

EXTRACTO DE BAREMACIÓN DE CANDIDATOS
BOLSA DE TRABAJO DE PROFESORES SUSTITUTOS INTERINOS

Concluido el proceso de valoración de méritos de candidatos al concurso para formar parte de bolsa de trabajo de Profesores Sustitutos por parte de la Comisión Asesora del Departamento, de acuerdo con los factores de pertinencia previamente aprobados, y en consonancia con el baremo aprobado por el Consejo de Gobierno, cuyos detalles se indican:

Fecha de resolución del concurso: 08-04-19

Código bolsa: **081PSI19**

Área de conocimiento: **DIDÁCTICA DE LA EXPRESIÓN PLÁSTICA**

Departamento: DIDÁCTICA DE LAS LENGUAS, LAS ARTES Y EL DEPORTE

Procedo a publicar, en documento adjunto, extracto de la baremación de todos los concursantes, realizada por la Comisión Asesora.

Los interesados podrán presentar alegaciones en el plazo de diez días hábiles, contados desde el siguiente a la publicación del presente extracto, ante la Comisión de Selección de Ayudantes, Profesores Ayudantes Doctores y Profesores Asociados de la Universidad de Málaga. La documentación íntegra del concurso está a disposición de los interesados en el Servicio de Personal Docente e Investigador, 1ª planta del edificio del Pabellón de Gobierno, sito en el Campus de El Ejido.

Málaga, 13 de marzo de 2020.

LA PRESIDENTA DE LA COMISIÓN DE SELECCIÓN

Fdo.: Yolanda García Calvente



| | | | |
|--------|----------|-------|------------------------------------|
| Plaza: | 081PSI19 | Área: | DIDÁCTICA DE LA EXPRESIÓN PLÁSTICA |
|--------|----------|-------|------------------------------------|

| Nombre | Ptos máximos= | | | | Puntuación mínima exigida: 0 | | | | nº méritos | Solicitud |
|---------------------------------|---------------|----------|-----------|-------------|------------------------------|-------------------|--------------|--------|------------|--------------------|
| | Formación | Docencia | Investig. | Profesional | Mérito Preferente | Cumple puntuación | Nº positivos | Puesto | | |
| TEXEIRA JIMÉNEZ, ROCIO | 7,82 | 18,22 | 6,80 | 0,01 | 0% | SI | 44 | 1º | 125 | 174220190429103325 |
| MENA DE TORRES, JAIME | 15,66 | 0,38 | 9,64 | 0,01 | 0% | SI | 43 | 2º | 80 | 72620190624191211 |
| MAYORGA CHAMORRO, JOSE IGNACIO | 19,91 | 0,25 | 1,39 | 0,00 | 0% | SI | 42 | 3º | 71 | 219920190429112705 |
| FERNÁNDEZ INGLÉS, MARIA SOLEDAD | 19,93 | 0,51 | 0,55 | 0,00 | 5% | SI | 41 | 4º | 35 | 191820190701212931 |
| SOLIS ZARA, SUSANA | 15,92 | 3,60 | 1,44 | 0,00 | 0% | SI | 40 | 5º | 94 | 68120190428213537 |
| MORALES QUESADA, JUAN GABRIEL | 10,77 | 6,91 | 0,23 | 0,00 | 0% | SI | 39 | 6º | 41 | 53620190430111621 |
| PÉREZ VALERO, MANUEL | 8,63 | 6,05 | 3,20 | 0,00 | 0% | SI | 38 | 7º | 100 | 80920190428191606 |
| VAZQUEZ CARPIO, LETICIA AZAHARA | 14,32 | 1,70 | 1,07 | 0,00 | 0% | SI | 37 | 8º | 76 | 190120190422133900 |
| GONZÁLEZ MARTÍN, CÉSAR | 11,86 | 0,03 | 4,46 | 0,17 | 0% | SI | 36 | 9º | 171 | 61720190409121413 |
| ANDRÉS FERNÁNDEZ, MARÍA ISABEL | 10,79 | 5,10 | 0,10 | 0,01 | 0% | SI | 35 | 10º | 33 | 53520190621103547 |
| HURTADO SUÁREZ, MARIA INMACULAD | 12,27 | 0,98 | 2,23 | 0,01 | 0% | SI | 34 | 11º | 91 | 57620190624115645 |
| RODRIGUEZ ROBLES, CRISTINA | 13,40 | 0,32 | 1,64 | 0,00 | 0% | SI | 33 | 12º | 92 | 190820190429134231 |
| GUTIÉRREZ REYES, CINTIA | 13,05 | 0,07 | 1,96 | 0,02 | 0% | SI | 32 | 13º | 88 | 42620190429152447 |
| LOPEZ RODRIGUEZ, MARIA LUISA | 9,88 | 4,72 | 0,05 | 0,00 | 0% | SI | 31 | 14º | 14 | 190320190410133001 |
| GONZÁLEZ-CARPIO ALCARAZ, DAVID | 11,31 | 0,41 | 0,90 | 2,00 | 0% | SI | 30 | 15º | 71 | 78220190429160032 |
| TORRES JOYAS, ANA | 2,97 | 9,11 | 0,65 | 0,09 | 0% | SI | 29 | 16º | 21 | 87820190630133254 |
| CINTAS MUÑOZ, VANESA | 8,70 | 2,27 | 0,78 | 0,00 | 0% | SI | 28 | 17º | 66 | 79220190429193646 |
| MOLINA RUIZ, IRENE | 10,16 | 1,20 | 0,02 | 0,00 | 0% | SI | 27 | 18º | 9 | 190420190426150342 |
| CABALLERO CABALLERO, JESÚS | 9,93 | 0,00 | 1,33 | 0,00 | 0% | SI | 26 | 19º | 35 | 57320190425123238 |
| MONTIJANO CAÑELLAS, MARC | 9,75 | 0,14 | 1,01 | 0,01 | 0% | SI | 25 | 20º | 121 | 5420190418111800 |
| ORTEGA CABALLERO, IVÁN | 6,76 | 0,00 | 0,95 | 2,50 | 0% | SI | 24 | 21º | 82 | 348020190628171925 |
| ARNAL FERRÁNDIZ, MARINA | 9,50 | 0,00 | 0,43 | 0,00 | 0% | SI | 23 | 22º | 21 | 312620190429182317 |
| MORA GALEOTE, JUAN JOSÉ | 8,16 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0% | SI | 22 | 23º | 17 | 125620190424134111 |
| DURILLO GRANADOS, PATRICIA | 5,66 | 2,20 | 0,25 | 0,00 | 0% | SI | 21 | 24º | 30 | 89220190426174916 |
| FERNÁNDEZ MARTÍN, EUGENIA | 5,36 | 1,35 | 1,28 | 0,02 | 0% | SI | 20 | 25º | 174 | 51820190429134852 |
| SANCHEZ CLAROS, JUAN PATRICIO | 3,43 | 3,62 | 0,27 | 0,20 | 0% | SI | 19 | 26º | 117 | 139420190430123058 |
| VILLALBA DIAZ, DAVID | 6,05 | 0,00 | 0,84 | 0,01 | 0% | SI | 18 | 27º | 41 | 320620190430114428 |
| MAYORGAS REYES, PILAR | 5,48 | 0,03 | 1,31 | 0,00 | 0% | SI | 17 | 28º | 30 | 345720190430114540 |
| BARRANTES FERNÁNDEZ, TELMA | 5,78 | 0,00 | 0,13 | 0,00 | 0% | SI | 16 | 29º | 32 | 340520190429152727 |
| CESTINO GONZALEZ, ESTEFANIA | 4,10 | 1,20 | 0,27 | 0,00 | 0% | SI | 15 | 30º | 153 | 73320190430063114 |
| JORGE BARBUZANO, ESPERANZA | 1,97 | 1,31 | 2,06 | 0,00 | 0% | SI | 14 | 31º | 91 | 72520190430094755 |
| SÁNCHEZ FERNÁNDEZ, ANTONIO J | 4,22 | 0,00 | 0,60 | 0,02 | 0% | SI | 13 | 32º | 69 | 308220190413165410 |
| BUI SAN GARCIA, LAIA | 4,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0% | SI | 12 | 33º | 10 | 140020190409082647 |
| FERNÁNDEZ JIMÉNEZ, LORENA | 3,90 | 0,49 | 0,01 | 0,00 | 0% | SI | 11 | 34º | 13 | 325620190430124859 |
| CHAVES GUERRERO, ELISA ISABEL | 4,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0% | SI | 10 | 35º | 1 | 145320190430002756 |
| RUEDA ZAFRA, JOSE | 4,02 | 0,00 | 0,05 | 0,00 | 0% | SI | 9 | 36º | 8 | 191020190429233601 |
| PEREZ DEL RIO, ROCIO | 3,47 | 0,50 | 0,00 | 0,00 | 0% | SI | 8 | 37º | 23 | 225820190628134624 |
| PARDILLA RAMOS, ALICIA | 3,22 | 0,00 | 0,09 | 0,03 | 0% | SI | 7 | 38º | 19 | 56120190620185417 |
| MAÑAS OLMO, MOISES | 2,46 | 0,01 | 0,44 | 0,23 | 0% | SI | 6 | 39º | 68 | 141620190429104132 |
| RUIZ GALACHO, SANTIAGO | 2,80 | 0,00 | 0,18 | 0,00 | 0% | SI | 5 | 40º | 65 | 10420190430135632 |
| GALLARDO LINARES, FEDERICO | 2,04 | 0,11 | 0,00 | 0,00 | 0% | SI | 4 | 41º | 64 | 315620190621103959 |
| OTERO VELA, SANTIAGO JESUS | 0,81 | 0,32 | 0,00 | 0,00 | 0% | SI | 3 | 42º | 7 | 321620190429212404 |
| RUIZ DE MIER JUAREZ, MARIA DEL | 1,01 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0% | SI | 2 | 43º | 31 | 169120190429224118 |
| RICÓ CUESTA, MARTA | 0,00 | 0,00 | 0,42 | 0,00 | 0% | SI | 1 | 44º | 62 | 73220190429104559 |
| ENAMORADO MACÍAS, JUAN MIGUEL | 0,41 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0% | SI | 0 | 45º | 67 | 87920190427182832 |

