

C.E.N.S. Héroes de Malvinas Anexo Los Berros - 3° año División Única - Dibujo Técnico

Escuela: C.E.N.S. Héroes de Malvinas Anexo Los Berros

Docente: Elizabeth Lucero

3° Año División única Minería

Turno: Noche

Área Curricular: Dibujo Técnico

Título de la propuesta: "Usando correctamente el lápiz para lograr una caligrafía técnica que responda a las normas del dibujo técnico"

Guía N°1: Caligrafía Técnica

Primera actividad: Lea atentamente

Letras y números

Normas a consultar

Para la aplicación de esta norma no es necesario la consulta específica de ninguna otra.

Objeto

Establecer los tamaños y características de las letras y números a utilizar en dibujo técnico.

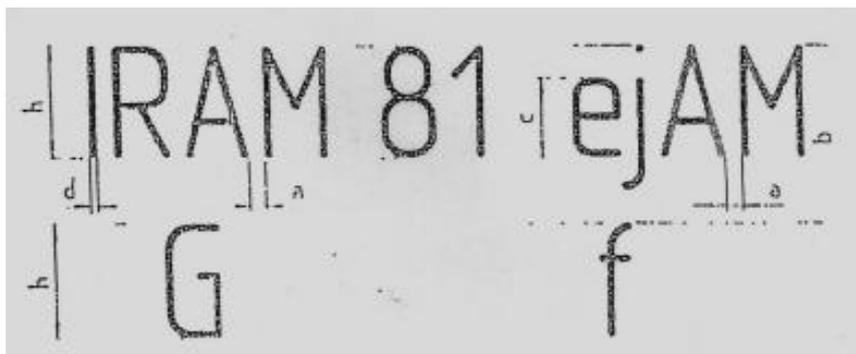
Condiciones generales

1. Altura y espesores

Las alturas nominales de las letras y números de los espesores optativos "A" y "B", serán los indicados en la tabla siguiente:

Altura de la letra mayúscula (h)		2,5	3,5	5	7	10	14	20
Espesor del trazo (d)	A (1/14 h)	0,18	0,25	0,35	0,5	0,7	1	1
	B (1/10 h)	0,25	0,35	0,5	0,7	1	1,4	2

Las letras mayúsculas, minúsculas, los números y los renglones se relacionaran entre sí.



Partiendo de una altura nominal “h” se determinará, para las letras y números, las características indicadas en la tabla siguiente.

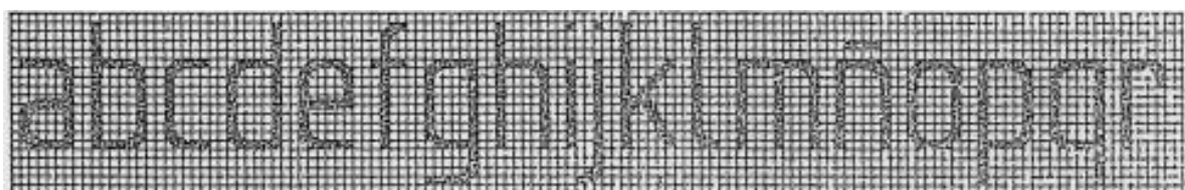
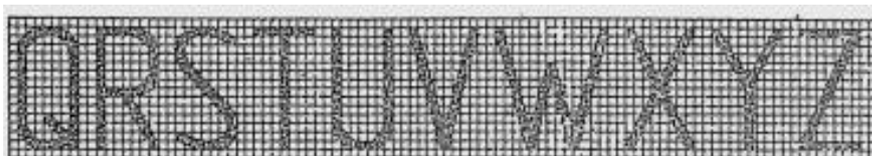
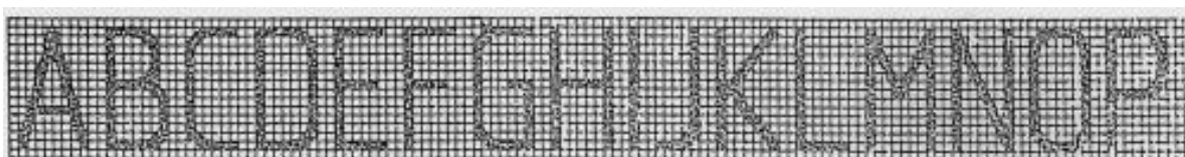
Características	Cota	Espesor	
		“A”	“B”
Altura de la letra mayúscula	h	1 h	1 h
Altura de la letra minúscula	c	0,7 h	0,7 h
Distancia entre las letras, según el espacio disponible	a	0,14 h	0,2 h
Distancia entre renglones	b	1,6 h	1,6 h

