

Familia profesional: SANIDAD

BÁSICA

137

GRADO MEDIO

138

Técnico en Emergencias Sanitarias

Técnico en Farmacia y Parafarmacia

GRADO SUPERIOR

139

Técnico Superior en Audiología Protésica

Técnico Superior en Prótesis Dentales

Técnico Superior en Ortoprótesis y Productos de Apoyo

Técnico Superior en Laboratorio Clínico y Biomédico

Técnico Superior en Documentación y Administración Sanitarias

Técnico Superior en Anatomía Patológica y Citodiagnóstico

Técnico Superior en Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

Técnico Superior en Radioterapia y Dosimetría

Técnico Superior en Higiene Bucodental

Familia: **SANIDAD (F.P. Básica)**

| | | | |
|------------------------------------|--|--|--|
| Publicación del título en B.O.E. | | | |
| Publicación del título en B.O.P.V. | | | |
| Carné o habilitación asociada | | | |

DISTRIBUCIÓN Y UTILIZACIÓN DE ESPACIOS

| ESPACIOS | SUPERFICIE MÍNIMA m ² | | | |
|----------|----------------------------------|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

MÓDULOS PROFESIONALES QUE COMPONEN EL TÍTULO

| DENOMINACIÓN | PROFESORADO | | HORAS | | HORAS | | HORAS | |
|--------------|-------------|--|-------|----|-------|----|-------|----|
| | | | 1º | 2º | 1º | 2º | 1º | 2º |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

PES= Profesorado de Enseñanza Secundaria
PT= Profesorado Técnico
ESP= Profesorado Especialista

UC= Convalidable mediante acreditación de una unidad de competencia
UCS= Convalidable mediante la acreditación de varias unidades de competencia

Familia: SANIDAD (C. F. Grado Medio)

| | | | |
|------------------------------------|--------------|--------------|--|
| | EMSA2 | FAPA2 | |
| Publicación del título en B.O.E. | 24.11.07 | 17.01.08 | |
| Publicación del título en B.O.P.V. | 06.04.10 | 17.08.09 | |
| Carné o habilitación asociada | | | |

EMSA2= Técnico en Emergencias Sanitarias
FAPA2= Técnico en Farmacia y Parafarmacia

DISTRIBUCIÓN Y UTILIZACIÓN DE ESPACIOS

| ESPACIOS | SUPERFICIE MÍNIMA m ² | | | |
|---|----------------------------------|------------|---|---|
| | 30 alumnos | 20 alumnos | | |
| Aula polivalente | 60 | 40 | X | X |
| Taller de enfermería | 60 | 60 | X | |
| Zona exterior para entrenamiento y simulaciones prácticas | 300 | 300 | X | |
| Aula de gestión de comunicaciones | 150 | 120 | X | |
| Aula taller de farmacia | 90 | 60 | | X |
| Laboratorio de química | 90 | 60 | | X |