Resultado comparaciones por pares

| | 1º | 2º | 3º | 4º | 5º | 6º | 7º | 8º | 9º | 10º | 11º | 12º | 13º | 14º | 15º | 16º |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1º | | 4,0 | 8,1 | 8,7 | 9,3 | 12,9 | 12,8 | 12,8 | 13,1 | 14,5 | 14,3 | 14,3 | 14,5 | 15,8 | 15,1 | 18,4 |
| 2º | -4,0 | | 4,1 | 4,7 | 4,7 | 7,8 | 7,8 | 8,6 | 9,2 | 9,7 | 10,2 | 10,3 | 10,6 | 11,0 | 11,1 | 12,9 |
| 3º | -8,1 | -4,1 | | 0,5 | 0,6 | 3,6 | 3,7 | 4,5 | 5,0 | 5,6 | 6,1 | 6,2 | 6,5 | 6,9 | 6,9 | 8,7 |
| 4º | -8,7 | -4,7 | -0,5 | | 0,0 | 3,1 | 3,1 | 3,9 | 4,5 | 5,0 | 5,5 | 5,6 | 5,9 | 6,4 | 6,4 | 8,2 |
| 5º | -9,3 | -4,7 | -0,6 | 0,0 | | 3,1 | 3,1 | 3,9 | 4,4 | 5,0 | 5,5 | 5,6 | 5,9 | 6,3 | 6,3 | 8,1 |
| 6º | -12,9 | -7,8 | -3,6 | -3,1 | -3,1 | | 0,0 | 0,8 | 1,4 | 1,9 | 2,4 | 2,5 | 2,8 | 3,3 | 3,3 | 5,1 |
| 7º | -12,8 | -7,8 | -3,7 | -3,1 | -3,1 | 0,0 | | 0,8 | 1,4 | 1,9 | 2,4 | 2,5 | 2,8 | 3,2 | 3,3 | 5,1 |
| 8º | -12,8 | -8,6 | -4,5 | -3,9 | -3,9 | -0,8 | -0,8 | | 0,6 | 1,1 | 1,6 | 1,7 | 2,0 | 2,4 | 2,5 | 4,3 |
| 9º | -13,1 | -9,2 | -5,0 | -4,5 | -4,4 | -1,4 | -1,4 | -0,6 | | 0,5 | 1,0 | 1,2 | 1,4 | 1,9 | 1,9 | 3,7 |
| 10º | -14,5 | -9,7 | -5,6 | -5,0 | -5,0 | -1,9 | -1,9 | -1,1 | -0,5 | | 0,5 | 0,6 | 0,9 | 1,4 | 1,4 | 3,2 |
| 11º | -14,3 | -10,2 | -6,1 | -5,5 | -5,5 | -2,4 | -2,4 | -1,6 | -1,0 | -0,5 | | 0,1 | 0,4 | 0,8 | 0,9 | 2,7 |
| 12º | -14,3 | -10,3 | -6,2 | -5,6 | -5,6 | -2,5 | -2,5 | -1,7 | -1,2 | -0,6 | -0,1 | | 0,3 | 0,7 | 0,7 | 2,5 |
| 13º | -14,5 | -10,6 | -6,5 | -5,9 | -5,9 | -2,8 | -2,8 | -2,0 | -1,4 | -0,9 | -0,4 | -0,3 | | 0,5 | 0,5 | 2,3 |
| 14º | -15,8 | -11,0 | -6,9 | -6,4 | -6,3 | -3,3 | -3,2 | -2,4 | -1,9 | -1,4 | -0,8 | -0,7 | -0,5 | | 0,0 | 1,8 |
| 15º | -15,1 | -11,1 | -6,9 | -6,4 | -6,3 | -3,3 | -3,3 | -2,5 | -1,9 | -1,4 | -0,9 | -0,7 | -0,5 | 0,0 | | 1,8 |
| 16º | -18,4 | -12,9 | -8,7 | -8,2 | -8,1 | -5,1 | -5,1 | -4,3 | -3,7 | -3,2 | -2,7 | -2,5 | -2,3 | -1,8 | -1,8 | |
| 17º | -18,3 | -13,9 | -9,8 | -9,3 | -9,2 | -6,2 | -6,1 | -5,3 | -4,8 | -4,2 | -3,7 | -3,6 | -3,4 | -2,9 | -2,9 | -1,1 |
| 18º | -18,5 | -14,3 | -10,2 | -9,6 | -9,6 | -6,5 | -6,5 | -5,7 | -5,1 | -4,6 | -4,1 | -4,0 | -3,7 | -3,3 | -3,2 | -1,4 |
| 19º | -18,4 | -14,4 | -10,3 | -9,8 | -9,7 | -6,7 | -6,6 | -5,8 | -5,3 | -4,7 | -4,2 | -4,1 | -3,8 | -3,4 | -3,4 | -1,6 |
| 20º | -18,7 | -14,8 | -10,6 | -10,1 | -10,0 | -7,0 | -7,0 | -6,2 | -5,6 | -5,1 | -4,6 | -4,4 | -4,2 | -3,7 | -3,7 | -1,9 |
| 21º | -19,4 | -15,5 | -11,4 | -10,8 | -10,8 | -7,7 | -7,7 | -6,9 | -6,3 | -5,8 | -5,3 | -5,2 | -4,9 | -4,4 | -4,4 | -2,6 |
| 22º | -19,7 | -15,8 | -11,6 | -11,1 | -11,0 | -8,0 | -8,0 | -7,2 | -6,6 | -6,1 | -5,6 | -5,4 | -5,2 | -4,7 | -4,7 | -2,9 |
| 23º | -21,5 | -17,5 | -13,4 | -12,8 | -12,8 | -9,7 | -9,7 | -8,9 | -8,3 | -7,8 | -7,3 | -7,2 | -6,9 | -6,5 | -6,5 | -4,6 |
| 24º | -21,9 | -17,6 | -13,5 | -12,9 | -12,9 | -9,8 | -9,8 | -9,0 | -8,4 | -7,9 | -7,4 | -7,3 | -7,0 | -6,5 | -6,5 | -4,7 |
| 25º | -21,9 | -17,7 | -13,6 | -13,0 | -13,0 | -9,9 | -9,9 | -9,1 | -8,5 | -8,0 | -7,5 | -7,4 | -7,1 | -6,6 | -6,6 | -4,8 |
| 26º | -22,8 | -18,2 | -14,0 | -13,5 | -13,5 | -10,4 | -10,4 | -9,6 | -9,0 | -8,5 | -8,0 | -7,8 | -7,6 | -7,1 | -7,1 | -5,3 |
| 27º | -22,7 | -18,8 | -14,7 | -14,1 | -14,1 | -11,0 | -11,0 | -10,2 | -9,6 | -9,1 | -8,6 | -8,5 | -8,2 | -7,7 | -7,7 | -5,9 |
| 28º | -22,8 | -18,9 | -14,7 | -14,2 | -14,1 | -11,1 | -11,1 | -10,3 | -9,7 | -9,2 | -8,7 | -8,5 | -8,3 | -7,8 | -7,8 | -6,0 |

