

Ejercicios — Entorno TABULAR

1) Construir la siguiente tabla, de forma que «h» y «m» se escriban automáticamente:

Salida	6 h 00 m
Control 1	6 h 45 m
Control 2	7 h 15 m

2) Contruir la siguiente tabla (pista: hace falta usar `\multicolumn`):

	Grupo 1	Grupo 2	Grupo 3	Grupo 4
Hombres	324	123	250	210
Mujeres	143	243	286	222

3) Contruir la siguiente tabla, usando donse proceda el especificador de columna `p{Ancho}`

CONTENIDO DEL CURSO

Capítulo	Páginas	Resumen
1. Números	1–8	Se establece el lenguaje básico y se definen los «conjuntos numéricos» y sus propiedades básicas.
2. Continuidad	9–20	Se define el concepto de función continua y se estudian la propiedades de las funciones continuas. En particular, se estudian el teorema de los valores intermedios y el teorema de Weierstrass.

4) Contruir la siguiente tabla, haciendo uso extensivo del comando `\multicolumn`

Grupo	Medida (en % de respuestas correctas)							
	Edad		Lectura		Sílabas		Fonemas	
	M	SD	M	SD	M	SD	M	SD
Experimental	86.9	3.7	82.7	10.2	87.2	10.4	81.6	13.0
Control	89.2	3.1	77.9	16.9	86.5	10.0	82.4	12.4

5) Cambiar la apariencia de la tabla anterior a la siguiente:

Grupo	Medida (en % de respuestas correctas)							
	Edad		Lectura		Sílabas		Fonemas	
	M	SD	M	SD	M	SD	M	SD
Experimental	86.9	3.7	82.7	10.2	87.2	10.4	81.6	13.0
Control	189.2	3.1	277.9	16.9	286.5	10.0	282.4	12.4