ECONOMÍA CIRCULAR



ENCOMENDÓ A UN GRUPO INTERDISCIPLINARIO LA ELABORACIÓN DE UN DOCUMENTO QUE PONGA A DISPOSICIÓN DE LA SOCIEDAD INFORMACIÓN CIENTÍFICA QUE APORTE RESPUESTAS EN ASPECTOS VINCULADOS A LA ACTIVIDAD FORESTAL en URUGUAY



**Siglos XVIII y XIX inmigración
introducción de especies
vegetales, deforestación
Introducción del eucalipto**

**Primer mitad S XX – el
Estado que ejecuta y
fomenta el sector Forestal**

**Años 60 – CIDE, Ley Forestal,
Dirección Forestal, CONEAT**

**Años 80 – Crisis energética y
primera exportación de
maderas.**

**Año 1985 – restauración
democrática y Ley Forestal-
diciembre 1987**

PLAN NACIONAL DE FORESTACIÓN

ZONAS DE PRIORIDAD FORESTAL, ESTRUCTURA DE INCENTIVOS ECONÓMICOS Y FISCALES A QUIENES PLANTEN DENTRO DE LAS REGLAS VIGENTES

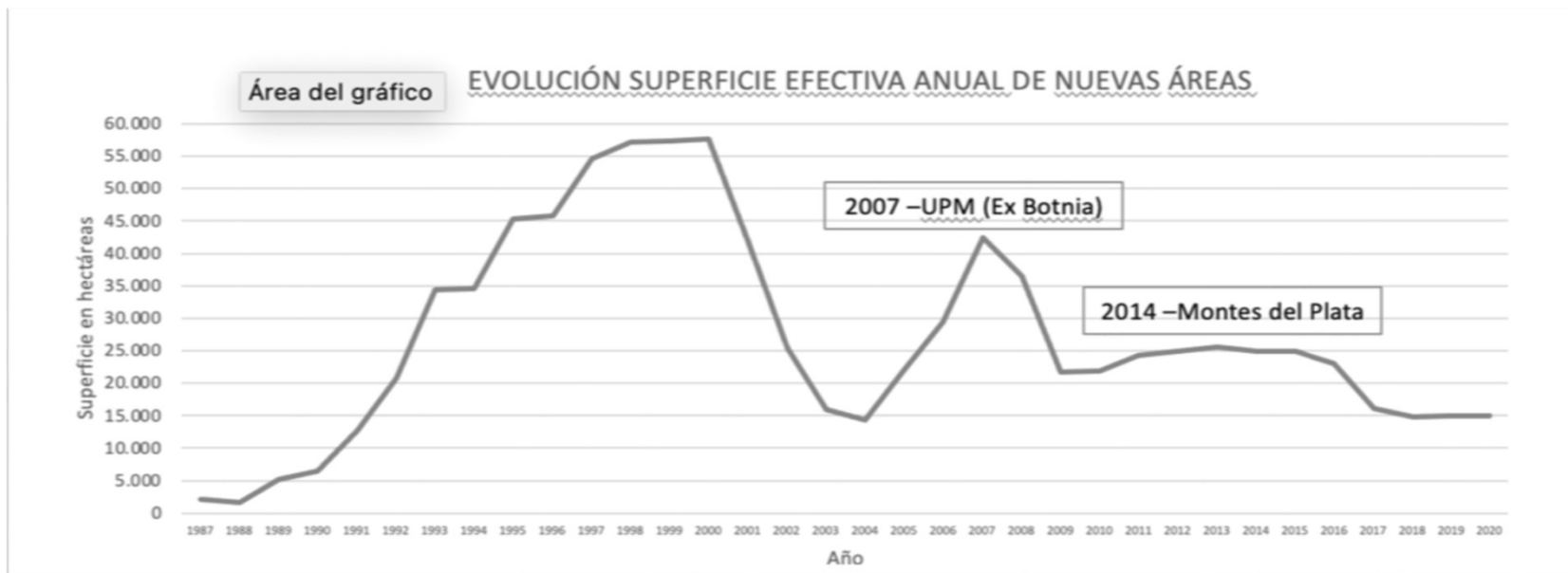


Eucaliptos (varias spp)
Pinos (varias spp) con turnos finales entre 18 y 25 años, y raleos intermedios