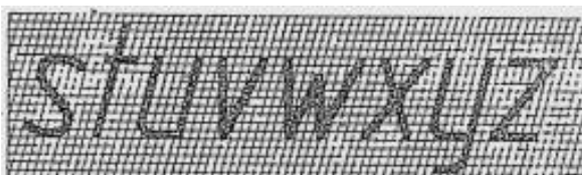
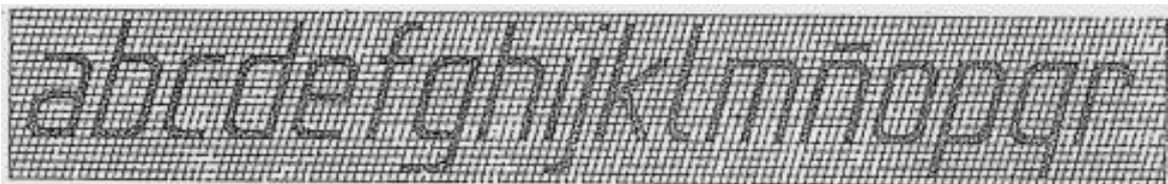
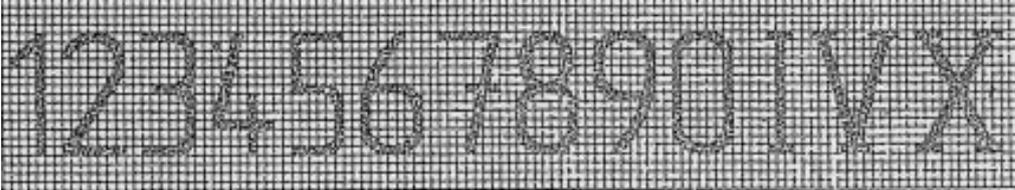
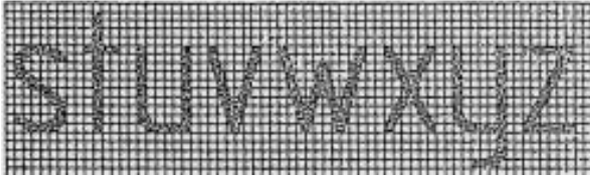
2. Inclinación

La inclinación de las letras y números con respecto a la línea sobre la cual se trazan, será 75° o 90°.