MÓDULOS PROFESIONALES QUE COMPONEN EL TÍTULO

| DENOMINACIÓN | PROFESORADO | HORAS | | HORAS | | HORAS | |
|---|------------------------------------|-------|------|-------|------|-------|----|
| | | 1º | 2º | 1º | 2º | 1º | 2º |
| 0064 / 0108. Formación en Centros de Trabajo | # 1519 / 1567 / 1520 / 1556 / 1566 | | 380 | | 380 | | |
| 0062 / 0106. Formación y Orientación Laboral | 0298 | | 105 | | 105 | | |
| 0063 / 0107. Empresa e Iniciativa Emprendedora | 0298 | | 63 | | 63 | | |
| E100. Inglés Técnico | 0103 | | 33 | | 33 | | |
| 0052. Mantenimiento mecánico preventivo del vehículo | 1546 | UC | 99 | | | | |
| 0053. Logística sanitaria en emergencias | 1519 / ESP | UC | | 147 | | | |
| 0054. Dotación sanitaria | 1567 | UC | 132 | | | | |
| 0055. Atención sanitaria inicial en situaciones de emergencia | 1567 | UC | 231 | | | | |
| 0056. Atención sanitaria especial en situaciones de emergencia | 1519 | UC | | 252 | | | |
| 0057. Evacuación y traslado de pacientes | 1567 | UC | 231 | | | | |
| 0058. Apoyo psicológico en situaciones de emergencia | 1519 | UC | 99 | | | | |
| 0059. Planes de emergencias y dispositivos de riesgos previsibles | 1519 / ESP | UC | | 63 | | | |
| 0060. Teleemergencia | 1567 / ESP | | 66 | | | | |
| 0061. Anatomofisiología y patología básicas | 1519 | | 99 | | 99 | | |
| 0099. Disposición y venta de productos | 1556 / 1566 | | | | | 105 | |
| 0100. Oficina de farmacia | 1520 | UC | | | 198 | | |
| 0101. Dispensación de productos farmacéuticos | 1566 | UC | | | 198 | | |
| 0102. Dispensación de productos parafarmacéuticos | 1566 | UC | | | 165 | | |
| 0103. Operaciones básicas de laboratorio | 1556 / 1566 | | | | 231 | | |
| 0104. Formulación magistral | 1556 / 1566 | UC | | | | 189 | |
| 0105. Promoción de la salud | 1519 / 1520 | UC | | | | 168 | |
| 0020. Primeros auxilios | 1567 | | | | 66 | | |
| | | | 2000 | | 2000 | | |

Que imparta algún otro módulo del ciclo

0103= Inglés (PES)

0298= Formación y Orientación Laboral (PES)

1519= Procesos Sanitarios (PES)

1520= Procesos Diagnósticos Clínicos y Productos Ortoprotésicos (PES)

1546= Mantenimiento de Vehículos (PT)

1556= Laboratorio (PT)

1566= Procedimientos de Diagnóstico Clínico y Ortoprotésico (PT)

1567= Procedimientos Sanitarios y Asistenciales (PT)

PES= Profesorado de Enseñanza Secundaria

PT= Profesorado Técnico

ESP= Profesorado Especialista

UC= Convalidable mediante acreditación de una unidad de competencia
UCS= Convalidable mediante la acreditación de varias unidades de competencia
P= Convalidable mediante acreditación de las unidades de competencia del perfil de acuerdo con el Procedimiento establecido en el RD 1224/2009

Familia: SANIDAD (C. F. Grado Superior)

| | | | |
|------------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| | AUPR3 | PRDE3 | OPAP3 |
| Publicación del título en B.O.E. | 15.01.08 | 16.12.11 | 17.12.13 |
| Publicación del título en B.O.P.V. | 22.07.10 | 31.10.13 | 18.06.15 |
| Carné o habilitación asociada | | | |

AUPR3= Técnico Superior en Audiología Protésica

PRDE3= Técnico Superior en Prótesis Dentales

OPAP3= Técnico Superior en Ortoprótisis y Productos de Apoyo

DISTRIBUCIÓN Y UTILIZACIÓN DE ESPACIOS

| ESPACIOS | SUPERFICIE MÍNIMA m ² | | | | |
|---|----------------------------------|------------|---|---|---|
| | 30 alumnos | 20 alumnos | | | |
| Aula polivalente | 60 | 40 | X | X | X |
| Sala de pruebas de audición | 45 | 45 | X | | |
| Laboratorio técnico electroacústico | 60 | 45 | X | | |
| Taller de productos audioprotésicos | 60 | 45 | X | | |
| Laboratorio de prótesis metálica y cerámica | 120 | 90 | | X | |
| Laboratorio de prótesis de resina | 120 | 90 | | X | |
| Sala de pruebas | 50 | 40 | | | X |
| Sala de termoconformado | 40 | 30 | | | X |
| Sala de máquinas | 60 | 60 | | | X |
| Sala de laminados | 40 | 40 | | | X |
| Sala de guarnición y acabado | 20 | 20 | | | X |
| Sala de escayolas | 80 | 60 | | | X |
| Aula técnica de productos ortoprotésicos | 80 | 60 | | | X |

