

1º Grado-Q1

| Luns | | | | | | | | |
|-------|----------|----------|---|---------|----------|----------|---------|---------|
| | A.3.0 | A.2.0a | - | L.0.5w | L.1.3w | L.1.2 | A.3.3 | L.1.4w |
| 08:30 | 1.AXO.1 | | | | 1.AXO.31 | 1.Cal.22 | 1.MD.23 | 1.IB.34 |
| 09:30 | 1.Pro1.1 | | | | 1.AXO.31 | 1.Cal.22 | 1.MD.23 | 1.IB.34 |
| 10:30 | 1.AXO.2 | | | 1.MD.61 | 1.AXO.11 | 1.Cal.32 | 1.MD.33 | 1.IB.14 |
| 11:30 | 1.Pro1.2 | | | 1.MD.61 | 1.AXO.11 | 1.Cal.32 | 1.MD.33 | 1.IB.14 |
| 12:30 | 1.AXO.3 | 1.AXO.6 | | | 1.AXO.21 | 1.Cal.12 | 1.MD.13 | 1.IB.24 |
| 13:30 | 1.Pro1.3 | 1.ProI.6 | | | 1.AXO.21 | 1.Cal.12 | 1.MD.13 | 1.IB.24 |
| 14:30 | | | | | | | | |
| 15:30 | 1.AXO.4 | | | | 1.AXO.51 | 1.Cal.52 | 1.MD.53 | 1.IB.54 |
| 16:30 | 1.Pro1.4 | | | | 1.AXO.51 | 1.Cal.52 | 1.MD.53 | 1.IB.54 |
| 17:30 | 1.AXO.5 | | | | 1.AXO.41 | 1.Cal.42 | 1.MD.43 | 1.IB.44 |
| 18:30 | 1.Pro1.5 | | | | 1.AXO.41 | 1.Cal.42 | 1.MD.43 | 1.IB.44 |

| Martes | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|---|-----------|---------|-----------|----------|----------|
| | A.3.0 | A.2.0a | - | L.0.5w | L.1.1 | L.1.4w | L.1.2 | L.1.3w |
| 08:30 | 1.MD.1 | | | | 1.IB.33 | 1.Pro1.24 | 1.AXO.22 | 1.Cal.31 |
| 09:30 | 1.IB.1 | | | | 1.IB.33 | 1.Pro1.24 | 1.AXO.22 | 1.Cal.31 |
| 10:30 | 1.MD.2 | | | 1.Pro1.61 | 1.IB.13 | 1.Pro1.34 | 1.AXO.32 | 1.Cal.11 |
| 11:30 | 1.IB.2 | | | 1.Pro1.61 | 1.IB.13 | 1.Pro1.34 | 1.AXO.32 | 1.Cal.11 |
| 12:30 | 1.MD.3 | 1.MD.6 | | | 1.IB.23 | 1.Pro1.14 | 1.AXO.12 | 1.Cal.21 |
| 13:30 | 1.IB.3 | 1.IB.6 | | | 1.IB.23 | 1.Pro1.14 | 1.AXO.12 | 1.Cal.21 |
| 14:30 | | | | | | | | |
| 15:30 | 1.MD.4 | | | | 1.IB.53 | 1.Pro1.54 | 1.AXO.52 | 1.Cal.51 |
| 16:30 | 1.IB.4 | | | | 1.IB.53 | 1.Pro1.54 | 1.AXO.52 | 1.Cal.51 |
| 17:30 | 1.MD.5 | | | | 1.IB.43 | 1.Pro1.44 | 1.AXO.42 | 1.Cal.41 |
| 18:30 | 1.IB.5 | | | | 1.IB.43 | 1.Pro1.44 | 1.AXO.42 | 1.Cal.41 |

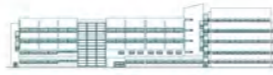
| Mércores | | | | | | | | |
|----------|---------|---------|---|---------|----------|---------|---------|-----------|
| | A.3.0 | A.2.0a | - | L.0.5w | L.1.1 | A.3.3 | L.1.3w | L.1.2 |
| 08:30 | 1.AXO.1 | | | | 1.Cal.33 | 1.MD.24 | 1.IB.21 | 1.Pro1.32 |
| 09:30 | 1.Cal.1 | | | | 1.Cal.33 | 1.MD.24 | 1.IB.21 | 1.Pro1.32 |
| 10:30 | 1.AXO.2 | | | 1.IB.61 | 1.Cal.13 | 1.MD.34 | 1.IB.31 | 1.Pro1.12 |
| 11:30 | 1.Cal.2 | | | 1.IB.61 | 1.Cal.13 | 1.MD.34 | 1.IB.31 | 1.Pro1.12 |
| 12:30 | 1.AXO.3 | 1.AXO.6 | | | 1.Cal.23 | 1.MD.14 | 1.IB.11 | 1.Pro1.22 |
| 13:30 | 1.Cal.3 | 1.Cal.6 | | | 1.Cal.23 | 1.MD.14 | 1.IB.11 | 1.Pro1.22 |
| 14:30 | | | | | | | | |
| 15:30 | 1.AXO.4 | | | | 1.Cal.53 | 1.MD.54 | 1.IB.51 | 1.Pro1.52 |
| 16:30 | 1.Cal.4 | | | | 1.Cal.53 | 1.MD.54 | 1.IB.51 | 1.Pro1.52 |
| 17:30 | 1.AXO.5 | | | | 1.Cal.43 | 1.MD.44 | 1.IB.41 | 1.Pro1.42 |
| 18:30 | 1.Cal.5 | | | | 1.Cal.43 | 1.MD.44 | 1.IB.41 | 1.Pro1.42 |

