

**FASE A. DISTRIBUCIÓN DE PUESTOS A TOTAL SECTORES C1 Y C2**

| DEPARTAMENTO   | Sector C1 | Sector C2 | Tot Dpto | resultados | Num. Claustrales | dif +     | dif -      |
|--|-----------|-----------|----------|------------|------------------|-----------|------------|
| 01 - AGROQUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE  | 20        | 2         | 22       | 4,80824742 | 5                | 0,1917526 | NA         |
| 02 - ARTE  | 12        | 5         | 17       | 3,71546392 | 4                | 0,2845361 | NA         |
| 03 - BIOLOGÍA APLICADA   | 33        | 1         | 34       | 7,43092784 | 7                | NA        | -0,4309278 |
| 04 - BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR   | 13        | 1         | 14       | 3,05979381 | 3                | NA        | -0,0597938 |
| 05 - CIENCIA DE MATERIALES, ÓPTICA Y TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA                        | 14        | 4         | 18       | 3,93402062 | 4                | 0,0659794 | NA         |
| 06 - CIENCIA JURIDICA  | 15        | 5         | 20       | 4,37113402 | 4                | NA        | -0,371134  |
| 07-CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO Y SALUD   | 10        | 12        | 22       | 4,80824742 | 5                | 0,1917526 | NA         |
| 08- CIENCIAS DEL DEPORTE   | 7         | 2         | 9        | 1,96701031 | 2                | 0,0329897 | NA         |
| 09 - CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS   | 7         | 9         | 16       | 3,49690722 | 3                | NA        | -0,4969072 |
| 10 - ECONOMÍA AGROAMBIENTAL, ING. CARTOGRÁFICA, EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA | 9         | 1         | 10       | 2,18556701 | 2                | NA        | -0,185567  |
| 11 - ESTADÍSTICA, MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA  | 32        | 6         | 38       | 8,30515464 | 8                | NA        | -0,3051546 |
| 12 - ESTUDIOS ECONÓMICOS Y FINANCIEROS   | 25        | 9         | 34       | 7,43092784 | 7                | NA        | -0,4309278 |
| 13 - FARMACOLOGÍA, PEDIATRÍA Y QUÍMICA ORGÁNICA                                    | 14        | 3         | 17       | 3,71546392 | 4                | 0,2845361 | NA         |
| 14 - FÍSICA Y ARQUITECTURA DE COMPUTADORES   | 18        | 2         | 20       | 4,37113402 | 4                | NA        | -0,371134  |
| 15 - FISIOLOGÍA  | 10        |           | 10       | 2,18556701 | 2                | NA        | -0,185567  |
| 16 - HISTOLOGÍA Y ANATOMÍA   | 8         | 1         | 9        | 1,96701031 | 2                | 0,0329897 | NA         |
| 17 - INGENIERÍA  | 11        | 6         | 17       | 3,71546392 | 4                | 0,2845361 | NA         |
| 18- INGENIERÍA DE COMPUTADORES   | 8         | 6         | 14       | 3,05979381 | 3                | NA        | -0,0597938 |
| 19 - INGENIERIA DE COMUNICACIONES  | 12        | 4         | 16       | 3,49690722 | 3                | NA        | -0,4969072 |
| 20 - INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA   | 12        |           | 12       | 2,62268041 | 3                | 0,3773196 | NA         |
| 21 - INGENIERIA MECANICA Y ENERGIA   | 11        | 3         | 14       | 3,05979381 | 3                | NA        | -0,0597938 |
| 22 - MEDICINA CLÍNICA  | 11        |           | 11       | 2,40412371 | 2                | NA        | -0,4041237 |