MÓDULOS PROFESIONALES QUE COMPONEN EL TÍTULO

| DENOMINACIÓN | PROFESORADO | | HORAS | | HORAS | | HORAS | |
|---|---|---------|-------|------|-------|------|-------|------|
| | | | 1º | 2º | 1º | 2º | 1º | 2º |
| 0209 / 0864 / 0336. Formación en Centros de Trabajo | # 1520 / 1551 / 1566 / 1566 / 1519 / 1560 | | | 360 | | 360 | | 360 |
| 0207 / 0862 / 0334. Formación y Orientación Laboral | 0298 | | 99 | | 99 | | 99 | |
| 0208 / 0863 / 0335. Empresa e Iniciativa Emprendedora | 0298 | UC / UC | | 60 | | 60 | | 60 |
| E200. Inglés Técnico | 0103 | | | 40 | | 40 | | 40 |
| 0199. Características anatómicas auditivas | 1566 | UC | 330 | | | | | |
| 0200. Tecnología electrónica en audioprotésis | 1551 | UC | 231 | | | | | |
| 0201. Acústica y elementos de protección sonora | 1520 | UC | | 160 | | | | |
| 0202. Elaboración de moldes y protectores auditivos | 1566 / ESP | UC | 231 | | | | | |
| 0203. Elección y adaptación de prótesis auditivas | 1566 / ESP | UC | | 260 | | | | |
| 0204. Atención al hipoacúsico | 1520 / ESP | | 99 | | | | | |
| 0205. Audición y comunicación verbal | 1520 | | | 80 | | | | |
| 0206. Proyecto de audiología protésica | # 1520 / 1566 | | | 50 | | | | |
| 0821. Laboratorio de prótesis dentales | 1520 | UC | | | 132 | | | |
| 0854. Diseño funcional de prótesis | 1520 | UCS* | | | 165 | | | |
| 0855. Prótesis completas | 1566 / ESP | UC | | | 198 | | | |
| 0856. Aparatos de ortodoncia y férulas oclusales | 1520 | UC | | | 231 | | | |
| 0857. Restauraciones y estructuras metálicas en prótesis fija | 1566 / ESP | UC | | | | 180 | | |
| 0858. Prótesis parciales removibles metálicas, de resina y mixta | 1566 / ESP | UC | | | 165 | | | |
| 0859. Restauraciones y recubrimientos estéticos | 1566 | UC | | | | 180 | | |
| 0860. Prótesis sobre implantes | 1520 | UC | | | | 140 | | |
| 0861. Proyecto de prótesis dentales | # 1520 / 1566 | | | | | 50 | | |
| 0325. Tecnología industrial aplicada a la actividad ortoprotésica | 1560 / ESP | UC | | | | | 132 | |
| 0326. Diseño y moldeado anatómico | 1520 / ESP | UC | | | | | 132 | |
| 0327. Adaptación de ortesis prefabricadas | 1520 / ESP | UC | | | | | | 120 |
| 0328. Elaboración y adaptación de productos ortésicos a medida | 1560 / ESP | UC | | | | | 231 | |
| 0329. Elaboración y adaptación de prótesis externas | 1560 / ESP | UC | | | | | | 240 |
| 0330. Adaptación de productos de apoyo | 1520 / ESP | UC | | | | | | 140 |
| 0331. Biomecánica y patología aplicada | 1520 | UC | | | | | 198 | |
| 0332. Atención psicosocial | 1519 / 1520 | | | | | | 99 | |
| 0061. Anatomofisiología y patología básicas | 1519 / 1520 | P | | | | | 99 | |
| 0333. Proyecto de ortoprótisis y productos de apoyo | # 1519 / 1520 / 1560 | | | | | | | 50 |
| | | | | 2000 | | 2000 | | 2000 |

Que imparta algún otro módulo del ciclo

0103= Inglés (PES)

0298= Formación y Orientación Laboral (PES)

1519= Procesos Sanitarios (PES)

1520= Procesos Diagnósticos Clínicos y Productos Ortoprotésicos (PES)

1551= Equipos Electrónicos (PT)

1560= Mecanizado y Mantenimiento de Máquinas (PT)

1566= Procedimientos de Diagnóstico Clínico y Ortoprotésico (PT)