| TEXEIRA JIMÉNEZ, ROCÍO | | | | | | | | | | 7.82 | 18.22 | 6.80 | 0.01 | 0% | Si | 44 | 1º | 125 | 174220190429103325 |
|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----|-----|--------------------|
| 29º | -23.7 | -19.8 | -15.6 | -15.1 | -15.1 | -12.0 | -12.0 | -11.2 | -10.6 | -10.1 | -9.6 | -9.5 | -9.2 | -8.7 | -8.7 | -6.9 | | | |
| 30º | -24.3 | -20.1 | -16.0 | -15.4 | -15.4 | -12.3 | -12.3 | -11.5 | -11.0 | -10.4 | -9.9 | -9.8 | -9.5 | -9.1 | -9.1 | -7.3 | | | |
| 31º | -24.5 | -20.4 | -16.2 | -15.7 | -15.6 | -12.6 | -12.5 | -11.8 | -11.2 | -10.7 | -10.1 | -10.0 | -9.8 | -9.3 | -9.3 | -7.5 | | | |
| 32º | -24.8 | -20.9 | -16.7 | -16.2 | -16.1 | -13.1 | -13.0 | -12.3 | -11.7 | -11.2 | -10.6 | -10.5 | -10.3 | -9.8 | -9.8 | -8.0 | | | |
| 33º | -25.2 | -21.2 | -17.1 | -16.6 | -16.5 | -13.5 | -13.4 | -12.6 | -12.1 | -11.6 | -11.0 | -10.9 | -10.7 | -10.2 | -10.2 | -8.4 | | | |
| 34º | -25.3 | -21.3 | -17.2 | -16.6 | -16.6 | -13.5 | -13.5 | -12.7 | -12.1 | -11.6 | -11.1 | -11.0 | -10.7 | -10.3 | -10.2 | -8.4 | | | |
| 35º | -25.5 | -21.6 | -17.5 | -16.9 | -16.9 | -13.8 | -13.8 | -13.0 | -12.4 | -11.9 | -11.4 | -11.3 | -11.0 | -10.6 | -10.5 | -8.7 | | | |
| 36º | -25.6 | -21.6 | -17.5 | -16.9 | -16.9 | -13.8 | -13.8 | -13.0 | -12.4 | -11.9 | -11.4 | -11.3 | -11.0 | -10.6 | -10.6 | -8.7 | | | |
| 37º | -25.7 | -21.7 | -17.6 | -17.0 | -17.0 | -13.9 | -13.9 | -13.1 | -12.5 | -12.0 | -11.5 | -11.4 | -11.1 | -10.7 | -10.6 | -8.8 | | | |
| 38º | -26.3 | -22.4 | -18.2 | -17.7 | -17.6 | -14.6 | -14.5 | -13.8 | -13.2 | -12.7 | -12.1 | -12.0 | -11.8 | -11.3 | -11.3 | -9.5 | | | |
| 39º | -26.5 | -22.5 | -18.4 | -17.9 | -17.8 | -14.8 | -14.7 | -13.9 | -13.4 | -12.9 | -12.3 | -12.2 | -12.0 | -11.5 | -11.5 | -9.7 | | | |
| 40º | -26.6 | -22.7 | -18.6 | -18.0 | -18.0 | -14.9 | -14.9 | -14.1 | -13.5 | -13.0 | -12.5 | -12.4 | -12.1 | -11.7 | -11.6 | -9.8 | | | |
| 41º | -27.5 | -23.5 | -19.4 | -18.9 | -18.8 | -15.8 | -15.7 | -14.9 | -14.4 | -13.9 | -13.3 | -13.2 | -13.0 | -12.5 | -12.5 | -10.7 | | | |
| 42º | -28.6 | -24.6 | -20.4 | -19.9 | -19.8 | -16.8 | -16.7 | -16.0 | -15.4 | -14.9 | -14.4 | -14.2 | -14.0 | -13.5 | -13.5 | -11.7 | | | |
| 43º | -28.5 | -24.6 | -20.5 | -19.9 | -19.9 | -16.8 | -16.8 | -16.0 | -15.4 | -14.9 | -14.4 | -14.3 | -14.0 | -13.5 | -13.5 | -11.7 | | | |
| 44º | -29.2 | -25.3 | -21.1 | -20.6 | -20.5 | -17.5 | -17.5 | -16.7 | -16.1 | -15.6 | -15.1 | -14.9 | -14.7 | -14.2 | -14.2 | -12.4 | | | |
| 45º | -29.2 | -25.3 | -21.1 | -20.6 | -20.6 | -17.5 | -17.5 | -16.7 | -16.1 | -15.6 | -15.1 | -15.0 | -14.7 | -14.2 | -14.2 | -12.4 | | | |

