

## Diligencia bolsa de trabajo B1\_540

Detectado error en el Excel de las puntuaciones de los candidatos a la bolsa de trabajo B1 en el que no se habían cargado los puntos correspondientes al apartado 4c.3 (Artículos publicados en revistas de investigación), se procede a la subsanación de dicho error y se publica esta diligencia

En Cáceres a 15 de enero de 2021



Carmen Ortiz Caraballo



Servicio de G. De Recursos Humanos  
Para hacer constar que el presente documento ha  
sido publicado a las 9:30 del día de la fecha.  
Cáceres, 18 de ENERO de 2021

LA JEFA DE SERVICIO



PO  
*[Handwritten signature]*

**APLICACIÓN DE BAREMO  
(PROFESOR SUSTITUTO)**

**PLAZA CLAVE N° B1\_540  
ANEXO AL ACTA N° 20.2**

1	GÓMEZ LLANOS, EVA	5,624
2	TORRELLA UNANUA, FRANCISCO JAVIER	3,799
3	OLLERO ÁLVAREZ, FRANCISCO JAVIER	3,472
4	FRAGOSO CAMPÓN, LAURA	2,952
5	MURILLO PAREDES, PEDRO	2,284
6	RODRÍGUEZ GARLITO, ELENA CRISTINA	2,173
7	PÉREZ PINTOR, JUAN CARLOS	1,997
8	BARRÓN FERNÁNDEZ, JUAN RAMÓN	1,534
9	CANTERO CHAPARRO, BLAS	1,273
10	PRIETO MURIEL, ANA PALOMA	1,269

En Cáceres , a 15 enero de 2021

Vº Bº  
LA PRESIDENTA:



Carmen Ortiz  
Caraballo

**APLICACIÓN DE BAREMO  
(PROFESOR SUSTITUTO)**

**PLAZA CLAVE Nº B1\_540  
ANEXO AL ACTA Nº 20.2**

Solicitantes	8	9	4	1	5	3	7	10	6	2
	BARRÓN FERNÁNDEZ, JUAN RAMÓN	CANTERO CHAPARRO, BLAS	FRAGOSO CAMPÓN, LAURA	GÓMEZ LLANOS, EVA	MURILLO PAREDES, PEDRO	OLLERO ÁLVAREZ, FRANCISCO JAVIER	PÉREZ PINTOR, JUAN CARLOS	PRIETO MURIEL, ANA PALOMA	RODRÍGUEZ GARLITO, ELENA CRISTINA	TORRELLA UNANUA, FRANCISCO JAVIER
2a	2,288	2,178	2,561	2,291	2,495	2,646	3,700	3,459	2,334	2,040
2b	1,050	1,000	1,850	0,900	0,915	0,900	1,400	0,000	1,400	0,000
2c	0,000	0,000	0,000	5,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2d	0,000	0,000	0,000	0,000	2,000	1,200	1,200	0,000	2,000	0,000
2e	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,875
2f	1,200	0,000	1,600	1,600	1,200	0,000	0,000	0,000	1,200	4,000
2	4,538	3,178	6,011	9,791	6,610	4,746	6,300	3,459	6,934	6,915
<b>2N</b>	<b>1,361</b>	<b>0,953</b>	<b>1,803</b>	<b>2,937</b>	<b>1,983</b>	<b>1,424</b>	<b>1,890</b>	<b>1,038</b>	<b>2,080</b>	<b>2,075</b>
3a	0,000	0,000	0,000	0,281	0,000	4,500	0,000	0,000	0,000	3,881
3b	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3c	0,175	0,000	0,010	0,055	0,003	0,100	0,003	0,770	0,000	1,000
3d	0,000	0,000	0,013	0,000	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3e	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,300	0,000	0,000	0,000	0,300
3f	0,000	1,000	0,745	0,995	0,400	0,000	0,355	0,000	0,310	0,435
3g	0,000	0,000	0,000	0,250	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3h	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3i	0,000	0,000	0,000	0,250	0,000	0,250	0,000	0,000	0,000	0,000
3j	0,000	0,000	0,500	0,000	0,000	0,250	0,000	0,000	0,000	0,000
3	0,175	1,000	1,268	1,831	0,403	6,400	0,358	0,770	0,310	5,616
<b>3N</b>	<b>0,053</b>	<b>0,300</b>	<b>0,380</b>	<b>0,549</b>	<b>0,121</b>	<b>1,920</b>	<b>0,107</b>	<b>0,231</b>	<b>0,093</b>	<b>1,685</b>
4a.1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4a.2	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4a.3	0,000	0,000	0,000	1,175	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4b	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4c.1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4c.2	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4c.3	0,000	0,000	3,240	5,171	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4d+4e	0,400	0,000	0,300	2,840	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4f	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4g	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4h	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4i	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4j	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4k	0,000	0,100	0,000	0,200	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4	0,400	0,100	3,540	10,386	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
<b>4N</b>	<b>0,080</b>	<b>0,020</b>	<b>0,708</b>	<b>2,077</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
5	0,000	0,000	0,000	0,000	1,800	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
<b>5N</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,180</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
6a	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,883	0,000	0,000	0,000	0,000
6b	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6c	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6d	0,400	0,000	0,600	0,600	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,400
6	0,400	0,000	0,600	0,600	0,000	1,283	0,000	0,000	0,000	0,400
<b>6N</b>	<b>0,040</b>	<b>0,000</b>	<b>0,060</b>	<b>0,060</b>	<b>0,000</b>	<b>0,128</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,040</b>
<b>TOTAL</b>	<b>1,534</b>	<b>1,273</b>	<b>2,952</b>	<b>5,624</b>	<b>2,284</b>	<b>3,472</b>	<b>1,997</b>	<b>1,269</b>	<b>2,173</b>	<b>3,799</b>
(*)										

(\*) Si mérito preferente consignar 'S' en la casilla