PES= Profesorado de Enseñanza Secundaria

PT= Profesorado Técnico

ESP= Profesorado Especialista

UC= Convalidable mediante acreditación de una unidad de competencia

UCS= Convalidable mediante la acreditación de varias unidades de competencia

P= Convalidable mediante acreditación de las unidades de competencia del perfil de

acuerdo con el Procedimiento establecido en el RD 1224/2009

UCS*= Consultar decreto del título

Familia: SANIDAD (C. F. Grado Superior)

| | | | |
|------------------------------------|---------------|---------------|---------------|
| | ANPAC3 | DADSA3 | HIGBU3 |
| Publicación del título en B.O.E. | 04.10.14 | 04.10.14 | 04.10.14 |
| Publicación del título en B.O.P.V. | 30.06.16 | 05.02.16 | 02.02.16 |
| Carné o habilitación asociada | | | |

ANPA3= Técnico Superior en Anatomía Patológica y Citodiagnóstico
DADS3= Técnico Superior en Documentación y Administración Sanitarias
HIGB3= Técnico Superior en Higiene Bucodental

DISTRIBUCIÓN Y UTILIZACIÓN DE ESPACIOS

| ESPACIOS | SUPERFICIE MÍNIMA m ² | | | | |
|---|----------------------------------|------------|---|---|---|
| | 30 alumnos | 20 alumnos | | | |
| Aula polivalente | 60 | 40 | X | X | X |
| Laboratorio de biología molecular y anatomía patológica | 100 | 80 | X | | |
| Aula técnica de citodiagnóstico | 60 | 40 | X | | |
| Aula de informática | 100 | 75 | | X | |
| Aula de documentación sanitaria | 90 | 60 | | X | |
| Aula técnica de higiene bucodental | 100 | 80 | | | X |

MÓDULOS PROFESIONALES QUE COMPONEN EL TÍTULO

| DENOMINACIÓN | PROFESORADO | | HORAS | | HORAS | | HORAS | |
|---|-----------------------------|-----|-------|------|-------|------|-------|------|
| | | | 1º | 2º | 1º | 2º | 1º | 2º |
| 1386 / 1527 / 0741. Formación en Centros de Trabajo | # 1519 / 1567 / 1520 / 1566 | | | 360 | | 360 | | 360 |
| 1384 / 1525 / 0739. Formación y Orientación Laboral | 0298 | | 99 | | 99 | | 99 | |
| 1385 / 1526 / 0740. Empresa e Iniciativa Emprendedora | 0298 | | | 60 | | 60 | | 60 |
| E200. Inglés Técnico | 0103 | | | 40 | | 40 | | 40 |
| 1367. Gestión de muestras biológicas | 1519 / 1520 | UCS | 132 | | | | | |
| 1368. Técnicas generales de laboratorio | 1519 / 1520 | | 231 | | | | | |
| 1369. Biología molecular y citogenética | 1566 / 1567 | UCS | | 180 | | | | |
| 1370. Fisiopatología general | 1519 / 1520 | | 165 | | | | 165 | |
| 1379. Necropsias | 1519 | UCS | 99 | | | | | |
| 1380. Procesamiento citológico y tisular | 1567 | UC | 264 | | | | | |
| 1381. Citología ginecológica | 1519 | UC | | 160 | | | | |
| 1382. Citología general | 1519 / ESP | UCS | | 160 | | | | |
| 1383. Proyecto de anatomía patológica y citodiagnóstico | # 1519 / 1567 | | | 50 | | | | |
| 1515. Gestión de pacientes | 1567 | UC | | | 99 | | | |
| 1516. Terminología clínica y patología | 1519 | | | | 165 | | | |
| 1517. Extracción de diagnósticos y procedimientos | 1519 | UC | | | 165 | | | |
| 1518. Archivo y documentación sanitarios | 1567 | UCS | | | 132 | | | |
| 1519. Sistemas de información y clasificación sanitarios | 1519 | UC | | | 165 | | | |
| 0649. Ofimática y proceso de la información | 1541 / 1567 | UCS | | | 165 | | | |
| 1520. Codificación sanitaria | 1519 | UC | | | | 180 | | |
| 1521. Atención psicosocial al paciente/usuario | 1519 | | | | | 80 | | |
| 1522. Validación y explotación de datos | 1567 | UC | | | | 120 | | |
| 1523. Gestión administrativa sanitaria | 1567 | | | | | 120 | | |
| 1524. Proyecto de documentación y administración sanitarias | # 1519 / 1567 | | | | | 50 | | |
| 0730. Recepción y logística en la clínica dental | 1519 | UC | | | | | 132 | |
| 0731. Estudio de la cavidad oral | 1519 | UC | | | | | 165 | |
| 0732. Exploración de la cavidad oral | 1567 / ESP | UC | | | | | 132 | |
| 0733. Intervención bucodental | 1567 / ESP | UC | | | | | 165 | |
| 0734. Epidemiología en salud oral | 1519 | UC | | | | | 132 | |
| 0735. Educación para la salud oral | 1519 | UC | | | | | | 140 |
| 0736. Conservadora, periodoncia, cirugía e implantes | 1567 | UC | | | | | | 160 |
| 0737. Prótesis y ortodoncia | 1567 | UC | | | | | | 140 |
| 0020. Primeros auxilios | 1566 / 1567 / ESP | | | | | | | 60 |
| 0738. Proyecto de higiene bucodental | # 1519 / 1567 | | | | | | | 50 |
| | | | | 2000 | | 2000 | | 2000 |