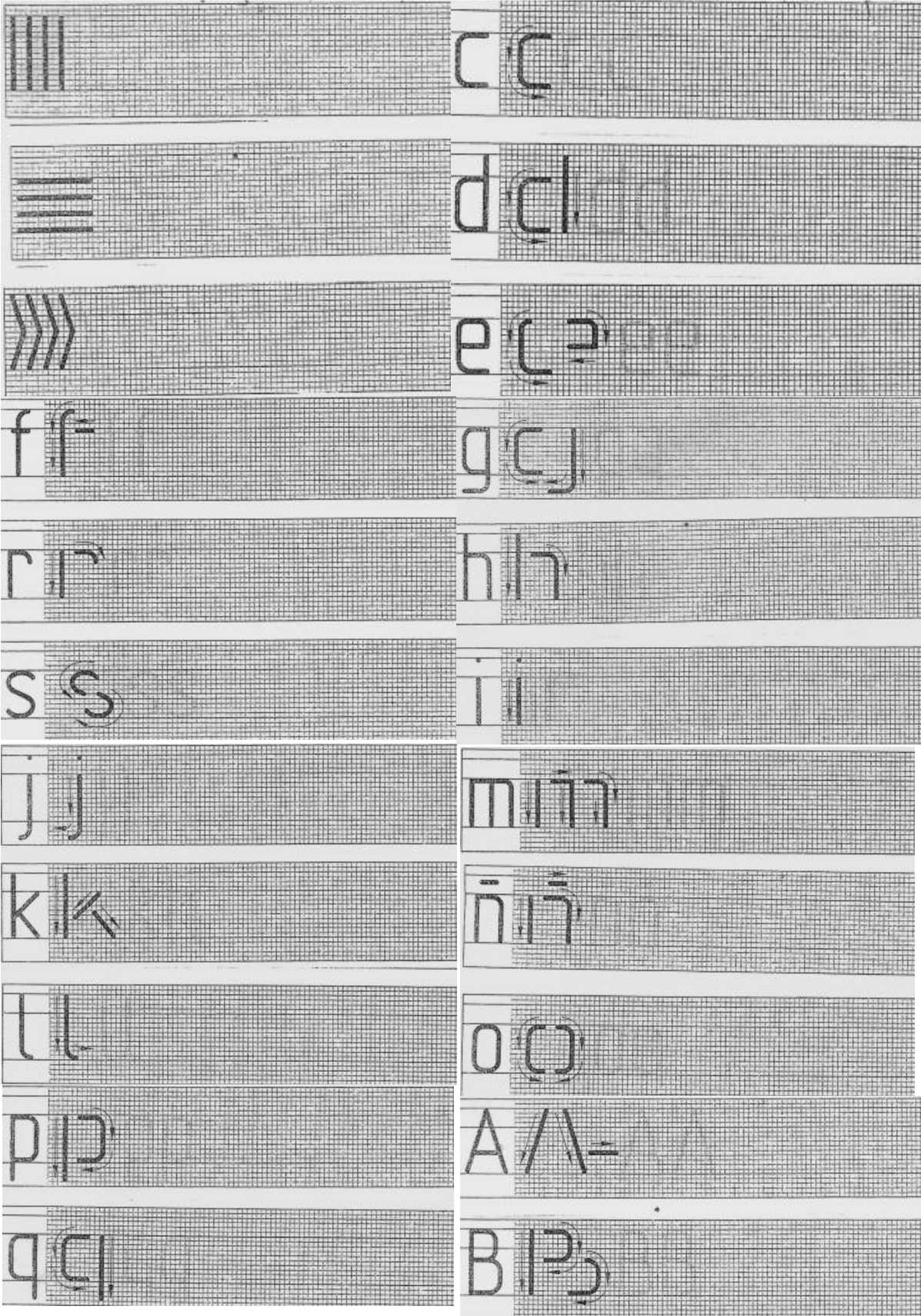
3. Ancho

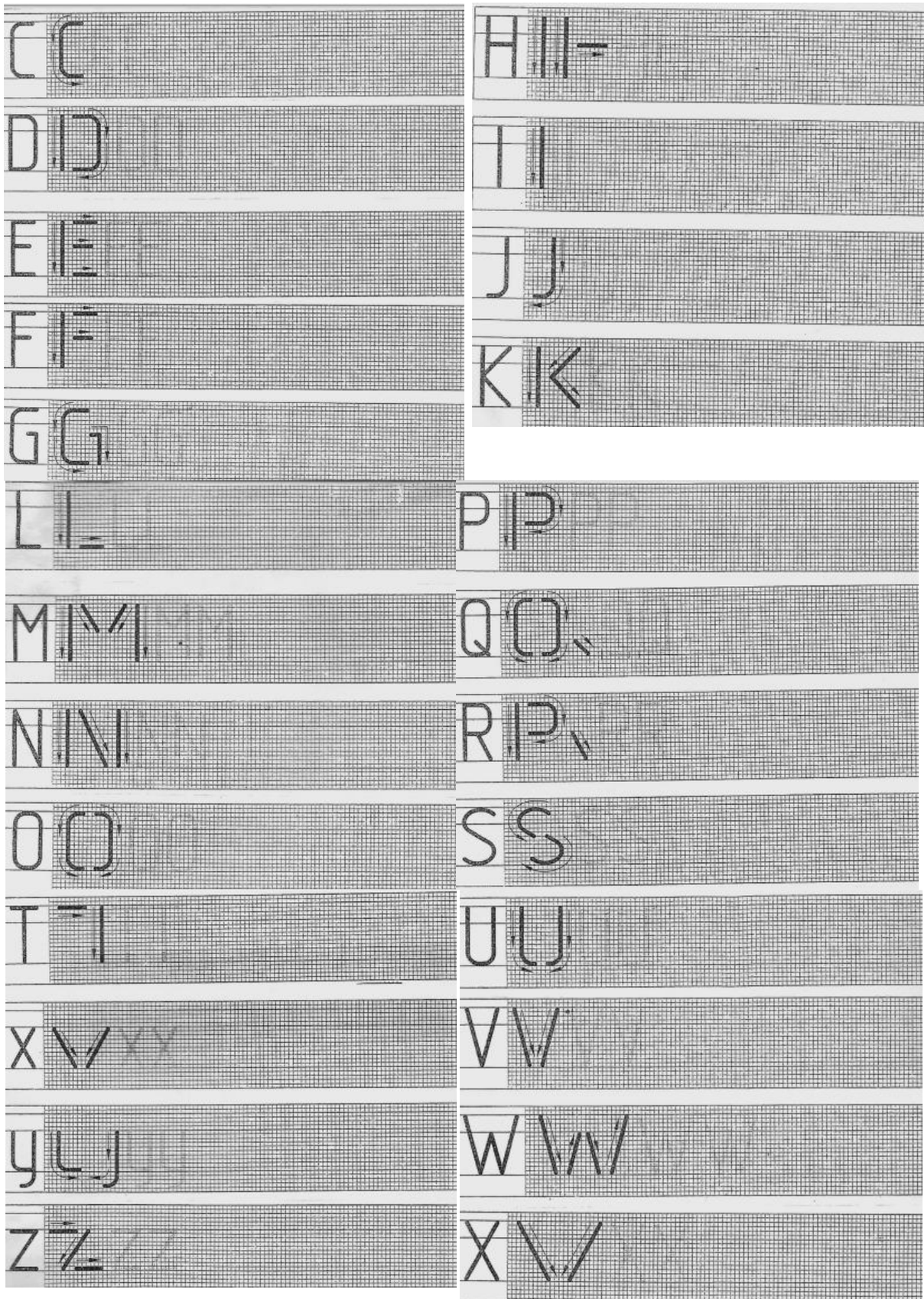
El ancho de las letras y números, tomando como base al cuadrículado de las figuras, podrá variarse a voluntad.

