



PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

PLANTILLA DE VALORACIÓN DE LOS CUESTIONARIOS DE AUTOEVALUACIÓN

ESTÁNDAR DE COMPETENCIAS PROFESIONALES “ECP0997_3: Analizar la información recogida en la investigación de mercados”

INFORMACIÓN CONFIDENCIAL PARA USO EXCLUSIVO DE ASESORES/AS Y EVALUADORES/AS

Nombre y apellidos del Asesor/a: NIF:	Firma:
Nombre y apellidos del candidato/a: NIF:	Firma:

INFORMACIÓN E INSTRUCCIONES GENERALES DE VALORACIÓN DEL CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN

1. La información tratada en esta plantilla de valoración del cuestionario de autoevaluación tiene carácter confidencial. Podrá ser conocida por las personas candidatas en los términos que establezca la Administración competente.
2. La tabla representa el esquema general de la plantilla para el cálculo de la valoración objetiva del cuestionario de autoevaluación cumplimentado por las personas candidatas. Ha sido estructurada para su tratamiento manual e informático mediante hoja de cálculo.

ACTIVIDADES PROFESIONALES	PESO ACTIVIDADES	VALOR INDICADOR AUTOEVALUACIÓN	VALOR $a_{ij} \times p_{ij}$
ap_{i1}	p_{i1}	a_{i1}	$a_{i1} \times p_{i1}$
ap_{i2}	p_{i2}	a_{i2}	$a_{i2} \times p_{i2}$
.	.	.	.
.	.	.	.
.	.	.	.
.	.	.	.
ap_{in}	p_{in}	a_{in}	$a_{in} \times p_{in}$
SUMAS	$\sum p_{ij}$	--	$\sum a_{ij} * p_{ij}$
AP_i	z_i	Puntuación ponderada (b_i) AP_i	$b_i = \frac{\sum a_{ij} * p_{ij}}{\sum p_{ij}}$

3. Las variables que figuran en la Tabla tienen el siguiente significado:

p_{ij} : Peso atribuido por las personas expertas a cada una de las actividades profesionales (ap_{in}) definidas a dos dígitos en el cuestionario de autoevaluación, para el cálculo de la puntuación ponderada de cada actividad profesional definida con un dígito (AP_i) en el citado cuestionario.

a_{ij} : Valor atribuido al “**indicador de autoevaluación**” en los cuestionarios de autoevaluación, según la posición señalada por el candidato o candidata, en base a la siguiente escala:

Indicador de autoevaluación	Grado de dominio de las ap	Valor atribuido
1	No sé hacerlo	0

2	Lo puedo hacer con ayuda	4
3	Lo puedo hacer sin necesitar ayuda	7
4	Lo puedo hacer sin necesitar ayuda e incluso podría formar a otro trabajador/a	10

z_i : Peso atribuido por las personas expertas a cada **AP_i** para el cálculo de la puntuación final

4. La puntuación ponderada (b_i) de cada AP_i , viene dada por la fórmula

$$b_i = \frac{\sum a_{ij} * p_{ij}}{\sum p_{ij}}$$

5. La puntuación final alcanzada por el candidato/a se obtiene por la fórmula

$$\text{Puntuación UC} = \frac{\sum b_i * z_i}{\sum z_i}$$

PLANTILLA DE VALORACIÓN del "ECP0997_3: Analizar la información recogida en la investigación de mercados"

En caso de duda, ver la información e instrucciones generales de valoración.

ACTIVIDADES PROFESIONALES	PESO ACTIVIDADES (p _{ij})	VALOR INDICADOR AUTOEVALUACIÓN (a _{ij})	VALOR (a _{ij} x p _{ij})
ap 1.1	8		
ap 1.2	9		
ap 1.3	8		
ap 1.4	9		
ap 1.5	8		
ap 1.6	8		
ap 1.7	9		
ap 1.8	8		
SUMAS	67	--	
AP 1	0	Puntuación ponderada (b ₁) AP ₁	

ACTIVIDADES PROFESIONALES	PESO ACTIVIDADES (p _{ij})	VALOR INDICADOR AUTOEVALUACIÓN (a _{ij})	VALOR (a _{ij} x p _{ij})
ap 2.1	8		
ap 2.2	9		
ap 2.3	9		
ap 2.4	10		
ap 2.5	8		
ap 2.6	7		
SUMAS	51	--	
AP 2	0	Puntuación ponderada (b ₂) AP ₂	

ACTIVIDADES PROFESIONALES	PESO ACTIVIDADES (p _{ij})	VALOR INDICADOR AUTOEVALUACIÓN (a _{ij})	VALOR (a _{ij} x p _{ij})
ap 3.1	7		
ap 3.2	8		
ap 3.3	9		
ap 3.4	10		
ap 3.5	8		
SUMAS	42	--	
AP 3	0	Puntuación ponderada (b ₃) AP ₃	

ACTIVIDADES PROFESIONALES	PESO ACTIVIDADES (p _{ij})	VALOR INDICADOR AUTOEVALUACIÓN (a _{ij})	VALOR (a _{ij} x p _{ij})
ap 4.1	8		
ap 4.2	10		
ap 4.3	9		
ap 4.4	8		
ap 4.5	9		
SUMAS	44	--	
AP 4	0	Puntuación ponderada (b ₄) AP ₄	

RESULTADOS FINALES del "ECP0997_3: Analizar la información recogida en la investigación de mercados"

Puntuación a partir de la cual el candidato o candidata tiene probabilidades de superar la evaluación

6



UNIÓN EUROPEA
NextGenerationEU

Puntuación alcanzada en la valoración del cuestionario de autoevaluación