| | 17º | 18º | 19º | 20º | 21º | 22º | 23º | 24º | 25º | 26º | 27º | 28º | 29º | 30º | 31º | 32º |
|-----|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1º | 18.3 | 18.5 | 18.4 | 18.7 | 19.4 | 19.7 | 21.5 | 21.9 | 21.9 | 22.8 | 22.7 | 22.8 | 23.7 | 24.3 | 24.5 | 24.8 |
| 2º | 13.9 | 14.3 | 14.4 | 14.8 | 15.5 | 15.8 | 17.5 | 17.6 | 17.7 | 18.2 | 18.8 | 18.9 | 19.8 | 20.1 | 20.4 | 20.9 |
| 3º | 9.8 | 10.2 | 10.3 | 10.6 | 11.4 | 11.6 | 13.4 | 13.5 | 13.6 | 14.0 | 14.7 | 14.7 | 15.6 | 16.0 | 16.2 | 16.7 |
| 4º | 9.3 | 9.6 | 9.8 | 10.1 | 10.8 | 11.1 | 12.8 | 12.9 | 13.0 | 13.5 | 14.1 | 14.2 | 15.1 | 15.4 | 15.7 | 16.2 |
| 5º | 9.2 | 9.6 | 9.7 | 10.0 | 10.8 | 11.0 | 12.8 | 12.9 | 13.0 | 13.5 | 14.1 | 14.1 | 15.1 | 15.4 | 15.6 | 16.1 |
| 6º | 6.2 | 6.5 | 6.7 | 7.0 | 7.7 | 8.0 | 9.7 | 9.8 | 9.9 | 10.4 | 11.0 | 11.1 | 12.0 | 12.3 | 12.6 | 13.1 |
| 7º | 6.1 | 6.5 | 6.6 | 7.0 | 7.7 | 8.0 | 9.7 | 9.8 | 9.9 | 10.4 | 11.0 | 11.1 | 12.0 | 12.3 | 12.5 | 13.0 |
| 8º | 5.3 | 5.7 | 5.8 | 6.2 | 6.9 | 7.2 | 8.9 | 9.0 | 9.1 | 9.6 | 10.2 | 10.3 | 11.2 | 11.5 | 11.8 | 12.3 |
| 9º | 4.8 | 5.1 | 5.3 | 5.6 | 6.3 | 6.6 | 8.3 | 8.4 | 8.5 | 9.0 | 9.6 | 9.7 | 10.6 | 11.0 | 11.2 | 11.7 |
| 10º | 4.2 | 4.6 | 4.7 | 5.1 | 5.8 | 6.1 | 7.8 | 7.9 | 8.0 | 8.5 | 9.1 | 9.2 | 10.1 | 10.4 | 10.7 | 11.2 |
| 11º | 3.7 | 4.1 | 4.2 | 4.6 | 5.3 | 5.6 | 7.3 | 7.4 | 7.5 | 8.0 | 8.6 | 8.7 | 9.6 | 9.9 | 10.1 | 10.6 |
| 12º | 3.6 | 4.0 | 4.1 | 4.4 | 5.2 | 5.4 | 7.2 | 7.3 | 7.4 | 7.8 | 8.5 | 8.5 | 9.5 | 9.8 | 10.0 | 10.5 |
| 13º | 3.4 | 3.7 | 3.8 | 4.2 | 4.9 | 5.2 | 6.9 | 7.0 | 7.1 | 7.6 | 8.2 | 8.3 | 9.2 | 9.5 | 9.8 | 10.3 |
| 14º | 2.9 | 3.3 | 3.4 | 3.7 | 4.4 | 4.7 | 6.5 | 6.5 | 6.6 | 7.1 | 7.7 | 7.8 | 8.7 | 9.1 | 9.3 | 9.8 |
| 15º | 2.9 | 3.2 | 3.4 | 3.7 | 4.4 | 4.7 | 6.5 | 6.5 | 6.6 | 7.1 | 7.7 | 7.8 | 8.7 | 9.1 | 9.3 | 9.8 |
| 16º | 1.1 | 1.4 | 1.6 | 1.9 | 2.6 | 2.9 | 4.6 | 4.7 | 4.8 | 5.3 | 5.9 | 6.0 | 6.9 | 7.3 | 7.5 | 8.0 |
| 17º | | 0.4 | 0.5 | 0.8 | 1.6 | 1.8 | 3.6 | 3.7 | 3.8 | 4.2 | 4.9 | 4.9 | 5.8 | 6.2 | 6.4 | 6.9 |
| 18º | -0.4 | | 0.1 | 0.5 | 1.2 | 1.5 | 3.2 | 3.3 | 3.4 | 3.9 | 4.5 | 4.6 | 5.5 | 5.8 | 6.0 | 6.5 |
| 19º | -0.5 | -0.1 | | 0.3 | 1.1 | 1.3 | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.7 | 4.4 | 4.4 | 5.3 | 5.7 | 5.9 | 6.4 |
| 20º | -0.8 | -0.5 | -0.3 | | 0.7 | 1.0 | 2.7 | 2.8 | 2.9 | 3.4 | 4.0 | 4.1 | 5.0 | 5.4 | 5.6 | 6.1 |
| 21º | -1.6 | -1.2 | -1.1 | -0.7 | | 0.3 | 2.0 | 2.1 | 2.2 | 2.7 | 3.3 | 3.4 | 4.3 | 4.6 | 4.9 | 5.4 |
| 22º | -1.8 | -1.5 | -1.3 | -1.0 | -0.3 | | 1.8 | 1.8 | 1.9 | 2.4 | 3.0 | 3.1 | 4.0 | 4.4 | 4.6 | 5.1 |
| 23º | -3.6 | -3.2 | -3.1 | -2.7 | -2.0 | -1.8 | | 0.1 | 0.2 | 0.7 | 1.3 | 1.3 | 2.3 | 2.6 | 2.8 | 3.3 |
