

## SECCIÓN D – TEXTILES; PAPEL

**D01 FIBRAS O HILOS NATURALES O ARTIFICIALES; HILATURA** (hilos metálicos B21; fibras o filamentos de vidrio, lana mineral o de escorias C03B 37/00; hilos D02)

**D01C TRATAMIENTO QUIMICO DE MATERIAS FILAMENTOSAS O FIBROSAS NATURALES PARA LA PRODUCCION DE FILAMENTOS O DE FIBRAS PARA HILAR; CARBONIZACION DE TRAJOS VIEJOS PARA RECUPERAR LAS FIBRAS ANIMALES**

- (1) Es importante tener en cuenta la nota que sigue al título de la clase D01.  
 (2) Los procesos que utilizan enzimas o microorganismos para:  
 (i) liberar, separar o purificar un compuesto o una composición preexistentes o  
 (ii) tratamiento de textiles o limpieza de superficies sólidas de materiales  
 están además clasificadas en la subclase C12S. [5]

---

**1/00 Tratamiento de materias vegetales**

- 1/02 . por procedimientos químicos para obtener fibras de corteza  
 1/04 . Enfriamiento bacteriológico

**3/00 Tratamiento de materias animales, p. ej.**

**desengrasado químico de la lana** (recuperación de la lanolina o del churre C11B 11/00)

- 3/02 . Desengomado de la seda

**5/00 Carbonización de trajos viejos para recuperar las fibras animales** (eliminación química de las impurezas vegetales de hilos o tejidos de fibras animales D06M)