| Xoves | | | | | | | | |
|-------|----------|----------|---|----------|-----------|----------|----------|---------|
| | A.3.0 | A.2.0a | - | L.0.5w | L.1.3w | L.1.1 | L.1.4w | A.3.3 |
| 08:30 | 1.Pro1.1 | | | | 1.Pro1.21 | 1.AXO.23 | 1.Cal.34 | 1.MD.32 |
| 09:30 | 1.IB.1 | | | | 1.Pro1.21 | 1.AXO.23 | 1.Cal.34 | 1.MD.32 |
| 10:30 | 1.Pro1.2 | | | 1.Cal.61 | 1.Pro1.31 | 1.AXO.33 | 1.Cal.14 | 1.MD.12 |
| 11:30 | 1.IB.2 | | | 1.Cal.61 | 1.Pro1.31 | 1.AXO.33 | 1.Cal.14 | 1.MD.12 |
| 12:30 | 1.Pro1.3 | 1.IB.6 | | | 1.Pro1.11 | 1.AXO.13 | 1.Cal.24 | 1.MD.22 |
| 13:30 | 1.IB.3 | 1.Pro1.6 | | | 1.Pro1.11 | 1.AXO.13 | 1.Cal.24 | 1.MD.22 |
| 14:30 | | | | | | | | |
| 15:30 | 1.Pro1.4 | | | | 1.Pro1.51 | 1.AXO.53 | 1.Cal.54 | 1.MD.52 |
| 16:30 | 1.IB.4 | | | | 1.Pro1.51 | 1.AXO.53 | 1.Cal.54 | 1.MD.52 |
| 17:30 | 1.Pro1.5 | | | | 1.Pro1.41 | 1.AXO.43 | 1.Cal.44 | 1.MD.42 |
| 18:30 | 1.IB.5 | | | | 1.Pro1.41 | 1.AXO.43 | 1.Cal.44 | 1.MD.42 |

| Venres | | | | | | | | |
|--------|---------|---------|---|----------|---------|---------|-----------|----------|
| | A.3.0 | A.2.0a | - | L.0.5w | A.3.3 | L.1.2 | L.1.1 | L.1.4w |
| 08:30 | 1.MD.1 | | | | 1.MD.21 | 1.IB.32 | 1.Pro1.33 | 1.AXO.24 |
| 09:30 | 1.Cal.1 | | | | 1.MD.21 | 1.IB.32 | 1.Pro1.33 | 1.AXO.24 |
| 10:30 | 1.MD.2 | | | 1.AXO.61 | 1.MD.31 | 1.IB.12 | 1.Pro1.13 | 1.AXO.34 |
| 11:30 | 1.Cal.2 | | | 1.AXO.61 | 1.MD.31 | 1.IB.12 | 1.Pro1.13 | 1.AXO.34 |
| 12:30 | 1.MD.3 | 1.MD.6 | | | 1.MD.11 | 1.IB.22 | 1.Pro1.23 | 1.AXO.14 |
| 13:30 | 1.Cal.3 | 1.Cal.6 | | | 1.MD.11 | 1.IB.22 | 1.Pro1.23 | 1.AXO.14 |
| 14:30 | | | | | | | | |
| 15:30 | 1.MD.4 | | | | 1.MD.51 | 1.IB.52 | 1.Pro1.53 | 1.AXO.54 |
| 16:30 | 1.Cal.4 | | | | 1.MD.51 | 1.IB.52 | 1.Pro1.53 | 1.AXO.54 |
| 17:30 | 1.MD.5 | | | | 1.MD.41 | 1.IB.42 | 1.Pro1.43 | 1.AXO.44 |
| 18:30 | 1.Cal.5 | | | | 1.MD.41 | 1.IB.42 | 1.Pro1.43 | 1.AXO.44 |

| Materia | |
|---------|---|
| 1.Cal | Cálculo |
| 1.MD | Matemática Discreta |
| 1.IB | Informática Básica |
| 1.Pro1 | Programación I |
| 1.AXO | Administración e Xestión de Organizacións |

| | |
|----------|--|
| Grupo 6 | Impártese en inglés |
| Grupo 6 | Non hai docencia en inglés. Impártese en |
| Grupo 61 | castelán noutro grupo |