Que imparta algún otro módulo del ciclo
0103= Inglés (PES)
0298= Formación y Orientación Laboral (PES)
1519= Procesos Sanitarios (PES)
1520= Procesos Diagnósticos Clínicos y Productos Ortoprotésicos (PES)
1541= Procesos de Gestión Administrativa (PT)
1566= Procedimientos de Diagnóstico Clínico y Ortoprotésico (PT)
1567= Procedimientos Sanitarios y Asistenciales (PT)

PES= Profesorado de Enseñanza Secundaria
PT= Profesorado Técnico
ESP= Profesorado Especialista

UC= Convalidable mediante acreditación de una unidad de competencia
UCS= Convalidable mediante la acreditación de varias unidades de competencia
P= Convalidable mediante acreditación de las unidades de competencia del perfil de acuerdo con el Procedimiento establecido en el RD 1224/2009

Familia: SANIDAD (C. F. Grado Superior)

| | | | |
|------------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| | IDMN3 | LACB3 | RADO3 |
| Publicación del título en B.O.E. | 04.10.14 | 04.10.14 | 04.10.14 |
| Publicación del título en B.O.P.V. | 25.01.16 | 03.06.16 | 06.05.16 |
| Carné o habilitación asociada | (1)(2) | | (1)(3) |

IDMN3= Técnico Superior en Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

LACB3= Técnico Superior en Laboratorio Clínico y Biomédico

RADO3= Técnico Superior en Radioterapia y Dosimetría

DISTRIBUCIÓN Y UTILIZACIÓN DE ESPACIOS

| ESPACIOS | SUPERFICIE MÍNIMA m ² | | | | |
|---|----------------------------------|------------|---|---|---|
| | 30 alumnos | 20 alumnos | | | |
| Aula polivalente | 60 | 40 | X | X | X |
| Laboratorio de radiología | 120 | 90 | X | | |
| Laboratorio de radiofarmacia | 120 | 90 | X | | |
| Laboratorio TC/RM/ECO/MN | 60 | 40 | X | | |
| Laboratorio de biología molecular y microbiología | 100 | 80 | | X | |
| Laboratorio de bioquímica y hematología | 100 | 80 | | X | |
| Laboratorio de radioterapia | 120 | 90 | | | X |
| Laboratorio de planificación dosimétrica | 60 | 40 | | | X |