| 24º | -3.7 | -3.3 | -3.2 | -2.8 | -2.1 | -1.8 | -0.1 | | 0.1 | 0.6 | 1.2 | 1.3 | 2.2 | 2.5 | 2.8 | 3.3 |
| 25º | -3.8 | -3.4 | -3.3 | -2.9 | -2.2 | -1.9 | -0.2 | -0.1 | | 0.5 | 1.1 | 1.2 | 2.1 | 2.4 | 2.7 | 3.2 |
| 26º | -4.2 | -3.9 | -3.7 | -3.4 | -2.7 | -2.4 | -0.7 | -0.6 | -0.5 | | 0.6 | 0.7 | 1.6 | 1.9 | 2.2 | 2.7 |
| 27º | -4.9 | -4.5 | -4.4 | -4.0 | -3.3 | -3.0 | -1.3 | -1.2 | -1.1 | -0.6 | | 0.1 | 1.0 | 1.3 | 1.6 | 2.1 |
| 28º | -4.9 | -4.6 | -4.4 | -4.1 | -3.4 | -3.1 | -1.3 | -1.3 | -1.2 | -0.7 | -0.1 | | 0.9 | 1.3 | 1.5 | 2.0 |
| 29º | -5.8 | -5.5 | -5.3 | -5.0 | -4.3 | -4.0 | -2.3 | -2.2 | -2.1 | -1.6 | -1.0 | -0.9 | | 0.3 | 0.6 | 1.1 |
| 30º | -6.2 | -5.8 | -5.7 | -5.4 | -4.6 | -4.4 | -2.6 | -2.5 | -2.4 | -1.9 | -1.3 | -1.3 | -0.3 | | 0.2 | 0.7 |
| 31º | -6.4 | -6.0 | -5.9 | -5.6 | -4.9 | -4.6 | -2.8 | -2.8 | -2.7 | -2.2 | -1.6 | -1.5 | -0.6 | -0.2 | | 0.5 |
| 32º | -6.9 | -6.5 | -6.4 | -6.1 | -5.4 | -5.1 | -3.3 | -3.3 | -3.2 | -2.7 | -2.1 | -2.0 | -1.1 | -0.7 | -0.5 | |
| 33º | -7.3 | -6.9 | -6.8 | -6.5 | -5.8 | -5.5 | -3.7 | -3.7 | -3.6 | -3.1 | -2.5 | -2.4 | -1.5 | -1.1 | -0.9 | -0.4 |
| 34º | -7.4 | -7.0 | -6.9 | -6.5 | -5.8 | -5.5 | -3.8 | -3.7 | -3.6 | -3.1 | -2.5 | -2.4 | -1.5 | -1.2 | -0.9 | -0.4 |
| 35º | -7.7 | -7.3 | -7.2 | -6.8 | -6.1 | -5.8 | -4.1 | -4.0 | -3.9 | -3.4 | -2.8 | -2.7 | -1.8 | -1.5 | -1.3 | -0.8 |
| 36º | -7.7 | -7.3 | -7.2 | -6.8 | -6.1 | -5.9 | -4.1 | -4.0 | -3.9 | -3.4 | -2.8 | -2.8 | -1.8 | -1.5 | -1.3 | -0.8 |
| 37º | -7.8 | -7.4 | -7.3 | -6.9 | -6.2 | -6.0 | -4.2 | -4.1 | -4.0 | -3.5 | -2.9 | -2.9 | -1.9 | -1.6 | -1.4 | -0.9 |
| 38º | -8.4 | -8.0 | -7.9 | -7.6 | -6.9 | -6.6 | -4.8 | -4.8 | -4.7 | -4.2 | -3.6 | -3.5 | -2.6 | -2.2 | -2.0 | -1.5 |
| 39º | -8.6 | -8.2 | -8.1 | -7.8 | -7.1 | -6.8 | -5.0 | -5.0 | -4.9 | -4.4 | -3.8 | -3.7 | -2.8 | -2.4 | -2.2 | -1.7 |
| 40º | -8.8 | -8.4 | -8.3 | -7.9 | -7.2 | -6.9 | -5.2 | -5.1 | -5.0 | -4.5 | -3.9 | -3.8 | -2.9 | -2.6 | -2.4 | -1.9 |
| 41º | -9.6 | -9.2 | -9.1 | -8.8 | -8.1 | -7.8 | -6.0 | -6.0 | -5.8 | -5.4 | -4.7 | -4.7 | -3.8 | -3.4 | -3.2 | -2.7 |
| 42º | -10.6 | -10.2 | -10.1 | -9.8 | -9.1 | -8.8 | -7.0 | -7.0 | -6.9 | -6.4 | -5.8 | -5.7 | -4.8 | -4.4 | -4.2 | -3.7 |
| 43º | -10.6 | -10.3 | -10.2 | -9.8 | -9.1 | -8.8 | -7.1 | -7.0 | -6.9 | -6.4 | -5.8 | -5.7 | -4.8 | -4.5 | -4.2 | -3.7 |
| 44º | -11.3 | -11.0 | -10.8 | -10.5 | -9.8 | -9.5 | -7.8 | -7.7 | -7.6 | -7.1 | -6.5 | -6.4 | -5.5 | -5.2 | -4.9 | -4.4 |
| 45º | -11.3 | -11.0 | -10.8 | -10.5 | -9.8 | -9.5 | -7.8 | -7.7 | -7.6 | -7.1 | -6.5 | -6.4 | -5.5 | -5.2 | -4.9 | -4.4 |

