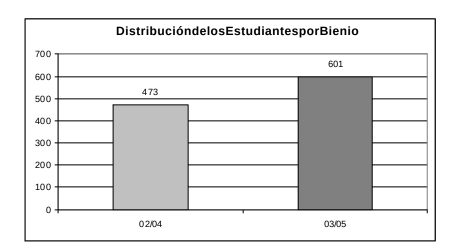
Estudiantes de 3^{er} ciclo 4 y postgrado

1

Estudiantes de 3 er cicloypostgrado

Estudiantes de 3^{er} ciclo por bienio

| Bienio | Datos | | |
|---------|----------------|--------|--|
| | Nº Estudiantes | % | |
| 02/04 | 473 | 44,04 | |
| 03/05 | 601 | 55,96 | |
| TOTALES | 1.074 | 100,00 | |



- 4 Estudiantesde3^{er} cicloypostgrado
- 2 Estudiantes de 3^{er} ciclo por departamento

| Departa mento | Bienio | | Nº Estudiantes | |
|--|--------|-------|----------------|--------|
| | 02/04 | 03/05 | TOTAL | % |
| Área de CC. Experimentales y de la Salud | 201 | 268 | 469 | 43,67 |
| Biología | 24 | 13 | 37 | 3,45 |
| Bioquímica, Biología Molecular y Fisiología | 0 | 27 | 27 | 2,51 |
| Ciencias Clínicas | 20 | 64 | 84 | 7,82 |
| Ciencias Médicas y Quirúrgicas | 78 | 79 | 157 | 14,62 |
| Enferme ría | 25 | 0 | 25 | 2,33 |
| Física | 8 | 25 | 33 | 3,07 |
| Morfología | 14 | 31 | 45 | 4,19 |
| Patología Animal, Produc. Animal, Bromatol. y CC. y Tecnol. de los Alimentos | 25 | 24 | 49 | 4,56 |
| Química | 7 | 5 | 12 | 1,12 |
| Área de Ciencias Sociales y Jurídicas | 140 | 144 | 284 | 26,44 |
| Ciencias Jurídicas Básicas | 41 | 43 | 84 | 7,82 |
| Derecho Público | 20 | 21 | 41 | 3,82 |
| Didácticas Especiales | 0 | 48 | 48 | 4,47 |
| Economía y Dirección de Empresas | 24 | 0 | 24 | 2,23 |
| Educación | 9 | 0 | 9 | 0,84 |
| Educación Física | 13 | 10 | 23 | 2,14 |
| Métodos Cuantitativos en Economía y Gestión | 0 | 22 | 22 | 2,05 |
| Psicología y Sociología | 33 | 0 | 33 | 3,07 |
| Área de Humanidades | 67 | 86 | 153 | 14,25 |
| Ciencias Históricas | 22 | 26 | 48 | 4,47 |
| Filología Española, Clásica y Árabe | 19 | 24 | 43 | 4,00 |
| -ilología Moderna | 16 | 36 | 52 | 4,84 |
| Geografía | 10 | 0 | 10 | 0,93 |
| Área de Enseñanzas Técnicas | 65 | 103 | 168 | 15,64 |
| Arte, Ciudad y Territorio | 16 | 0 | 16 | 1,49 |
| Expresión Gráfica y Proyectos Arquitectónicos | 0 | 18 | 18 | 1,68 |
| nformática y Sistemas | 27 | 40 | 67 | 6,24 |
| ngeniería de Procesos | 15 | 17 | 32 | 2,98 |
| ngeniería Eléctrica | 0 | 11 | 11 | 1,02 |
| ngeniería Electrónica y Automática | 7 | 10 | 17 | 1,58 |
| Libre Elección de Doctorado | 0 | 7 | 7 | 0,65 |
| TOTALES | 473 | 601 | 1.074 | 100,00 |