| DEPARTAMENTO   | Sector C1  | Sector C2  | Tot Dpto   | resultados | Num. Claustrales | dif +     | dif -      |
|--|------------|------------|------------|------------|------------------|-----------|------------|
| 23 - PATOLOGÍA Y CIRUGÍA                                 | 14         | 9          | 23         | 5,02680412 | 5                | NA        | -0,0268041 |
| 24 - PRODUCCIÓN VEGETAL Y MICROBIOLOGÍA                  | 16         | 2          | 18         | 3,93402062 | 4                | 0,0659794 | NA         |
| 25 - PSICOLOGÍA DE LA SALUD                              | 14         | 6          | 20         | 4,37113402 | 4                | NA        | -0,371134  |
| 26 - SALUD PÚBLICA, HISTORIA DE LA CIENCIA Y GINECOLOGÍA | 7          | 2          | 9          | 1,96701031 | 2                | 0,0329897 | NA         |
| 27 - TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA                          | 18         | 3          | 21         | 4,58969072 | 5                | 0,4103093 | NA         |
| <b>TOTALES</b>   | <b>381</b> | <b>104</b> | <b>485</b> |            | <b>104</b>       |           |            |

NA = NO APLICA

|  |     |
|--|-----|
| NÚMERO DE PUESTOS A ASIGNAR ( SECTOR C1+SECTOR C2) SEGÚN TAMAÑO CLAUSTRO = | 106 |
|--|-----|

|  |    |            |
|--|----|------------|
| Si Num. Claustrales < puestos a asignar; <b>incrementar</b> un puesto a DPTO con mayor fracción. Dato= |    | -0,4969072 |
| Si Num. Claustrales > puestos a asignar; <b>reducir</b> un puesto a DPTO con menor fracción. Dato=     | NA |            |

**NOTA:** La distribución de los puestos claustrales para cada DPTO deberá asegurar un mínimo de un puesto claustral para cada uno de los Sectores C1 y C2 de cada DPTO, siempre y cuando existan electores censados en los mismos

**\*\*\*\*\*DPTOS A INCREMENTAR/REDUCIR UN PUESTO\*\*\*\*\***

| DEPARTAMENTO                      | Sector C1 | Sector C2 | Tot Dpto | resultados | Num. Claustrales | dif + | dif -      |
|-----------------------------------|-----------|-----------|----------|------------|------------------|-------|------------|
| 09 - CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS  | 7         | 9         | 16       | 3,49690722 | 3                | NA    | -0,4969072 |
| 19 - INGENIERIA DE COMUNICACIONES | 12        | 4         | 16       | 3,49690722 | 3                | NA    | -0,4969072 |

Si empate entre DPTOS, por sorteo aleatorio entre 0 y 10. El mayor se rectifica

\*\*\*\*\*RESULTADO SORTEO\*\*\*\*\*

NO corresponde sorteo. Se aumenta un puesto a cada departamento.

**RESULTADO FASE A. PUESTOS INICIALMENTE ASIGNADOS A (C1 + C2)**

| DEPARTAMENTO   | Num. Claustrales | Num. Claustrales AJUSTADO |
|--|------------------|---------------------------|
| 01 - AGROQUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE  | 5                | 5                         |
| 02 - ARTE  | 4                | 4                         |
| 03 - BIOLOGÍA APLICADA   | 7                | 7                         |
| 04 - BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR   | 3                | 3                         |
| 05 - CIENCIA DE MATERIALES, ÓPTICA Y TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA                        | 4                | 4                         |
| 06 - CIENCIA JURIDICA  | 4                | 4                         |
| 07-CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO Y SALUD   | 5                | 5                         |
| 08- CIENCIAS DEL DEPORTE   | 2                | 2                         |
| 09 - CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS   | 3                | 4                         |
| 10 - ECONOMÍA AGROAMBIENTAL, ING. CARTOGRÁFICA, EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA | 2                | 2                         |
| 11 - ESTADÍSTICA, MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA  | 8                | 8                         |
| 12 - ESTUDIOS ECONÓMICOS Y FINANCIEROS   | 7                | 7                         |
| 13 - FARMACOLOGÍA, PEDIATRÍA Y QUÍMICA ORGÁNICA                                    | 4                | 4                         |
| 14 - FÍSICA Y ARQUITECTURA DE COMPUTADORES   | 4                | 4                         |
| 15 - FISIOLÓGÍA  | 2                | 2                         |

| DEPARTAMENTO   | Num. Claustrales | Num. Claustrales AJUSTADO |
|--|------------------|---------------------------|
| 16 - HISTOLOGÍA Y ANATOMÍA                               | 2                | 2                         |
| 17 - INGENIERÍA  | 4                | 4                         |
| 18- INGENIERÍA DE COMPUTADORES                           | 3                | 3                         |
| 19 - INGENIERIA DE COMUNICACIONES                        | 3                | 4                         |
| 20 - INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA                 | 3                | 3                         |
| 21 - INGENIERIA MECANICA Y ENERGIA                       | 3                | 3                         |
| 22 - MEDICINA CLÍNICA                                    | 2                | 2                         |
| 23 - PATOLOGÍA Y CIRUGÍA                                 | 5                | 5                         |
| 24 - PRODUCCIÓN VEGETAL Y MICROBIOLOGÍA                  | 4                | 4                         |
| 25 - PSICOLOGÍA DE LA SALUD                              | 4                | 4                         |
| 26 - SALUD PÚBLICA, HISTORIA DE LA CIENCIA Y GINECOLOGÍA | 2                | 2                         |
| 27 - TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA                          | 5                | 5                         |
| TOTALES  | 104              | 106                       |

**FASE B. DISTRIBUCIÓN PUESTOS A SECTOR C1 Y C2**

| DEPARTAMENTO   | Num. Claustrales AJUSTADO | resultado  | Num. Claustrales SECTOR C1 | dif +      | dif -        |
|--|---------------------------|------------|----------------------------|------------|--------------|
| 01 - AGROQUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE  | 5                         | 3,58490566 | 4                          | 0,41509434 | NA           |
| 02 - ARTE  | 4                         | 2,86792453 | 3                          | 0,13207547 | NA           |
| 03 - BIOLOGÍA APLICADA   | 7                         | 5,01886792 | 5                          | NA         | -0,018867925 |
| 04 - BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR   | 3                         | 2,1509434  | 2                          | NA         | -0,150943396 |
| 05 - CIENCIA DE MATERIALES, ÓPTICA Y TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA                        | 4                         | 2,86792453 | 3                          | 0,13207547 | NA           |
| 06 - CIENCIA JURIDICA  | 4                         | 2,86792453 | 3                          | 0,13207547 | NA           |
| 07-CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO Y SALUD   | 5                         | 3,58490566 | 4                          | 0,41509434 | NA           |
| 08- CIENCIAS DEL DEPORTE   | 2                         | 1,43396226 | 1                          | NA         | -0,433962264 |
| 09 - CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS   | 4                         | 2,86792453 | 3                          | 0,13207547 | NA           |
| 10 - ECONOMÍA AGROAMBIENTAL, ING. CARTOGRÁFICA, EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA | 2                         | 1,43396226 | 1                          | NA         | -0,433962264 |
| 11 - ESTADÍSTICA, MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA  | 8                         | 5,73584906 | 6                          | 0,26415094 | NA           |
| 12 - ESTUDIOS ECONÓMICOS Y FINANCIEROS   | 7                         | 5,01886792 | 5                          | NA         | -0,018867925 |
| 13 - FARMACOLOGÍA, PEDIATRÍA Y QUÍMICA ORGÁNICA                                    | 4                         | 2,86792453 | 3                          | 0,13207547 | NA           |
| 14 - FÍSICA Y ARQUITECTURA DE COMPUTADORES   | 4                         | 2,86792453 | 3                          | 0,13207547 | NA           |
| 15 - FISIOLÓGÍA  | 2                         | 1,43396226 | 1                          | NA         | -0,433962264 |
| 16 - HISTOLOGÍA Y ANATOMÍA   | 2                         | 1,43396226 | 1                          | NA         | -0,433962264 |
| 17 - INGENIERÍA  | 4                         | 2,86792453 | 3                          | 0,13207547 | NA           |
| 18- INGENIERÍA DE COMPUTADORES   | 3                         | 2,1509434  | 2                          | NA         | -0,150943396 |

| DEPARTAMENTO   | Num. Claustrales AJUSTADO | resultado  | Num. Claustrales SECTOR C1 | dif +      | dif -        |
|--|---------------------------|------------|----------------------------|------------|--------------|
| 19 - INGENIERIA DE COMUNICACIONES                        | 4                         | 2,86792453 | 3                          | 0,13207547 | NA           |
| 20 - INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA                 | 3                         | 2,1509434  | 2                          | NA         | -0,150943396 |
| 21 - INGENIERIA MECANICA Y ENERGIA                       | 3                         | 2,1509434  | 2                          | NA         | -0,150943396 |
| 22 - MEDICINA CLÍNICA                                    | 2                         | 1,43396226 | 1                          | NA         | -0,433962264 |
| 23 - PATOLOGÍA Y CIRUGÍA                                 | 5                         | 3,58490566 | 4                          | 0,41509434 | NA           |
| 24 - PRODUCCIÓN VEGETAL Y MICROBIOLOGÍA                  | 4                         | 2,86792453 | 3                          | 0,13207547 | NA           |
| 25 - PSICOLOGÍA DE LA SALUD                              | 4                         | 2,86792453 | 3                          | 0,13207547 | NA           |
| 26 - SALUD PÚBLICA, HISTORIA DE LA CIENCIA Y GINECOLOGÍA | 2                         | 1,43396226 | 1                          | NA         | -0,433962264 |
| 27 - TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA                          | 5                         | 3,58490566 | 4                          | 0,41509434 | NA           |
| <b>TOTALES</b>   | <b>106</b>                |            | <b>76</b>                  |            |              |

|   |    |
|---|----|
| NÚMERO DE PUESTOS A ASIGNAR AL SECTOR C1 SEGÚN TAMAÑO CLAUSTRO= | 76 |
|---|----|

|  |    |
|--|----|
| Si Num. Claustrales Sector C1 < puestos a asignar; <b>incrementar</b> un puesto a DPTO con mayor fracción. | NA |
| Si Num. Claustrales Sector C1 > puestos a asignar; <b>reducir</b> un puesto a DPTO con menor fracción      | NA |

**NOTA:** La distribución de los puestos claustrales para cada DPTO deberá asegurar un mínimo de un puesto claustral para cada uno de los Sectores C1 y C2 de cada DPTO, siempre y cuando existan electores censados en los mismos

**\*\*\*\*\*DPTOS A INCREMENTAR/REDUCIR UN PUESTO\*\*\*\*\***

No aplica

Si empate entre DPTOS, por sorteo aleatorio entre 0 y 10. El mayor se rectifica

**\*\*\*\*\*RESULTADO SORTEO\*\*\*\*\***

No aplica

**RESULTADO FASE B. DISTRIBUCIÓN PUESTOS ENTRE SECTOR C1 Y SECTOR C2, CON DEPARTAMENTOS SIN C2**

| DEPARTAMENTO  | Total Num. Claustrales | Sector C1 | Sector C2 | resultado  | dif +       | dif -      |
|---|------------------------|-----------|-----------|------------|-------------|------------|
| 01 - AGROQUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE                           | 5                      | 4         | 1         | 1,41509434 | NA          | -0,4150943 |
| 02 - ARTE   | 4                      | 3         | 1         | 1,13207547 | NA          | -0,1320755 |
| 03 - BIOLOGÍA APLICADA                                      | 7                      | 5         | 2         | 1,98113208 | 0,018867925 | NA         |
| 04 - BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR                        | 3                      | 2         | 1         | 0,8490566  | 0,150943396 | NA         |
| 05 - CIENCIA DE MATERIALES, ÓPTICA Y TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA | 4                      | 3         | 1         | 1,13207547 | NA          | -0,1320755 |
| 06 - CIENCIA JURIDICA                                       | 4                      | 3         | 1         | 1,13207547 | NA          | -0,1320755 |
| 07-CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO Y SALUD                      | 5                      | 4         | 1         | 1,41509434 | NA          | -0,4150943 |
| 08- CIENCIAS DEL DEPORTE                                    | 2                      | 1         | 1         | 0,56603774 | 0,433962264 | NA         |
| 09 - CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS                            | 4                      | 3         | 1         | 1,13207547 | NA          | -0,1320755 |

| DEPARTAMENTO   | Total Num. Claustrales | Sector C1 | Sector C2 | resultado  | dif +       | dif -      |
|--|------------------------|-----------|-----------|------------|-------------|------------|
| 10 - ECONOMÍA AGROAMBIENTAL, ING. CARTOGRÁFICA, EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA | 2                      | 1         | 1         | 0,56603774 | 0,433962264 | NA         |
| 11 - ESTADÍSTICA, MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA  | 8                      | 6         | 2         | 2,26415094 | NA          | -0,2641509 |
| 12 - ESTUDIOS ECONÓMICOS Y FINANCIEROS   | 7                      | 5         | 2         | 1,98113208 | 0,018867925 | NA         |
| 13 - FARMACOLOGÍA, PEDIATRÍA Y QUÍMICA ORGÁNICA                                    | 4                      | 3         | 1         | 1,13207547 | NA          | -0,1320755 |
| 14 - FÍSICA Y ARQUITECTURA DE COMPUTADORES   | 4                      | 3         | 1         | 1,13207547 | NA          | -0,1320755 |
| 15 - FISIOLÓGÍA  | 2                      | 1         | 0         |            |             |            |
| 16 - HISTOLOGÍA Y ANATOMÍA   | 2                      | 1         | 1         | 0,56603774 | 0,433962264 | NA         |
| 17 - INGENIERÍA  | 4                      | 3         | 1         | 1,13207547 | NA          | -0,1320755 |
| 18- INGENIERÍA DE COMPUTADORES   | 3                      | 2         | 1         | 0,8490566  | 0,150943396 | NA         |
| 19 - INGENIERIA DE COMUNICACIONES  | 4                      | 3         | 1         | 1,13207547 | NA          | -0,1320755 |
| 20 - INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA   | 3                      | 2         | 0         |            |             |            |
| 21 - INGENIERIA MECANICA Y ENERGIA   | 3                      | 2         | 1         | 0,8490566  | 0,150943396 | NA         |
| 22 - MEDICINA CLÍNICA  | 2                      | 1         | 0         |            |             |            |
| 23 - PATOLOGÍA Y CIRUGÍA   | 5                      | 4         | 1         | 1,41509434 | NA          | -0,4150943 |
| 24 - PRODUCCIÓN VEGETAL Y MICROBIOLOGÍA  | 4                      | 3         | 1         | 1,13207547 | NA          | -0,1320755 |
| 25 - PSICOLOGÍA DE LA SALUD  | 4                      | 3         | 1         | 1,13207547 | NA          | -0,1320755 |
| 26 - SALUD PÚBLICA, HISTORIA DE LA CIENCIA Y GINECOLOGÍA                           | 2                      | 1         | 1         | 0,56603774 | 0,433962264 | NA         |
| 27 - TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA  | 5                      | 4         | 1         | 1,41509434 | NA          | -0,4150943 |
| <b>TOTALES</b>   | <b>106</b>             | <b>76</b> | <b>27</b> |            |             |            |



| DEPARTAMENTO | Total Num. Claustrales | Sector C1 | Sector C2 | resultado | dif + | dif - |
|--------------|------------------------|-----------|-----------|-----------|-------|-------|
|--------------|------------------------|-----------|-----------|-----------|-------|-------|

Departamentos sin electores C2

|   |    |
|---|----|
| NÚMERO DE PUESTOS A ASIGNAR AL SECTOR C2 SEGÚN TAMAÑO CLAUSTRO= | 30 |
|---|----|

|  |            |
|--|------------|
| Si Num. Claustrales Sector C2 < puestos a asignar; <b>incrementar</b> un puesto a DPTO con mayor fracción. | -0,4150943 |
| Si Num. Claustrales Sector C2 > puestos a asignar; <b>reducir</b> un puesto a DPTO con menor fracción      | NA         |

**NOTA:** Como existen Departamentos sin electores en C2 los puestos no cubiertos se distribuyen entre el resto con el mismo criterio de reparto que para el sector C1, lo que desemboca en la modificación del número de puestos totales (C1+C2) por Departamentos

**\*\*\*\*\*DPTOS A INCREMENTAR/REDUCIR UN PUESTO\*\*\*\*\***

| DEPARTAMENTO                           | a incrementar |
|--|---------------|
| 01 - AGROQUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE      | 1             |
| 07-CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO Y SALUD | 1             |
| 23 - PATOLOGÍA Y CIRUGÍA               | 1             |
| 27 - TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA        | 1             |

Si empate entre DPTOS, por sorteo aleatorio entre 0 y 10. El mayor se rectifica

\*\*\*\*\*RESULTADO SORTEO \*\*\*\*\*

| DEPARTAMENTO                           | resultado sorteo |
|--|------------------|
| 01 - AGROQUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE      | 1                |
| 07-CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO Y SALUD | 0                |
| 23 - PATOLOGÍA Y CIRUGÍA               | 1                |
| 27 - TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA        | 1                |

RESULTADO FINAL FASE B. ASIGNACIÓN DEFINITIVA DE PUESTOS AL SECTOR C1 Y C2

| DEPARTAMENTO  | Total Num. Claustrales | Sector C1 | Sector C2 |
|---|------------------------|-----------|-----------|
| 01 - AGROQUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE                           | 6                      | 4         | 2         |
| 02 - ARTE   | 4                      | 3         | 1         |
| 03 - BIOLOGÍA APLICADA                                      | 7                      | 5         | 2         |
| 04 - BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR                        | 3                      | 2         | 1         |
| 05 - CIENCIA DE MATERIALES, ÓPTICA Y TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA | 4                      | 3         | 1         |
| 06 - CIENCIA JURIDICA                                       | 4                      | 3         | 1         |
| 07-CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO Y SALUD                      | 5                      | 4         | 1         |
| 08- CIENCIAS DEL DEPORTE                                    | 2                      | 1         | 1         |
| 09 - CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS                            | 4                      | 3         | 1         |

| DEPARTAMENTO   | Total Num. Claustrales | Sector C1 | Sector C2 |
|--|------------------------|-----------|-----------|
| 10 - ECONOMÍA AGROAMBIENTAL, ING. CARTOGRÁFICA, EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA | 2                      | 1         | 1         |
| 11 - ESTADÍSTICA, MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA  | 8                      | 6         | 2         |
| 12 - ESTUDIOS ECONÓMICOS Y FINANCIEROS   | 7                      | 5         | 2         |
| 13 - FARMACOLOGÍA, PEDIATRÍA Y QUÍMICA ORGÁNICA                                    | 4                      | 3         | 1         |
| 14 - FÍSICA Y ARQUITECTURA DE COMPUTADORES   | 4                      | 3         | 1         |
| 15 - FISIOLÓGÍA  | 1                      | 1         | 0         |
| 16 - HISTOLOGÍA Y ANATOMÍA   | 2                      | 1         | 1         |
| 17 - INGENIERÍA  | 4                      | 3         | 1         |
| 18- INGENIERÍA DE COMPUTADORES   | 3                      | 2         | 1         |
| 19 - INGENIERIA DE COMUNICACIONES  | 4                      | 3         | 1         |
| 20 - INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA   | 2                      | 2         | 0         |
| 21 - INGENIERIA MECANICA Y ENERGIA   | 3                      | 2         | 1         |
| 22 - MEDICINA CLÍNICA  | 1                      | 1         | 0         |
| 23 - PATOLOGÍA Y CIRUGÍA   | 6                      | 4         | 2         |
| 24 - PRODUCCIÓN VEGETAL Y MICROBIOLOGÍA  | 4                      | 3         | 1         |
| 25 - PSICOLOGÍA DE LA SALUD  | 4                      | 3         | 1         |
| 26 - SALUD PÚBLICA, HISTORIA DE LA CIENCIA Y GINECOLOGÍA                           | 2                      | 1         | 1         |
| 27 - TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA  | 6                      | 4         | 2         |
| <b>TOTALES</b>   | <b>106</b>             | <b>76</b> | <b>30</b> |