| | 33º | 34º | 35º | 36º | 37º | 38º | 39º | 40º | 41º | 42º | 43º | 44º | 45º | Nº positivos |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------------|
| 1º | 25.2 | 25.3 | 25.5 | 25.6 | 25.7 | 26.3 | 26.5 | 26.6 | 27.5 | 28.6 | 28.5 | 29.2 | 29.2 | 44 |
| 2º | 21.2 | 21.3 | 21.6 | 21.6 | 21.7 | 22.4 | 22.5 | 22.7 | 23.5 | 24.6 | 24.6 | 25.3 | 25.3 | 43 |
| 3º | 17.1 | 17.2 | 17.5 | 17.5 | 17.6 | 18.2 | 18.4 | 18.6 | 19.4 | 20.4 | 20.5 | 21.1 | 21.1 | 42 |
| 4º | 16.6 | 16.6 | 16.9 | 16.9 | 17.0 | 17.7 | 17.9 | 18.0 | 18.9 | 19.9 | 19.9 | 20.6 | 20.6 | 41 |
| 5º | 16.5 | 16.6 | 16.9 | 16.9 | 17.0 | 17.6 | 17.8 | 18.0 | 18.8 | 19.8 | 19.9 | 20.5 | 20.6 | 40 |
| 6º | 13.5 | 13.5 | 13.8 | 13.8 | 13.9 | 14.6 | 14.8 | 14.9 | 15.8 | 16.8 | 16.8 | 17.5 | 17.5 | 39 |
| 7º | 13.4 | 13.5 | 13.8 | 13.8 | 13.9 | 14.5 | 14.7 | 14.9 | 15.7 | 16.7 | 16.8 | 17.5 | 17.5 | 38 |
| 8º | 12.6 | 12.7 | 13.0 | 13.0 | 13.1 | 13.8 | 13.9 | 14.1 | 14.9 | 16.0 | 16.0 | 16.7 | 16.7 | 37 |
| 9º | 12.1 | 12.1 | 12.4 | 12.4 | 12.5 | 13.2 | 13.4 | 13.5 | 14.4 | 15.4 | 15.4 | 16.1 | 16.1 | 36 |
| 10º | 11.6 | 11.6 | 11.9 | 11.9 | 12.0 | 12.7 | 12.9 | 13.0 | 13.9 | 14.9 | 14.9 | 15.6 | 15.6 | 35 |
| 11º | 11.0 | 11.1 | 11.4 | 11.4 | 11.5 | 12.1 | 12.3 | 12.5 | 13.3 | 14.4 | 14.4 | 15.1 | 15.1 | 34 |
| 12º | 10.9 | 11.0 | 11.3 | 11.3 | 11.4 | 12.0 | 12.2 | 12.4 | 13.2 | 14.2 | 14.3 | 14.9 | 15.0 | 33 |
| 13º | 10.7 | 10.7 | 11.0 | 11.0 | 11.1 | 11.8 | 12.0 | 12.1 | 13.0 | 14.0 | 14.0 | 14.7 | 14.7 | 32 |
| 14º | 10.2 | 10.3 | 10.6 | 10.6 | 10.7 | 11.3 | 11.5 | 11.7 | 12.5 | 13.5 | 13.5 | 14.2 | 14.2 | 31 |
| 15º | 10.2 | 10.2 | 10.5 | 10.6 | 10.6 | 11.3 | 11.5 | 11.6 | 12.5 | 13.5 | 13.5 | 14.2 | 14.2 | 30 |
| 16º | 8.4 | 8.4 | 8.7 | 8.7 | 8.8 | 9.5 | 9.7 | 9.8 | 10.7 | 11.7 | 11.7 | 12.4 | 12.4 | 29 |
| 17º | 7.3 | 7.4 | 7.7 | 7.7 | 7.8 | 8.4 | 8.6 | 8.8 | 9.6 | 10.6 | 10.6 | 11.3 | 11.3 | 28 |
| 18º | 6.9 | 7.0 | 7.3 | 7.3 | 7.4 | 8.0 | 8.2 | 8.4 | 9.2 | 10.2 | 10.3 | 11.0 | 11.0 | 27 |
| 19º | 6.8 | 6.9 | 7.2 | 7.2 | 7.3 | 7.9 | 8.1 | 8.3 | 9.1 | 10.1 | 10.2 | 10.8 | 10.8 | 26 |
| 20º | 6.5 | 6.5 | 6.8 | 6.8 | 6.9 | 7.6 | 7.8 | 7.9 | 8.8 | 9.8 | 9.8 | 10.5 | 10.5 | 25 |
| 21º | 5.8 | 5.8 | 6.1 | 6.1 | 6.2 | 6.9 | 7.1 | 7.2 | 8.1 | | | | | |

