

Producción de Madera e Industrias de Primera Transformación en el mundo

(I) Debido a su gran extensión publicaremos el texto total de este artículo en dos o tres números consecutivos

La industria de la madera evoluciona en el aspecto geopolítico de su aprovechamiento industrial. Muchos países productores de madera han iniciado planes de industrialización de su propia materia prima, con idea de reducir la exportación en tronco y aumentar la de productos elaborados.

Por ello, es significativo el contemplar en conjunto la situación mundial en cuanto a producción de madera, productos forestales elaborados e instalaciones industriales de cada país. Hemos tomado los siguientes datos de la revista «World Wood», en la que aparece la cantidad de madera en rollo que produce cada país, así como los elaborados forestales que fabrica, con su propia madera o con la que importa.

El interés de esta información tiene dos vertientes: conocer las posibilidades de exportación de materias primas de los países que se incluye, comparando su producción de madera con la cantidad que transforma. Por otra parte, conociendo lo que fabrican pueden verse las posibilidades para aceptar nuestras exportaciones.

EUROPA

ALBANIA

Producción (1971)

Madera en rollo m ³	712.000
Madera aserrada m ³	200.000

ALEMANIA (República Democrática)

Producción (1971)

Madera en rollo m ³	3.454.000
Madera aserrada m ³	1.920.000
Tableros aglomerados ... m ³	600.000
Tableros contrachapados. m ²	36.700

ALEMANIA (República Federal)

Producción (1973)

Madera en rollo m ³	28.700.000
Madera aserrada m ³	9.600.000
Chapa m ³	700.000
Tableros aglomerados ... m ³	5.300.000
Tableros de fibras m ³	380.000
Tableros contrachapados. m ²	580.000

Número de instalaciones industriales

De Aserrío	7.500
De Tablero contrachapado ...	58
De Chapa	82
De Tableros de partículas... ..	70
De Tablero de fibras	9

AUSTRIA

Producción (1971)

Madera en rollo m ³	8.276.000
Madera aserrada m ³	5.528.000
Tableros aglomerados ... m ³	576.500
Tableros contrachapados. m ²	11.100

BELGICA

Producción (1972)

Madera en rollo m ³	2.575.000
Madera aserrada m ³	700.000
Chapas m ³	30.000
Tableros aglomerados ... m ³	1.550.000
Tableros de fibras... .. Tm.	78.000
Tableros contrachapados. m ²	90.000

Número de instalaciones industriales

De Aserrío	280
De Tablero contrachapado..	10
De Tablero aglomerado	21
De Tablero de fibras	1
De Chapa	12

BULGARIA

Producción (1971)

Madera en rollo m ³	2.195.000
Madera aserrada m ³	1.709.000
Tableros aglomerados ... m ³	199.000
Tableros contrachapados. m ²	67.000

CHECOSLOVAQUIA**Producción (1973)**

Madera en rollo m ³	14.926.000
Madera aserrada m ³	4.126.000
Chapa m ³	49.000
Tableros aglomerados ... m ³	361.000
Tableros de fibras m ³	83.000
Tableros contrachapados. m ³	177.000

Número de instalaciones industriales

De Aserrío	450
De Tablero contrachapado..	9
De Chapa	9
De Tableros aglomerados...	21
De Tableros de fibras	4

DINAMARCA**Producción (1971)**

Madera en rollo m ³	1.321.000
Madera aserrada m ³	845.000
Tableros aglomerados.. ... m ³	207.900
Tableros contrachapados. m ³	22.400

ESPAÑA**Producción (1972)**

Madera en rollo m ³	9.500.000
Madera aserrada m ³	2.450.000
Chapa m ³	104.000
Tablero aglomerado m ³	553.300
Tablero contrachapado ... m ³	214.500

Número de instalaciones industriales

De Aserrío	4.000
De Tablero contrachapado ...	178
De Chapa	11
De Tablero aglomerado	20
De Tablero de fibra	2

FINLANDIA**Producción (1973)**

Madera en rollo m ³	34.760.000
Madera aserrada m ³	8.140.000
Tablero aglomerado m ³	887.000
Tablero de fibras (para construcción) m ³	264.000
Tablero contrachapado y chapas m ³	727.000

Número de instalaciones industriales

De Aserrío	8.770
De Tablero contrachapado ...	29
De Tablero aglomerado	12
De Tablero de fibras	8

FRANCIA**Producción (1972)**

Madera en rollo m ³	28.543.000
---------------------------------------	------------

Número de instalaciones**Industriales**

De Aserrío	6.426
De Tablero contrachapado ...	61
De Tablero aglomerado	27
De Tablero de fibras	7

