



**Govern
de les Illes Balears**

Conselleria d'Educació,
Cultura i Universitats
Direcció General d'Ordenació,
Innovació i Formació Professional

Apellidos:

Nombre:

Documento de identificación nº.:

Calificación	
--------------	--

PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR Convocatoria septiembre de 2013

Parte específica: Tecnología de la Información y la Comunicación

1. Explica las funciones y características principales de los siguientes elementos de un computador (1,50 puntos):
 - CPU o procesador
 - Memoria RAM
 - Disco duro
2. Escribe tu nombre de pila y codifícalo en hexadecimal conforme a la ASCII que se ve en la figura siguiente: (1,80 puntos)

Dec	Hx	Oct	Html	Chr
96	60	140	`	`
97	61	141	a	a
98	62	142	b	b
99	63	143	c	c
100	64	144	d	d
101	65	145	e	e
102	66	146	f	f
103	67	147	g	g
104	68	150	h	h
105	69	151	i	i
106	6A	152	j	j
107	6B	153	k	k
108	6C	154	l	l
109	6D	155	m	m
110	6E	156	n	n
111	6F	157	o	o
112	70	160	p	p
113	71	161	q	q
114	72	162	r	r
115	73	163	s	s
116	74	164	t	t
117	75	165	u	u
118	76	166	v	v
119	77	167	w	w
120	78	170	x	x
121	79	171	y	y
122	7A	172	z	z



PROCESADOR DE TEXTOS

3. Responde:
- ¿Para qué se utilizan las viñetas en un procesador de textos?(0,85 puntos)
 - Explica cómo generar una de contenidos automáticamente de un documento con el Microsoft Word (0,85 puntos).

BASES DE DATOS

4. Explica qué función tienen los siguientes elementos de una base de datos: (1,80 puntos)
- :
 - Formulario:
 - Consulta:
 - Informe:

HOJA DE CÁLCULO

5. Di qué funciones y referencias pondrías dentro de las celdas D2, D5, D6 y D7 para que los resultados sean los que aparecen a la figura (2 puntos).

	A	B	C	D
1		Quantitat	Preu unitari	Subtotal
2	concepte 1	3	45	135
3	concepte 2	2	22	44
4	concepte 3	4	33	132
5			BASE IMP	311
6		IVA	21%	65,31
7			TOTAL	376,31

REDES

6. Cuántos de minutos tardaríamos al enviar 4,5 Gbytes de información de un ordenador a otro que están conectados por una red que funciona a una velocidad de 100 Mb/s/segundo. (1 punto)

[Escribir texto]