| TEXEIRA JIMÉNEZ, ROCÍO | | | | | | | | | | 7,82 | 18,22 | 6,80 | 0,01 | 0% | Si | 44 | 1º | 125 | 174220190429103328 |
|------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|----|----|----|----|-----|--------------------|
| 28º | 2,4 | 2,4 | 2,7 | 2,8 | 2,9 | 3,5 | 3,7 | 3,8 | 4,7 | 5,7 | 5,7 | 6,4 | 6,4 | 17 | | | | | |
| 29º | 1,5 | 1,5 | 1,8 | 1,8 | 1,9 | 2,6 | 2,8 | 2,9 | 3,8 | 4,8 | 4,8 | 5,5 | 5,5 | 16 | | | | | |
| 30º | 1,1 | 1,2 | 1,5 | 1,5 | 1,6 | 2,2 | 2,4 | 2,6 | 3,4 | 4,4 | 4,5 | 5,2 | 5,2 | 15 | | | | | |
| 31º | 0,9 | 0,9 | 1,3 | 1,3 | 1,4 | 2,0 | 2,2 | 2,4 | 3,2 | 4,2 | 4,2 | 4,9 | 4,9 | 14 | | | | | |
| 32º | 0,4 | 0,4 | 0,8 | 0,8 | 0,9 | 1,5 | 1,7 | 1,9 | 2,7 | 3,7 | 3,7 | 4,4 | 4,4 | 13 | | | | | |
| 33º | | 0,1 | 0,4 | 0,4 | 0,5 | 1,1 | 1,3 | 1,5 | 2,3 | 3,3 | 3,3 | 4,0 | 4,0 | 12 | | | | | |
| 34º | -0,1 | | 0,3 | 0,3 | 0,4 | 1,1 | 1,2 | 1,4 | 2,2 | 3,3 | 3,3 | 4,0 | 4,0 | 11 | | | | | |
| 35º | -0,4 | -0,3 | | 0,0 | 0,1 | 0,8 | 0,9 | 1,1 | 1,9 | 3,0 | 3,0 | 3,7 | 3,7 | 10 | | | | | |
| 36º | -0,4 | -0,3 | 0,0 | | 0,1 | 0,7 | 0,9 | 1,1 | 1,9 | 2,9 | 3,0 | 3,7 | 3,7 | 9 | | | | | |
| 37º | -0,5 | -0,4 | -0,1 | -0,1 | | 0,6 | 0,8 | 1,0 | 1,8 | 2,8 | 2,9 | 3,6 | 3,6 | 8 | | | | | |
| 38º | -1,1 | -1,1 | -0,8 | -0,7 | -0,6 | | 0,2 | 0,3 | 1,2 | 2,2 | 2,2 | 2,9 | 2,9 | 7 | | | | | |
| 39º | -1,3 | -1,2 | -0,9 | -0,9 | -0,8 | -0,2 | | 0,2 | 1,0 | 2,0 | 2,0 | 2,7 | 2,7 | 6 | | | | | |
| 40º | -1,5 | -1,4 | -1,1 | -1,1 | -1,0 | -0,3 | -0,2 | | 0,8 | 1,9 | 1,9 | 2,6 | 2,6 | 5 | | | | | |
| 41º | -2,3 | -2,2 | -1,9 | -1,9 | -1,8 | -1,2 | -1,0 | -0,8 | | 1,0 | 1,0 | 1,7 | 1,7 | 4 | | | | | |
| 42º | -3,3 | -3,3 | -3,0 | -2,9 | -2,8 | -2,2 | -2,0 | -1,9 | -1,0 | | 0,0 | 0,7 | 0,7 | 3 | | | | | |
| 43º | -3,3 | -3,3 | -3,0 | -3,0 | -2,9 | -2,2 | -2,0 | -1,9 | -1,0 | 0,0 | | 0,7 | 0,7 | 2 | | | | | |
| 44º | -4,0 | -4,0 | -3,7 | -3,7 | -3,6 | -2,9 | -2,7 | -2,6 | -1,7 | -0,7 | -0,7 | 0,0 | 0,0 | 1 | | | | | |
| 45º | -4,0 | -4,0 | -3,7 | -3,7 | -3,6 | -2,9 | -2,7 | -2,6 | -1,7 | -0,7 | -0,7 | 0,0 | 0,0 | 0 | | | | | |

Detalle comparaciones más significativas (puntos ponderados)