MÓDULOS PROFESIONALES QUE COMPONEN EL TÍTULO

| DENOMINACIÓN | PROFESORADO | | HORAS | | HORAS | | HORAS | |
|---|-----------------------------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|------|
| | | | 1º | 2º | 1º | 2º | 1º | 2º |
| 1358 / 1378 / 1366. Formación en Centros de Trabajo | # 1520 / 1566 / 1519 / 1567 | | | 510 | | 360 | | 510 |
| 1356 / 1376 / 1364. Formación y Orientación Laboral | 0298 | | 99 | | 99 | | 99 | |
| 1357 / 1377 / 1365. Empresa e Iniciativa Emprendedora | 0298 | | | 60 | | 60 | | 60 |
| E200. Inglés Técnico | 0103 | | 33 | | | 40 | | 33 |
| 1345. Atención al paciente | 1566 | UCS | 132 | | | | | 132 |
| 1346. Fundamentos físicos y equipos | 1566 | | 198 | | | | | 198 |
| 1347. Anatomía por la imagen | 1520 | UCS | 231 | | | | | 231 |
| 1348. Protección radiológica | 1520 | UCS | 132 | | | | | 132 |
| 1349. Técnicas de radiología simple | 1566 | UC | 165 | | | | | |
| 1350. Técnicas de radiología especial | 1520 / ESP | UC | | 60 | | | | |
| 1351. Técnicas de tomografía computarizada y ecografía | 1520 / ESP | UC | | 105 | | | | |
| 1352. Técnicas de imagen por resonancia magnética | 1520 / ESP | UC | | 90 | | | | |
| 1353. Técnicas de imagen en medicina nuclear | 1520 / ESP | UCS | | 75 | | | | |
| 1354. Técnicas de radiofarmacia | 1520 / ESP | UC | | 60 | | | | |
| 1355. Proyecto de imagen para el diagnóstico y medicina nuclear | # 1520 / 1566 | | | 50 | | | | |
| 1367. Gestión de muestras biológicas | 1519 / 1520 | UCS | | | 132 | | | |
| 1368. Técnicas generales de laboratorio | 1519 / 1520 | | | | 231 | | | |
| 1369. Biología molecular y citogenética | 1566 / 1567 | UCS | | | | 180 | | |
| 1370. Fisiopatología general | 1519 / 1520 | | | | 165 | | | |
| 1371. Análisis bioquímico | 1520 | UC | | | 165 | | | |
| 1372. Técnicas de inmunodiagnóstico | 1566 | UC | | | | 120 | | |
| 1373. Microbiología clínica | 1566 | UC | | | 198 | | | |
| 1374. Técnicas de análisis hematológico | 1566 | UC | | | | 200 | | |
| 1375. Proyecto de laboratorio clínico y biomédico | # 1520 / 1566 | | | | | 50 | | |
| 1359. Simulación del tratamiento | 1566 / ESP | | | | | | 165 | |
| 1360. Dosimetría física y clínica | 1520 / ESP | UC | | | | | | 90 |
| 1361. Tratamientos con teleterapia | 1520 / ESP | UC | | | | | | 150 |
| 1362. Tratamientos con braquiterapia | 1520 / ESP | UC | | | | | | 150 |
| 1363. Proyecto de radioterapia y dosimetría | # 1520 / 1566 | | | | | | | 50 |
| | | | 2000 | | 2000 | | | 2000 |

Que imparta algún otro módulo del ciclo

0103= Inglés (PES)

0298= Formación y Orientación Laboral (PES)

1519= Procesos Sanitarios (PES)

1520= Procesos Diagnósticos Clínicos y Productos Ortoprotésicos (PES)

1566= Procedimientos de Diagnóstico Clínico y Ortoprotésico (PT)

1567= Procedimientos Sanitarios y Asistenciales (PT)

PES= Profesorado de Enseñanza Secundaria

PT= Profesorado Técnico

ESP= Profesorado Especialista

UC= Convalidable mediante acreditación de una unidad de competencia
UCS= Convalidable mediante la acreditación de varias unidades de competencia
P= Convalidable mediante acreditación de las unidades de competencia del perfil de acuerdo con el Procedimiento establecido en el RD 1224/2009

(1) Operador de instalaciones de rayos X

(2) Licencia de operador en Medicina Nuclear

(3) Licencia de operador en Radioterapia