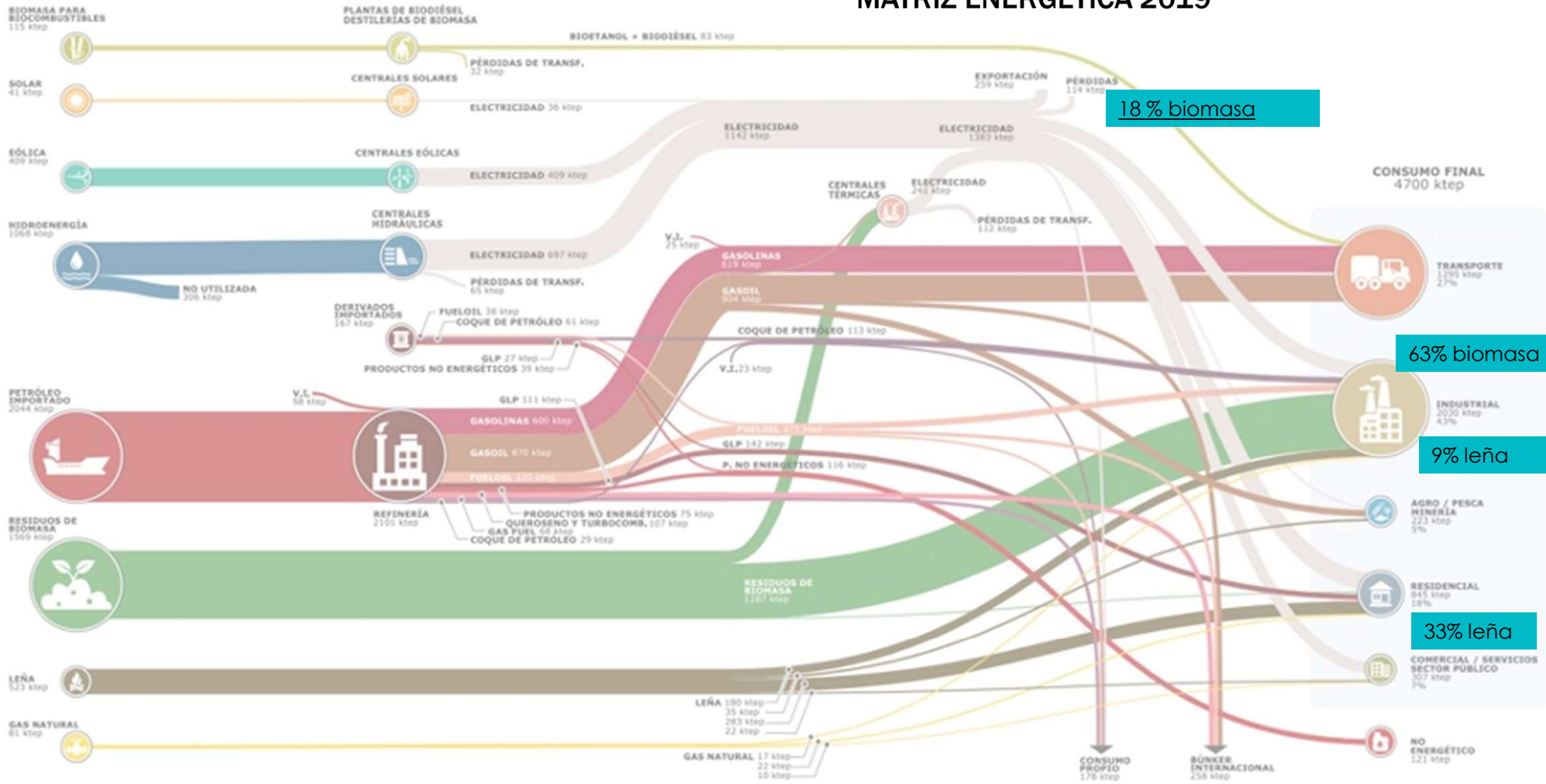


Eucaliptos (varias spp) con turnos de 10 años

ENTRE 1987 Y EL PRESENTE, SE HAN PLANTADO 1,1 M DE HA



MATRIZ ENERGÉTICA 2019



18 % biomasa

63% biomasa

9% leña

33% leña

Slide 7

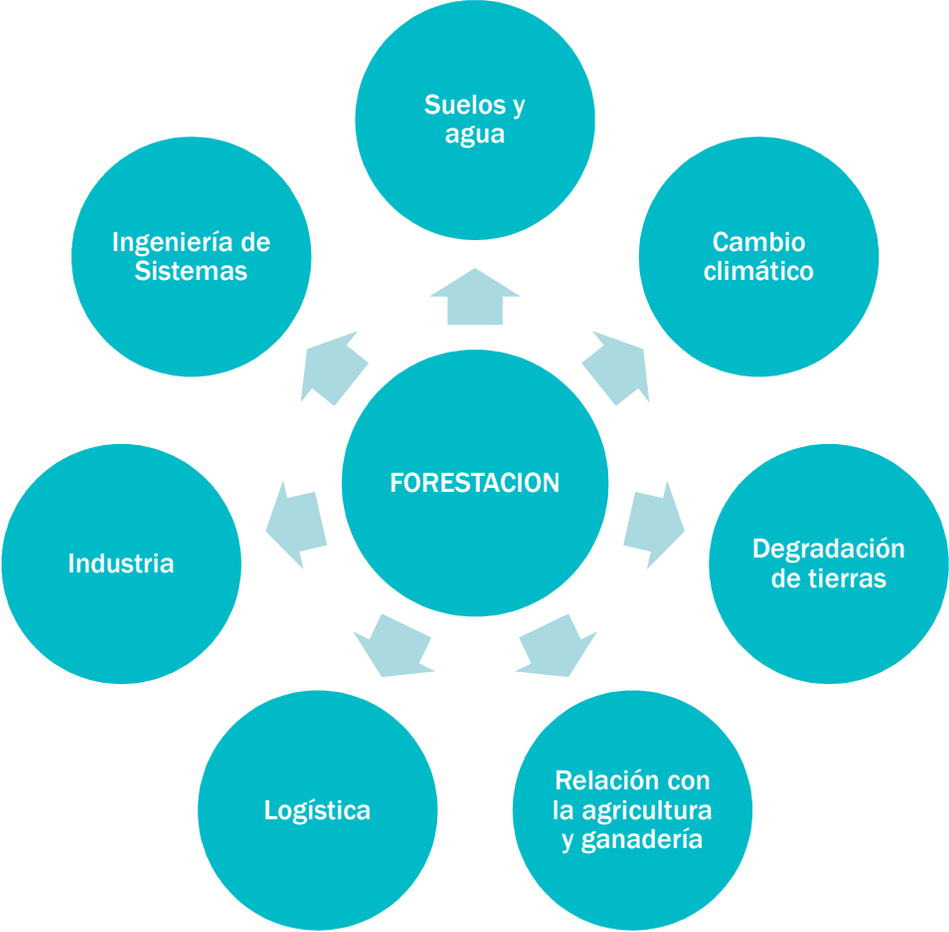
MOU1 Microsoft Office User; 22/7/2021

MOU2 Microsoft Office User; 22/7/2021

MOU3 Microsoft Office User; 22/7/2021

PRODUCCIÓN FORESTAL
EN EL URUGUAY -
BALANCE Y PERSPECTIVAS

ABRIL 2021





MUCHAS GRACIAS!

El crecimiento sustentable del planeta requiere mayor disponibilidad de madera, y el desarrollo de cadenas de valor agregado que mejoren su aprovechamiento. El incremento de superficie de plantaciones forestales de rápido crecimiento resultará en una solución a esa demanda, y atenuación del fenómeno de deforestación y desertificación. Uruguay tiene capacidad de producir madera, así lo ha demostrado en un corto período de tiempo.