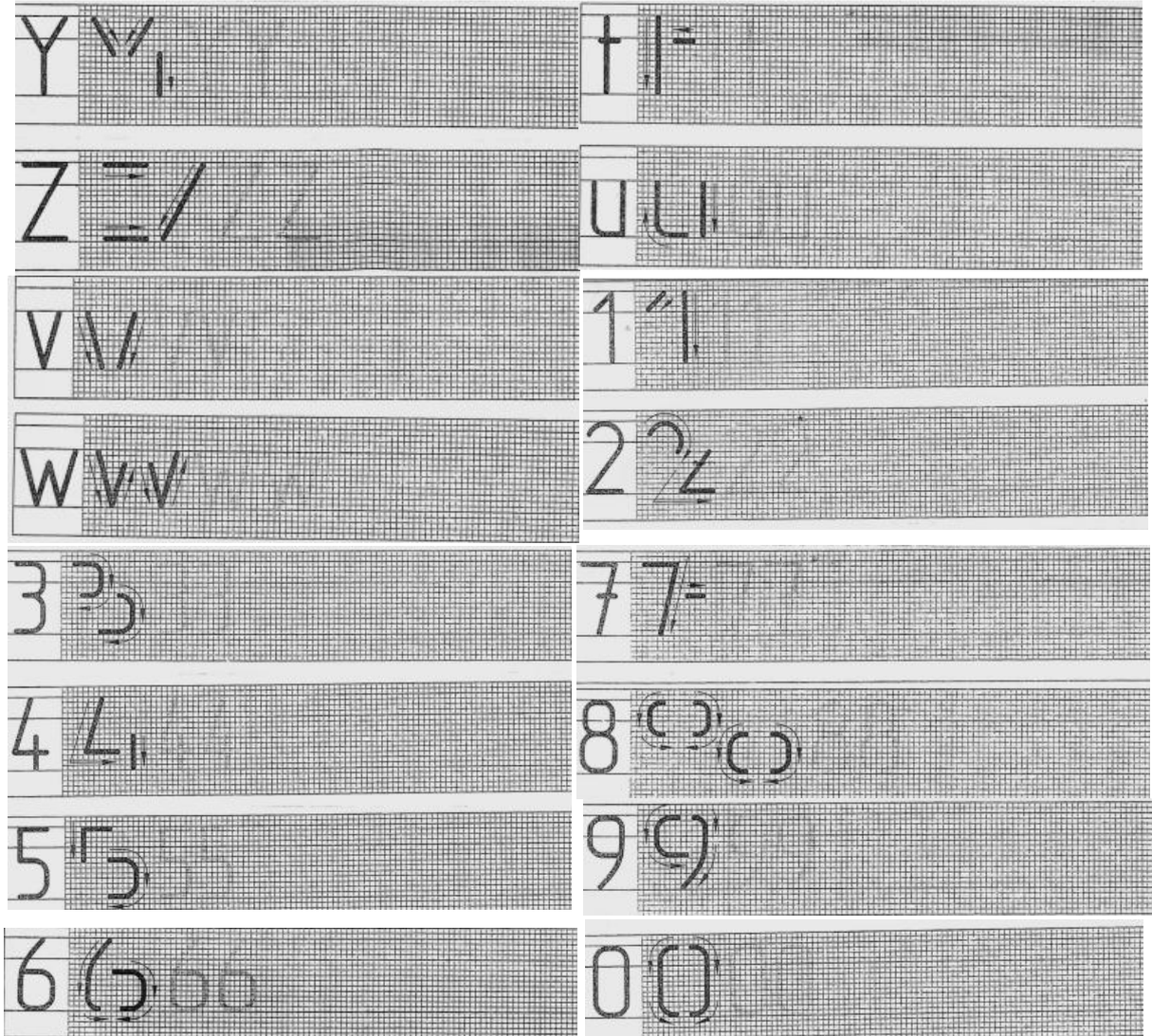




Primera actividad: Complete con 5 signos, letras o números, según corresponda, en cada renglón del papel milimetrado, respetando el sentido de las flechas y el espesor.







Segunda actividad: Complete el renglón con la palabra indicada.



Directivo de la institución: Juan Manuel Núñez