ULPGC en cifras 2004

Estudiantes extranjeros de 3^{er}ciclo 3

| Continente | País de Origen | | Nº Esti | udiantes | |
|---------------|----------------|-------|---------|----------|-------|
| | | 02/04 | 03/05 | TOTAL | % |
| Europa | | 9 | 17 | 26 | 26,26 |
| Unión Europea | | 8 | 15 | 23 | 23,23 |
| | Portugal | 0 | 3 | 3 | 3,03 |
| | A lem ania | 1 | 1 | 2 | 2,02 |
| | Italia | 2 | 6 | 8 | 8,08 |
| | Francia | 0 | 2 | 2 | 2,02 |
| | Austria | 1 | 0 | 1 | 1,01 |
| | Bélgica | 0 | 1 | 1 | 1,01 |
| | Noruega | 0 | 1 | 1 | 1,01 |
| | Hungría | 1 | 0 | 1 | 1,01 |
| | Reino Unido | 2 | 1 | 3 | 3,03 |
| | Grecia | 1 | 0 | 1 | 1,01 |
| Otros paises | | 1 | 2 | 3 | 3,03 |
| | Albania | 1 | 0 | 1 | 1,01 |
| | Croacia | 0 | 1 | 1 | 1,01 |
| | Rumanía | 0 | 1 | 1 | 1,01 |
| Am éric a | | 24 | 38 | 62 | 62,63 |
| lberoamérica | | 24 | 38 | 62 | 62,63 |
| | Venezuela | 3 | 2 | 5 | 5,05 |
| | Cuba | 2 | 11 | 13 | 13,13 |
| | Chile | 2 | 1 | 3 | 3,03 |
| | Brasil | 2 | 4 | 6 | 6,06 |
| | Argentina | 2 | 4 | 6 | 6,06 |
| | México | 3 | 4 | 7 | 7,07 |
| | Colombia | 6 | 8 | 14 | 14,14 |
| | Perú | 1 | 1 | 2 | 2,02 |
| | Uruguay | 1 | 2 | 3 | 3,03 |
| | Honduras | 0 | 1 | 1 | 1,01 |
| | Ecuador | 1 | 0 | 1 | 1,01 |
| | Costa Rica | 1 | 0 | 1 | 1,01 |

- 4 Estudiantesde3^{er} cicloypostgrado
- 3 Estudiantes extranjeros de 3^{er} ciclo (cont.)

| Continente | País de Origen | Nº Estudiantes | | | |
|------------|----------------|----------------|-------|-------|--------|
| | | 02/04 | 03/05 | TOTAL | % |
| África | | 2 | 8 | 10 | 10,10 |
| | Marruecos | 2 | 6 | 8 | 8,08 |
| | Mauritania | 0 | 1 | 1 | 1,01 |
| | Argelia | 0 | 1 | 1 | 1,01 |
| Asia | | 0 | 1 | 1 | 1,01 |
| | Corea del Sur | 0 | 1 | 1 | 1,01 |
| TOTALES | | 35 | 64 | 99 | 100,00 |

4

Estudiantes de 3 er cicloypostgrado

Estudiantes que concluyeron los estudios de doctorado durante el curso académico 2003-2004

| Departamento | Datos | | |
|--|----------------|--------|--|
| | Nº Estudiantes | % | |
| Área de CC. Experimentales y de la Salud | 125 | 50,40 | |
| Biología | 10 | 4,03 | |
| Bioquímica y biología molecular, fisiología, genética e inmunología | 1 | 0,40 | |
| Ciencias Clínicas | 2 | 0,81 | |
| Ciencias Médicas y Quirúrgicas | 38 | 15,32 | |
| Enfermería | 16 | 6,45 | |
| Física | 8 | 3,23 | |
| Morfología | 3 | 1,21 | |
| Patología Animal, Produc. Animal, Bromatol. y CC. y Tecnol. de los Alimentos | 46 | 18,55 | |
| Química | 1 | 0,40 | |
| Área de Ciencias Sociales y Jurídicas | 16 | 6,45 | |
| Análisis Económico Aplicado | 2 | 0,81 | |
| Derecho Público | 11 | 4,44 | |
| Didácticas Especiales | 2 | 0,81 | |
| Economía y Dirección de Empresas | 1 | 0,40 | |
| Área de Humanidades | 35 | 14,11 | |
| Filología Española, Clásica y Árabe | 1 | 0,40 | |
| Filología Moderna | 1 | 0,40 | |
| Geografía | 33 | 13,31 | |
| Área de Enseñanzas Técnicas | 72 | 29,03 | |
| Arte, Ciudad y Territorio | 2 | 0,81 | |
| Expresión Gráfica y Proyectos Arquitectónicos | 18 | 7,26 | |
| Informática y Sistemas | 19 | 7,66 | |
| Ingeniería de Procesos | 10 | 4,03 | |
| Ingeniería Electrónica y Automática | 3 | 1,21 | |
| Ingeniería Mecánica | 20 | 8,06 | |
| TOTALES | 248 | 100,00 | |