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 1º | 7,8 | 15,0 | 6,8 | 0,0 | 6,8 | 29,6 | 4,0 |
| 2º | 15,7 | 0,3 | 9,6 | 0,0 | 9,6 | 25,6 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 2º | 15,7 | 0,4 | 9,6 | 0,0 | 9,6 | 25,7 | 4,1 |
| 3º | 19,9 | 0,3 | 1,4 | 0,0 | 1,4 | 21,6 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 3º | 19,9 | 0,3 | 1,4 | 0,0 | 1,4 | 21,6 | 0,5 |
| 4º | 19,9 | 0,5 | 0,5 | 0,0 | 0,6 | 21,0 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 4º | 19,9 | 0,5 | 0,5 | 0,0 | 0,6 | 21,0 | 0,0 |
| 5º | 15,9 | 3,6 | 1,4 | 0,0 | 1,4 | 21,0 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 5º | 15,9 | 3,6 | 1,4 | 0,0 | 1,4 | 21,0 | 3,1 |
| 6º | 10,8 | 6,9 | 0,2 | 0,0 | 0,2 | 17,9 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 6º | 10,8 | 6,9 | 0,2 | 0,0 | 0,2 | 17,9 | 0,0 |
| 7º | 8,6 | 6,0 | 3,2 | 0,0 | 3,2 | 17,9 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 7º | 8,6 | 6,0 | 3,2 | 0,0 | 3,2 | 17,9 | 0,8 |
| 8º | 14,3 | 1,7 | 1,1 | 0,0 | 1,1 | 17,1 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 8º | 14,3 | 1,7 | 1,1 | 0,0 | 1,1 | 17,1 | 0,6 |
| 9º | 11,9 | 0,0 | 4,5 | 0,2 | 4,5 | 16,5 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 9º | 11,9 | 0,0 | 4,5 | 0,2 | 4,5 | 16,5 | 0,5 |
| 10º | 10,8 | 5,1 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 16,0 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 10º | 10,8 | 5,1 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 16,0 | 0,5 |
| 11º | 12,3 | 1,0 | 2,2 | 0,0 | 2,2 | 15,5 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 11º | 12,3 | 1,0 | 2,2 | 0,0 | 2,2 | 15,5 | 0,1 |
| 12º | 13,4 | 0,3 | 1,6 | 0,0 | 1,6 | 15,4 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 12º | 13,4 | 0,3 | 1,6 | 0,0 | 1,6 | 15,4 | 0,3 |
| 13º | 13,1 | 0,1 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | 15,1 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 13º | 13,1 | 0,1 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | 15,1 | 0,5 |
| 14º | 9,9 | 4,7 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 14,7 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 14º | 9,9 | 4,7 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 14,7 | 0,0 |
| 15º | 11,3 | 0,4 | 0,9 | 2,0 | 0,9 | 14,6 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 15º | 11,3 | 0,4 | 0,9 | 2,0 | 0,9 | 14,6 | 1,8 |
| 16º | 3,0 | 9,1 | 0,6 | 0,1 | 0,6 | 12,8 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 16º | 3,0 | 9,1 | 0,6 | 0,1 | 0,6 | 12,8 | 1,1 |
| 17º | 8,7 | 2,3 | 0,8 | 0,0 | 0,8 | 11,8 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 17º | 8,7 | 2,3 | 0,8 | 0,0 | 0,8 | 11,8 | 0,4 |
| 18º | 10,2 | 1,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 11,4 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 18º | 10,2 | 1,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 11,4 | 0,1 |
| 19º | 9,9 | 0,0 | 1,3 | 0,0 | 1,3 | 11,3 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 19º | 9,9 | 0,0 | 1,3 | 0,0 | 1,3 | 11,3 | 0,3 |
| 20º | 9,8 | 0,1 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 10,9 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 20º | 9,8 | 0,1 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 10,9 | 0,7 |
| 21º | 6,8 | 0,0 | 0,9 | 2,5 | 0,9 | 10,2 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 21º | 6,8 | 0,0 | 0,9 | 2,5 | 0,9 | 10,2 | 0,3 |
| 22º | 9,5 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,4 | 9,9 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 22º | 9,5 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,4 | 9,9 | 1,8 |
| 23º | 8,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8,2 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 23º | 8,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8,2 | 0,1 |
| 24º | 5,7 | 2,2 | 0,2 | 0,0 | 0,2 | 8,1 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 24º | 5,7 | 2,2 | 0,2 | 0,0 | 0,2 | 8,1 | 0,1 |
| 25º | 5,4 | 1,4 | 1,3 | 0,0 | 1,3 | 8,0 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 25º | 5,4 | 1,4 | 1,3 | 0,0 | 1,3 | 8,0 | 0,5 |
| 26º | 3,4 | 3,6 | 0,3 | 0,2 | 0,3 | 7,5 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 26º | 3,4 | 3,6 | 0,3 | 0,2 | 0,3 | 7,5 | 0,6 |
| 27º | 6,1 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,8 | 6,9 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 27º | 6,1 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,8 | 6,9 | 0,1 |
| 28º | 5,5 | 0,0 | 1,3 | 0,0 | 1,3 | 6,8 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 28º | 5,5 | 0,0 | 1,3 | 0,0 | 1,3 | 6,8 | 0,9 |
| 29º | 5,8 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 5,9 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 29º | 5,8 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 5,9 | 0,3 |
| 30º | 4,1 | 1,2 | 0,3 | 0,0 | 0,3 | 5,6 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 30º | 4,1 | 1,2 | 0,3 | 0,0 | 0,3 | 5,6 | 0,2 |
| 31º | 2,0 | 1,3 | 2,1 | 0,0 | 2,1 | 5,3 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 31º | 2,0 | 1,3 | 2,1 | 0,0 | 2,1 | 5,3 | 0,5 |
| 32º | 4,2 | 0,0 | 0,6 | 0,0 | 0,6 | 4,8 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 32º | 4,2 | 0,0 | 0,6 | 0,0 | 0,6 | 4,8 | 0,4 |
| 33º | 4,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4,4 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 33º | 4,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4,4 | 0,1 |
| 34º | 3,9 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4,4 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 34º | 3,9 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4,4 | 0,3 |
| 35º | 4,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4,1 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 35º | 4,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4,1 | 0,0 |
| 36º | 4,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 4,1 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 36º | 4,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 4,1 | 0,1 |
| 37º | 3,5 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4,0 | |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 37º | 3,5 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4,0 | 0,6 |

| Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia | |
|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|-----|
| 38º | 3,2 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 3,3 | 0,2 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-------|------|------|----|-----|-----|-----|-----|--------------------|-----|-----|
| TEXEIRA JIMÉNEZ, ROCÍO | | | | | | | 7,82 | 18,22 | 6,80 | 0,01 | 0% | Si | 44 | 1º | 125 | 174220190429103325 | | |
| 38º | 3,2 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 3,3 | | | | | | 39º | 2,5 | 0,0 | 0,4 | 0,2 | 0,4 | 3,1 |

| | Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia |
|-----|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|
| 39º | 2,5 | 0,0 | 0,4 | 0,2 | 0,4 | 3,1 | 0,2 |
| 40º | 2,8 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,2 | 3,0 | |

| | Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia |
|-----|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|
| 41º | 2,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,2 | 1,0 |
| 42º | 0,8 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,1 | |

| | Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia |
|-----|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|
| 43º | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 1,1 | 0,7 |
| 44º | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,4 | 0,4 | |

| | Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia |
|-----|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|
| 40º | 2,8 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,2 | 3,0 | 0,8 |
| 41º | 2,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,2 | |

| | Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia |
|-----|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|
| 42º | 0,8 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,1 | 0,0 |
| 43º | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 1,1 | |

| | Formación | Docencia | Investigación | Profesional | Inv. Prefer. | Total | Diferencia |
|-----|-----------|----------|---------------|-------------|--------------|-------|------------|
| 44º | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,4 | 0,4 | 0,0 |
| 45º | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | |