

PRÁCTICA DE LETRAS NORMALIZADAS <Minúsculas verticales>

Basado en Norma IRAM Nº 4503 - Ver Módulo 1 del Curso > Capítulo 3: CALIGRAFÍA TÉCNICA

Completar las filas vacías, reproduciendo el texto del modelo.

Mantener exacto el encolumnado del texto respecto al modelo.

EJERCICIO 1. LETRAS ALTURA = 7 mm. [Espesor de trazo = 0,5 a 0,7 mm]

Puedes utilizar un estilógrafo punta 0,6 mm o un marcador negro de buena calidad de puntera y que de el espesor, o un lápiz de dibujo, mina B afilada al espesor del trazo.

brida-grupo-graficador-ley- $\pi=3,1416$

⇒

⇒

⇒

EJERCICIO 2. LETRAS ALTURA = 5 mm. [Espesor de trazo = 0,5 mm]

Puedes utilizar un estilógrafo punta 0,4 ó 0,5 o un marcador 0,5 mm negro de buena calidad, o un lápiz portaminas con mina B.

Dibujo analógico y digital - Isométrico: $1/h = 1.2247$

⇒

⇒

⇒

Telefax: 480-2649/50-1234567890-@-%-2006-2010

⇒

⇒

⇒

EJERCICIO 3. LETRAS ALTURA = 3,5 mm. [Espesor de trazo = 0,25 a 0,35 mm]

Utiliza un lápiz portaminas con mina de graduación HB.

El objetivo del sistema de representación "Monge", es representar sobre una superficie bidimensional, como la hoja de papel, los cuerpos tridimensionales del espacio. Pero también, a partir de una representación plana, se debe saber comprender la verdadera forma y posición espacial de ellos.

⇒