- 4 Estudiantesde3^{er} cicloypostgrado
- 5 Estudiantes en másters y cursos de especialistas universitarios

| Organizador | Denominación | Da | tos |
|--|--|-------------------------|-------------------|
| | | № Edición y Duración | N⁰ Estudiantes |
| Dpto. Ciencias Clínicas | Máster en Nutrición y Seguridad Alimentaria | 2003-2004 | 37 |
| | Experto en Nutrición Comunitaria | 2004-2005 | 52 |
| Dpto. de Biología/ Instituto Canario de C. Marinas | Máster Internacional en Acuicultura (3ª Edición) | 2002-2004 | 18 |
| Dpto. de Física | Máster en Gestión y Auditorías Ambientales | 2003-2004 | 35 |
| Dpto. de C. Médicas y Quirúrg./ Fund. Lidia García | Máster en Educación y Promoción para la Salud | 2004-2006 | 31 |
| Dpto. Química | Máster en CC. Y Tecn. Marinas Aplic. a la Gestión. (en línea) | 2003-2005 | 2 |
| Dpto. de Psicología y Sociología | Experto en Mediación Familiar | 2003-2004 | 24 |
| | | 2004-2005 | 25 |
| Dpto. de Economía y Dirección de Empresas | Máster en Dirección de Marketing | 2003-2005 | 20 |
| | Máster en Dirección y Gestión de las Organ. y Serv. Deportivos | 2003-2005 | 45 |
| | Experto en Distribución Logística y Comercio Internacional | 2004-2005 | 27 |
| Dpto. de Análisis Económico Aplicado | Máster en Economía | 2003-2004 | 5 |
| | | 2004-2005 | 5 |
| Dpto. de Ingeniería de Procesos | Máster Internacional de Turismo | 2003-2004 | 20 |
| | | 2004-2006 | 12 |
| | Master Internacional en Turismo (semipresencial) | 2003-2004 | 14 |
| | | 2004-2006 | 8 |
| Opto. de Derecho Público | Máster/Experto en Prevención de Riesgos Laborales | 2002-2004 | 83 |
| | | 2003-2005 | 90 |
| | | 2004-2006 | 98 |
| Opto. de Arte, Ciudad y Territorio | Máster/Experto en Proyectación Urbanística y del Paisaje | 2003-2004 | 16 |
| | | 2004-2005 | 11 |
| Opto. de Geografía | Experto en Guía e Intérprete del Patrimonio Natural | 2003-2004 | 25 |
| | | 2004-2005 | 15 |
| Opto. de Construcción Arquitectónica | Máster en Derecho Urbanístico en Canarias | 2002-2004 | 90 |

ULPGC en cifras 2004

5

Estudiantes de 3 er cicloypostgrado

Estudiantes en másters y cursos de especialistas universitarios (cont.)

| Organizador | Denominación | atos | |
|---|---|--------------------------|-------------------|
| | | Nº Edición y Duración | Nº Estudiantes |
| Centro de Formación Continua | Experto en Orientación Educativa (en línea) | 2003-2004 | 3 |
| | | 2004-2005 | 8 |
| | Experto en Resolución de Conflictos en el Aula (en línea) | 2003-2004 | 3 |
| | | 2004-2005 | 2 |
| | Experto en Fundamentos Psicológicos (en línea) | 2003-2004 | 1 |
| | Experto en Atención a las Necesidades Educativas | 2003-2004 | 2 |
| | | 2004-2005 | 9 |
| | Experto en Gestión Hotelera: Innovación, Calidad y Sostenibilidad | 2004-2005 | 7 |
| | Experto en Identificación e Intervención Educativa y Familiar con Alumnado de Altas Capacidades. | 2004-2005 | 33 |
| | Máster en Dirección y Administración de Empresas | 2004-2005 | 12 |
| V.de Investigación, Desarrollo e Innovación | Experto en Gestión de la Tecnología (en línea) | 2003-2004 | 50 |
| Escuela Universitaria Politécnica | Experto en Mantenimiento de Instalaciones de Edificios | 2004-2005 | 29 |
| Facultad de Traducción e Interpretación | Máster en Enseñanza de Español como Lengua Extranjera | 2004-2006 | 38 |
| TOTAL DE ESTUDIANTES | | | 1005 |

Nota:

LatablamuestraelnúmerototaldeestudiantesmatriculadosenmástersycursosdepostgradoorganizadosenlaULPGC enelperíodo2003-2005 afechadediciembre2004

(en l ínea) Impartido a través del Campus Virtual en la Estructura Teleformación ULPGC