1º Grado-Q2

| Luns | | | | | | | | |
|-------|----------|----------|---|----------|-----------|----------|----------|---------|
| | A3.0 | A2.0a | - | L.0.5w | L.1.3w | A.3.3 | L.1.1 | L.1.4w |
| 08:30 | 1.Pro2.1 | | | | 1.Pro2.31 | 1.Alx.22 | 1.Est.23 | 1.TE.34 |
| 09:30 | 1.FC.1 | | | | 1.Pro2.31 | 1.Alx.22 | 1.Est.23 | 1.TE.34 |
| 10:30 | 1.Pro2.2 | | | 1.Alx.61 | 1.Pro2.11 | 1.Alx.32 | 1.Est.33 | 1.TE.14 |
| 11:30 | 1.FC.2 | | | 1.Alx.61 | 1.Pro2.11 | 1.Alx.32 | 1.Est.33 | 1.TE.14 |
| 12:30 | 1.Pro2.3 | 1.FC.6 | | | 1.Pro2.21 | 1.Alx.12 | 1.Est.13 | 1.TE.24 |
| 13:30 | 1.FC.3 | 1.Pro2.6 | | | 1.Pro2.21 | 1.Alx.12 | 1.Est.13 | 1.TE.24 |
| 14:30 | | | | | | | | |
| 15:30 | 1.Pro2.4 | | | | 1.Pro2.51 | 1.Alx.52 | 1.Est.53 | 1.TE.54 |
| 16:30 | 1.FC.4 | | | | 1.Pro2.51 | 1.Alx.52 | 1.Est.53 | 1.TE.54 |
| 17:30 | 1.Pro2.5 | | | | 1.Pro2.41 | 1.Alx.42 | 1.Est.43 | 1.TE.44 |
| 18:30 | 1.FC.5 | | | | 1.Pro2.41 | 1.Alx.42 | 1.Est.43 | 1.TE.44 |

| Martes | | | | | | | | |
|--------|---------|---------|---|---------|---------|---------|-----------|----------|
| | A3.0 | A2.0a | - | L.0.5w | L.1.1 | L.1.4w | L.1.2 | A.3.3 |
| 08:30 | 1.Est.1 | | | | 1.TE.33 | 1.FC.24 | 1.Pro2.22 | 1.Alx.31 |
| 09:30 | 1.TE.1 | | | | 1.TE.33 | 1.FC.24 | 1.Pro2.22 | 1.Alx.31 |
| 10:30 | 1.Est.2 | | | 1.FC.61 | 1.TE.13 | 1.FC.34 | 1.Pro2.32 | 1.Alx.11 |
| 11:30 | 1.TE.2 | | | 1.FC.61 | 1.TE.13 | 1.FC.34 | 1.Pro2.32 | 1.Alx.11 |
| 12:30 | 1.Est.3 | 1.TE.6 | | | 1.TE.23 | 1.FC.14 | 1.Pro2.12 | 1.Alx.21 |
| 13:30 | 1.TE.3 | 1.Est.6 | | | 1.TE.23 | 1.FC.14 | 1.Pro2.12 | 1.Alx.21 |
| 14:30 | | | | | | | | |
| 15:30 | 1.Est.4 | | | | 1.TE.53 | 1.FC.54 | 1.Pro2.52 | 1.Alx.51 |
| 16:30 | 1.TE.4 | | | | 1.TE.53 | 1.FC.54 | 1.Pro2.52 | 1.Alx.51 |
| 17:30 | 1.Est.5 | | | | 1.TE.43 | 1.FC.44 | 1.Pro2.42 | 1.Alx.41 |
| 18:30 | 1.TE.5 | | | | 1.TE.43 | 1.FC.44 | 1.Pro2.42 | 1.Alx.41 |

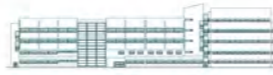
| Mércores | | | | | | | | |
|----------|----------|----------|---|----------|----------|----------|---------|---------|
| | A3.0 | A2.0a | - | L.0.5w | A.3.3 | 1.4w | L.1.3w | L.1.2 |
| 08:30 | 1.Pro2.1 | | | | 1.Alx.33 | 1.Est.24 | 1.TE.21 | 1.FC.32 |
| 09:30 | 1.Alx.1 | | | | 1.Alx.33 | 1.Est.24 | 1.TE.21 | 1.FC.32 |
| 10:30 | 1.Pro2.2 | | | 1.Est.61 | 1.Alx.13 | 1.Est.34 | 1.TE.31 | 1.FC.12 |
| 11:30 | 1.Alx.2 | | | 1.Est.61 | 1.Alx.13 | 1.Est.34 | 1.TE.31 | 1.FC.12 |
| 12:30 | 1.Pro2.3 | 1.Alx.6 | | | 1.Alx.23 | 1.Est.14 | 1.TE.11 | 1.FC.22 |
| 13:30 | 1.Alx.3 | 1.Pro2.6 | | | 1.Alx.23 | 1.Est.14 | 1.TE.11 | 1.FC.22 |
| 14:30 | | | | | | | | |
| 15:30 | 1.Pro2.4 | | | | 1.Alx.53 | 1.Est.54 | 1.TE.51 | 1.FC.52 |
| 16:30 | 1.Alx.4 | | | | 1.Alx.53 | 1.Est.54 | 1.TE.51 | 1.FC.52 |
| 17:30 | 1.Pro2.5 | | | | 1.Alx.43 | 1.Est.44 | 1.TE.41 | 1.FC.42 |
| 18:30 | 1.Alx.5 | | | | 1.Alx.43 | 1.Est.44 | 1.TE.41 | 1.FC.42 |

| Xoves | | | | | | | | |
|-------|--------|--------|---|---------|---------|-----------|----------|----------|
| | A3.0 | A2.0a | - | L.0.5w | L.1.3w | L.1.1 | A.3.3 | L.1.2 |
| 08:30 | 1.FC.1 | | | | 1.FC.21 | 1.Pro2.23 | 1.Alx.34 | 1.Est.32 |
| 09:30 | 1.TE.1 | | | | 1.FC.21 | 1.Pro2.23 | 1.Alx.34 | 1.Est.32 |
| 10:30 | 1.FC.2 | | | 1.TE.61 | 1.FC.31 | 1.Pro2.33 | 1.Alx.14 | 1.Est.12 |
| 11:30 | 1.TE.2 | | | 1.TE.61 | 1.FC.31 | 1.Pro2.33 | 1.Alx.14 | 1.Est.12 |
| 12:30 | 1.FC.3 | 1.TE.6 | | | 1.FC.11 | 1.Pro2.13 | 1.Alx.24 | 1.Est.22 |
| 13:30 | 1.TE.3 | 1.FC.6 | | | 1.FC.11 | 1.Pro2.13 | 1.Alx.24 | 1.Est.22 |
| 14:30 | | | | | | | | |
| 15:30 | 1.FC.4 | | | | 1.FC.51 | 1.Pro2.53 | 1.Alx.54 | 1.Est.52 |
| 16:30 | 1.TE.4 | | | | 1.FC.51 | 1.Pro2.53 | 1.Alx.54 | 1.Est.52 |
| 17:30 | 1.FC.5 | | | | 1.FC.41 | 1.Pro2.43 | 1.Alx.44 | 1.Est.42 |
| 18:30 | 1.TE.5 | | | | 1.FC.41 | 1.Pro2.43 | 1.Alx.44 | 1.Est.42 |

| Venres | | | | | | | | |
|--------|---------|---------|---|-----------|----------|---------|---------|-----------|
| | A3.0 | A2.0a | - | L.0.5w | L.1.3w | L.1.2 | L.1.1 | L.1.4w |
| 08:30 | 1.Est.1 | | | | 1.Est.21 | 1.TE.32 | 1.FC.33 | 1.Pro2.24 |
| 09:30 | 1.Alx.1 | | | | 1.Est.21 | 1.TE.32 | 1.FC.33 | 1.Pro2.24 |
| 10:30 | 1.Est.2 | | | 1.Pro2.61 | 1.Est.31 | 1.TE.12 | 1.FC.13 | 1.Pro2.34 |
| 11:30 | 1.Alx.2 | | | 1.Pro2.61 | 1.Est.31 | 1.TE.12 | 1.FC.13 | 1.Pro2.34 |
| 12:30 | 1.Est.3 | 1.Alx.6 | | | 1.Est.11 | 1.TE.22 | 1.FC.23 | 1.Pro2.14 |
| 13:30 | 1.Alx.3 | 1.Est.6 | | | 1.Est.11 | 1.TE.22 | 1.FC.23 | 1.Pro2.14 |
| 14:30 | | | | | | | | |
| 15:30 | 1.Est.4 | | | | 1.Est.51 | 1.TE.52 | 1.FC.53 | 1.Pro2.54 |
| 16:30 | 1.Alx.4 | | | | 1.Est.51 | 1.TE.52 | 1.FC.53 | 1.Pro2.54 |
| 17:30 | 1.Est.5 | | | | 1.Est.41 | 1.TE.42 | 1.FC.43 | 1.Pro2.44 |
| 18:30 | 1.Alx.5 | | | | 1.Est.41 | 1.TE.42 | 1.FC.43 | 1.Pro2.44 |

Materia

| | | | |
|--------|------------------------------|---------|----------------------|
| 1.Alx | Álgebra | Grupo 6 | Se imparte en inglés |
| 1.Est | Estatística | | |
| 1.TE | Tecnoloxía Electrónica | | |
| 1.FC | Fundamentos dos Computadores | | |
| 1.Pro2 | Programación II | | |



2º Grado-Q3

| Luns | | | | | | | | |
|-------|--------|--------|---|---------|---------|-----------|---------|---------|
| | A.3.1 | A.2.0a | - | L.0.5w | L.0.2 | L.0.3 | A.2.9w | L.0.1w |
| 08:30 | 2.PP.1 | | | 2.DS.61 | 2.PP.31 | 2.Algo.22 | 2.SO.23 | 2.DS.34 |
| 09:30 | 2.EC.1 | | | 2.DS.61 | 2.PP.31 | 2.Algo.22 | 2.SO.23 | 2.DS.34 |
| 10:30 | 2.PP.2 | 2.PP.6 | | | 2.PP.11 | 2.Algo.32 | 2.SO.33 | 2.DS.14 |
| 11:30 | 2.EC.2 | 2.EC.6 | | | 2.PP.11 | 2.Algo.32 | 2.SO.33 | 2.DS.14 |
| 12:30 | 2.PP.3 | | | | 2.PP.21 | 2.Algo.12 | 2.SO.13 | 2.DS.24 |
| 13:30 | 2.EC.3 | | | | 2.PP.21 | 2.Algo.12 | 2.SO.13 | 2.DS.24 |
| 14:30 | | | | | | | | |
| 15:30 | 2.PP.4 | | | | | | | |
| 16:30 | 2.EC.4 | | | | | | | |
| 17:30 | | | | | 2.PP.41 | 2.Algo.42 | 2.SO.43 | 2.DS.44 |
| 18:30 | | | | | 2.PP.41 | 2.Algo.42 | 2.SO.43 | 2.DS.44 |

| Martes | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|---|---------|---------|---------|---------|-----------|
| | A.3.1 | A.2.0a | - | L.0.5w | A.2.9w | L.0.1w | L.0.3 | L.0.2 |
| 08:30 | 2.SO.1 | | | 2.EC.61 | 2.DS.33 | 2.EC.24 | 2.PP.22 | 2.Algo.31 |
| 09:30 | 2.DS.1 | | | 2.EC.61 | 2.DS.33 | 2.EC.24 | 2.PP.22 | 2.Algo.31 |
| 10:30 | 2.SO.2 | 2.DS.6 | | | 2.DS.13 | 2.EC.34 | 2.PP.32 | 2.Algo.11 |
| 11:30 | 2.DS.2 | 2.SO.6 | | | 2.DS.13 | 2.EC.34 | 2.PP.32 | 2.Algo.11 |
| 12:30 | 2.SO.3 | | | | 2.DS.23 | 2.EC.14 | 2.PP.12 | 2.Algo.21 |
| 13:30 | 2.DS.3 | | | | 2.DS.23 | 2.EC.14 | 2.PP.12 | 2.Algo.21 |
| 14:30 | | | | | | | | |
| 15:30 | 2.SO.4 | | | | | | | |
| 16:30 | 2.DS.4 | | | | | | | |
| 17:30 | | | | | 2.DS.43 | 2.EC.44 | 2.PP.42 | 2.Algo.41 |
| 18:30 | | | | | 2.DS.43 | 2.EC.44 | 2.PP.42 | 2.Algo.41 |

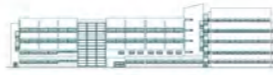
| Mércores | | | | | | | | |
|----------|----------|----------|---|--------|-----------|---------|---------|---------|
| | A.3.1 | A.2.0a | - | L.0.5w | A.2.9w | L.0.1w | L.0.2 | L.0.3 |
| 08:30 | 2.PP.1 | | | 2.SO.6 | 2.Algo.33 | 2.SO.24 | 2.DS.21 | 2.EC.32 |
| 09:30 | 2.Algo.1 | | | 2.SO.6 | 2.Algo.33 | 2.SO.24 | 2.DS.21 | 2.EC.32 |
| 10:30 | 2.PP.2 | 2.PP.6 | | | 2.Algo.13 | 2.SO.34 | 2.DS.31 | 2.EC.12 |
| 11:30 | 2.Algo.2 | 2.Algo.6 | | | 2.Algo.13 | 2.SO.34 | 2.DS.31 | 2.EC.12 |
| 12:30 | 2.PP.3 | | | | 2.Algo.23 | 2.SO.14 | 2.DS.11 | 2.EC.22 |
| 13:30 | 2.Algo.3 | | | | 2.Algo.23 | 2.SO.14 | 2.DS.11 | 2.EC.22 |
| 14:30 | | | | | | | | |
| 15:30 | 2.PP.4 | | | | | | | |
| 16:30 | 2.Algo.4 | | | | | | | |
| 17:30 | | | | | 2.Algo.43 | 2.SO.44 | 2.DS.41 | 2.EC.42 |
| 18:30 | | | | | 2.Algo.43 | 2.SO.44 | 2.DS.41 | 2.EC.42 |

| Xoves | | | | | | | | |
|-------|--------|--------|---|----------|---------|---------|-----------|---------|
| | A.3.1 | A.2.0a | - | L.0.5w | L.0.2 | A.2.9w | L.0.1w | L.0.3 |
| 08:30 | 2.EC.1 | | | 2.Algo.6 | 2.EC.21 | 2.PP.23 | 2.Algo.34 | 2.SO.32 |
| 09:30 | 2.DS.1 | | | 2.Algo.6 | 2.EC.21 | 2.PP.23 | 2.Algo.34 | 2.SO.32 |
| 10:30 | 2.EC.2 | 2.DS.6 | | | 2.EC.31 | 2.PP.33 | 2.Algo.14 | 2.SO.12 |
| 11:30 | 2.DS.2 | 2.EC.6 | | | 2.EC.31 | 2.PP.33 | 2.Algo.14 | 2.SO.12 |
| 12:30 | 2.EC.3 | | | | 2.EC.11 | 2.PP.13 | 2.Algo.24 | 2.SO.22 |
| 13:30 | 2.DS.3 | | | | 2.EC.11 | 2.PP.13 | 2.Algo.24 | 2.SO.22 |
| 14:30 | | | | | | | | |
| 15:30 | 2.EC.4 | | | | | | | |
| 16:30 | 2.DS.4 | | | | | | | |
| 17:30 | | | | | 2.EC.41 | 2.PP.43 | 2.Algo.44 | 2.SO.42 |
| 18:30 | | | | | 2.EC.41 | 2.PP.43 | 2.Algo.44 | 2.SO.42 |

| Venres | | | | | | | | |
|--------|----------|----------|---|--------|---------|---------|---------|---------|
| | A.3.1 | A.2.0a | - | L.0.5w | L.0.2 | L.0.3 | A.2.9w | L.0.1w |
| 08:30 | 2.SO.1 | | | 2.PP.6 | 2.SO.21 | 2.DS.32 | 2.EC.33 | 2.PP.24 |
| 09:30 | 2.Algo.1 | | | 2.PP.6 | 2.SO.21 | 2.DS.32 | 2.EC.33 | 2.PP.24 |
| 10:30 | 2.SO.2 | 2.Algo.6 | | | 2.SO.31 | 2.DS.12 | 2.EC.13 | 2.PP.34 |
| 11:30 | 2.Algo.2 | 2.SO.6 | | | 2.SO.31 | 2.DS.12 | 2.EC.13 | 2.PP.34 |
| 12:30 | 2.SO.3 | | | | 2.SO.11 | 2.DS.22 | 2.EC.23 | 2.PP.14 |
| 13:30 | 2.Algo.3 | | | | 2.SO.11 | 2.DS.22 | 2.EC.23 | 2.PP.14 |
| 14:30 | | | | | | | | |
| 15:30 | 2.SO.4 | | | | | | | |
| 16:30 | 2.Algo.4 | | | | | | | |
| 17:30 | | | | | 2.SO.41 | 2.DS.42 | 2.EC.43 | 2.PP.44 |
| 18:30 | | | | | 2.SO.41 | 2.DS.42 | 2.EC.43 | 2.PP.44 |

| Materia | |
|---------|----------------------------|
| 2.Algo | Algoritmos |
| 2.SO | Sistemas Operativos |
| 2.DS | Diseño Software |
| 2.EC | Estrutura de Computadores |
| 2.PP | Paradigmas de Programación |

| | |
|----------|--|
| Grupo 6 | Impártese en inglés |
| Grupo 6 | Non hai docencia en inglés. Impártese en |
| Grupo 61 | castelán noutro grupo |



2º Grado-Q4

| Luns | | | | | | | | |
|-------|--------|--------|---|----------|---------|---------|---------|----------|
| | A.3.1 | A.2.0a | - | L.0.5w | L.0.2 | L.0.3 | A.2.1b | 0.1w |
| 08:30 | 2.BD.1 | | | 2.Red.61 | 2.BD.31 | 2.CP.22 | 2.PS.23 | 2.Red.34 |
| 09:30 | 2.SI.1 | | | 2.Red.61 | 2.BD.31 | 2.CP.22 | 2.PS.23 | 2.Red.34 |
| 10:30 | 2.BD.2 | 2.SI.6 | | | 2.BD.11 | 2.CP.32 | 2.PS.33 | 2.Red.14 |
| 11:30 | 2.SI.2 | 2.BD.6 | | | 2.BD.11 | 2.CP.32 | 2.PS.33 | 2.Red.14 |
| 12:30 | 2.BD.3 | | | | 2.BD.21 | 2.CP.12 | 2.PS.13 | 2.Red.24 |
| 13:30 | 2.SI.3 | | | | 2.BD.21 | 2.CP.12 | 2.PS.13 | 2.Red.24 |
| 14:30 | | | | | | | | |
| 15:30 | 2.BD.4 | | | | | | | |
| 16:30 | 2.SI.4 | | | | | | | |
| 17:30 | | | | | 2.BD.41 | 2.CP.42 | 2.PS.43 | 2.Red.44 |
| 18:30 | | | | | 2.BD.41 | 2.CP.42 | 2.PS.43 | 2.Red.44 |

| Martes | | | | | | | | |
|--------|---------|---------|---|---------|----------|---------|---------|---------|
| | A.3.1 | A.2.0a | - | L.0.5w | A.2.9w | 0.1w | L.0.3 | L.0.2 |
| 08:30 | 2.PS.1 | | | 2.SI.61 | 2.Red.33 | 2.SI.24 | 2.BD.22 | 2.CP.31 |
| 09:30 | 2.Red.1 | | | 2.SI.61 | 2.Red.33 | 2.SI.24 | 2.BD.22 | 2.CP.31 |
| 10:30 | 2.PS.2 | 2.Red.6 | | | 2.Red.13 | 2.SI.34 | 2.BD.32 | 2.CP.11 |
| 11:30 | 2.Red.2 | 2.PS.6 | | | 2.Red.13 | 2.SI.34 | 2.BD.32 | 2.CP.11 |
| 12:30 | 2.PS.3 | | | | 2.Red.23 | 2.SI.14 | 2.BD.12 | 2.CP.21 |
| 13:30 | 2.Red.3 | | | | 2.Red.23 | 2.SI.14 | 2.BD.12 | 2.CP.21 |
| 14:30 | | | | | | | | |
| 15:30 | 2.PS.4 | | | | | | | |
| 16:30 | 2.Red.4 | | | | | | | |
| 17:30 | | | | | 2.Red.43 | 2.SI.44 | 2.BD.42 | 2.CP.41 |
| 18:30 | | | | | 2.Red.43 | 2.SI.44 | 2.BD.42 | 2.CP.41 |

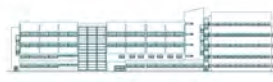
| Mércores | | | | | | | | |
|----------|--------|--------|---|--------|---------|---------|----------|---------|
| | A.3.1 | A.2.0a | - | L.0.5w | A.2.9w | A.2.1b | L.0.2 | L.0.3 |
| 08:30 | 2.BD.1 | | | 2.PS.6 | 2.CP.33 | 2.PS.24 | 2.Red.21 | 2.SI.32 |
| 09:30 | 2.CP.1 | | | 2.PS.6 | 2.CP.33 | 2.PS.24 | 2.Red.21 | 2.SI.32 |
| 10:30 | 2.BD.2 | 2.CP.6 | | | 2.CP.13 | 2.PS.34 | 2.Red.31 | 2.SI.12 |
| 11:30 | 2.CP.2 | 2.BD.6 | | | 2.CP.13 | 2.PS.34 | 2.Red.31 | 2.SI.12 |
| 12:30 | 2.BD.3 | | | | 2.CP.23 | 2.PS.14 | 2.Red.11 | 2.SI.22 |
| 13:30 | 2.CP.3 | | | | 2.CP.23 | 2.PS.14 | 2.Red.11 | 2.SI.22 |
| 14:30 | | | | | | | | |
| 15:30 | 2.BD.4 | | | | | | | |
| 16:30 | 2.CP.4 | | | | | | | |
| 17:30 | | | | | 2.CP.43 | 2.PS.44 | 2.Red.41 | 2.SI.42 |
| 18:30 | | | | | 2.CP.43 | 2.PS.44 | 2.Red.41 | 2.SI.42 |

| Xoves | | | | | | | | |
|-------|---------|---------|---|--------|---------|---------|---------|---------|
| | A.3.1 | A.2.0a | - | L.0.5w | L.0.2 | A.2.9w | 0.1w | A.2.1b |
| 08:30 | 2.SI.1 | | | 2.CP.6 | 2.SI.21 | 2.BD.23 | 2.CP.34 | 2.PS.32 |
| 09:30 | 2.Red.1 | | | 2.CP.6 | 2.SI.21 | 2.BD.23 | 2.CP.34 | 2.PS.32 |
| 10:30 | 2.SI.2 | 2.SI.6 | | | 2.SI.31 | 2.BD.33 | 2.CP.14 | 2.PS.12 |
| 11:30 | 2.Red.2 | 2.Red.6 | | | 2.SI.31 | 2.BD.33 | 2.CP.14 | 2.PS.12 |
| 12:30 | 2.SI.3 | | | | 2.SI.11 | 2.BD.13 | 2.CP.24 | 2.PS.22 |
| 13:30 | 2.Red.3 | | | | 2.SI.11 | 2.BD.13 | 2.CP.24 | 2.PS.22 |
| 14:30 | | | | | | | | |
| 15:30 | 2.SI.4 | | | | | | | |
| 16:30 | 2.Red.4 | | | | | | | |
| 17:30 | | | | | 2.SI.41 | 2.BD.43 | 2.CP.44 | 2.PS.42 |
| 18:30 | | | | | 2.SI.41 | 2.BD.43 | 2.CP.44 | 2.PS.42 |