GRECIA**Producción (1972)**

Madera en rollo m ³	610.000
Madera aserrada m ³	241.000
Chapa m ³	6.700
Tableros aglomerados ... m ³	99.250
Tableros de fibras m ³	4.000
Tableros contrachapados. m ³	10.500

Número de instalaciones industriales

De Aserrío	1.367
De Tablero contrachapado ...	4
De Chapa	4
De Tablero aglomerado	9
De Tablero de fibras	1

HOLANDA**Producción (1972)**

Madera en rollo m ³	1.500.000
Madera aserrada m ³	265.000
Chapa m ³	85.900
Tableros aglomerados ... m ³	66.000
Tableros de fibras m ³	24.500
Tableros contrachapados. m ³	69.000

Número de instalaciones industriales

De Aserrío	245
De Tablero contrachapado ...	3
De Chapa	2
De Tablero aglomerado	2
De Tablero de fibra	1

HUNGRIA**Producción (1971)**

Madera en rollo m ³	1.408.000
Madera aserrada m ³	872.000
Tableros aglomerados ... m ³	81.000
Tableros contrachapados. m ³	19.700

IRLANDA**Producción (1972)**

Madera en rollo m ³	422.000
Madera aserrada m ³	170.000
Tablero aglomerado m ³	225.000
Tablero de fibras m ³	21.000
Tablero contrachapado ... m ³	6.000

Número de instalaciones industriales

De Aserrío	150
De Tablero contrachapado ...	2
De Chapa	2
De Tablero aglomerado	2
De Tablero de fibras	1

ISLANDIA

Producción (1971)Madera en rollo ... m³ 300

ITALIA

Producción (1972)Madera en rollo ... m³ 13.000.000Madera aserrada ... m³ 4.800.000Chapa ... m³ 180.000Tablero aglomerado ... m³ 1.800.000Tablero de fibras ... m³ 150.000Tablero contrachapado ... m³ 700.000**Número de instalaciones****industriales**

De Aserrío ... 2.500

De Tablero contrachapado... 140

De Chapa ... 100

De Tablero aglomerado ... 45

De Tablero de fibras ... 5

LUXEMBURGO

Producción (1972)Madera en rollo ... m³ 177.000Madera aserrada ... m³ 60.900**Número de instalaciones****industriales**

De Aserrío ... 31

NORUEGA

Producción (1973)Madera en rollo ... m³ 8.300.000

Tablero aglomerado ... Tm. 260.000

Tablero de fibra ... Tm. 180.000

Número de instalaciones**industriales**

De Aserrío ... 1.000

De Tablero contrachapado ... 2

De Chapa ... 1

De Tablero aglomerado ... 12

De Tablero de fibra ... 6

POLONIA

Producción (1972)Madera en rollo ... m³ 21.233.700Madera aserrada ... m³ 7.075.000Chapa ... m² 52.700.000Tablero aglomerado ... m³ 268.000Tablero de fibra ... m³ 82.900Tablero contrachapado ... m³ 91.300**Número de instalaciones****industriales**

De Aserrío ... 300

De Tablero contrachapado ... 9

De Chapa ... 34

De Tablero aglomerado ... 6

De Tablero de fibra ... 6

PORTUGAL

Producción (1971)Madera en rollo ... m³ 3.150.000Madera aserrada ... m³ 1.800.000Tablero aglomerado ... m³ 140.000Tablero contrachapado ... m³ 11.100

REINO UNIDO

Producción (1972)Madera en rollo ... m³ 3.500.000Madera aserrada ... m³ 645.000Tablero aglomerado ... m³ 260.000Tablero de fibra ... m³ 36.000Tablero contrachapado ... m³ 30.000**Número de instalaciones****industriales**

De Aserrío ... 800

De Tablero aglomerado ... 9

De Tablero de fibra ... 9

RUMANIA

Producción (1971)Madera en rollo ... m³ 9.216.000Madera aserrada ... m³ 5.538.000Tablero aglomerado ... m³ 407.000Tablero contrachapado ... m³ 284.000

RUSIA

Producción (1971)Madera en rollo ... m³ 167.000.000Madera aserrada ... m³ 118.900.000Tablero aglomerado ... m³ 2.349.000Tablero contrachapado ... m³ 2.158.000

SUECIA

Producción (1972)Madera en rollo ... m³ 66.850.000Madera aserrada ... m³ 12.445.000Chapa ... m³ 22.000Tablero aglomerado ... m³ 649.000Tablero de fibra ... m³ 620.000Tablero contrachapado ... m³ 126.000**Número de instalaciones****industriales**

De Aserrío ... 4.465

De Tablero contrachapado... 8

De Chapa ... 4

De Tablero aglomerado ... 13

De Tablero de fibra ... 12

(Continuará)