| Venres | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|---|--------|---------|----------|---------|---------|
| | A.3.1 | A.2.0a | - | L.0.5w | A.2.1b | L.0.3 | A.2.9w | 0.1w |
| 08:30 | 2.PS.1 | | | 2.BD.6 | 2.PS.21 | 2.Red.32 | 2.SI.33 | 2.BD.24 |
| 09:30 | 2.CP.1 | | | 2.BD.6 | 2.PS.21 | 2.Red.32 | 2.SI.33 | 2.BD.24 |
| 10:30 | 2.PS.2 | 2.PS.6 | | | 2.PS.31 | 2.Red.12 | 2.SI.13 | 2.BD.34 |
| 11:30 | 2.CP.2 | 2.CP.6 | | | 2.PS.31 | 2.Red.12 | 2.SI.13 | 2.BD.34 |
| 12:30 | 2.PS.3 | | | | 2.PS.11 | 2.Red.22 | 2.SI.23 | 2.BD.14 |
| 13:30 | 2.CP.3 | | | | 2.PS.11 | 2.Red.22 | 2.SI.23 | 2.BD.14 |
| 14:30 | | | | | | | | |
| 15:30 | 2.PS.4 | | | | | | | |
| 16:30 | 2.CP.4 | | | | | | | |
| 17:30 | | | | | 2.PS.41 | 2.Red.42 | 2.SI.43 | 2.BD.44 |
| 18:30 | | | | | 2.PS.41 | 2.Red.42 | 2.SI.43 | 2.BD.44 |

| Materia | |
|---------|----------------------------|
| 2.CP | Concurrencia e Paralelismo |
| 2.PS | Proceso Software |
| 2.Red | Redes |
| 2.SI | Sistemas Intelixentes |
| 2.BD | Bases de Datos |

| | |
|----------|--|
| Grupo 6 | Impártese en inglés |
| Grupo 6 | Non hai docencia en inglés. Impártese en |
| Grupo 61 | castelán noutro grupo |



3º Grado-Q5

| | | Luns | | | | |
|-------|---------|-------------|----------|----------|----------|--------|
| | | A.3.2 | - A.2.5w | A.2.7w | A.2.6w | L.0.4w |
| 08:30 | 3.XP.1 | 3.XP.31 | 3.XI.22 | 3.IPM.23 | 3.ISD.34 | |
| 09:30 | 3.LSI.1 | 3.XP.31 | 3.XI.22 | 3.IPM.23 | 3.ISD.34 | |
| 10:30 | 3.XP.2 | 3.XP.11 | 3.XI.32 | 3.IPM.33 | 3.ISD.14 | |
| 11:30 | 3.LSI.2 | 3.XP.11 | 3.XI.32 | 3.IPM.33 | 3.ISD.14 | |
| 12:30 | 3.XP.3 | 3.XP.21 | 3.XI.12 | 3.IPM.13 | 3.ISD.24 | |
| 13:30 | 3.LSI.3 | 3.XP.21 | 3.XI.12 | 3.IPM.13 | 3.ISD.24 | |

| | | Martes | | | | |
|-------|---------|---------------|----------|---------|---------|--------|
| | | A.3.2 | - L.0.4w | A.2.6w | A.2.5w | A.2.7w |
| 08:30 | 3.IPM.1 | 3.ISD.33 | 3.LSI.24 | 3.XP.22 | 3.XI.31 | |
| 09:30 | 3.ISD.1 | 3.ISD.33 | 3.LSI.24 | 3.XP.22 | 3.XI.31 | |
| 10:30 | 3.IPM.2 | 3.ISD.13 | 3.LSI.34 | 3.XP.32 | 3.XI.11 | |
| 11:30 | 3.ISD.2 | 3.ISD.13 | 3.LSI.34 | 3.XP.32 | 3.XI.11 | |
| 12:30 | 3.IPM.3 | 3.ISD.23 | 3.LSI.14 | 3.XP.12 | 3.XI.21 | |
| 13:30 | 3.ISD.3 | 3.ISD.23 | 3.LSI.14 | 3.XP.12 | 3.XI.21 | |

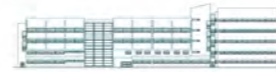
| | | Mércores | | | | |
|-------|--------|-----------------|----------|----------|----------|--------|
| | | A.3.2 | - A.2.7w | A.2.5w | L.0.4w | A.2.6w |
| 08:30 | 3.XP.1 | 3.XI.33 | 3.IPM.24 | 3.ISD.21 | 3.LSI.32 | |
| 09:30 | 3.XI.1 | 3.XI.33 | 3.IPM.24 | 3.ISD.21 | 3.LSI.32 | |
| 10:30 | 3.XP.2 | 3.XI.13 | 3.IPM.34 | 3.ISD.31 | 3.LSI.12 | |
| 11:30 | 3.XI.2 | 3.XI.13 | 3.IPM.34 | 3.ISD.31 | 3.LSI.12 | |
| 12:30 | 3.XP.3 | 3.XI.23 | 3.IPM.14 | 3.ISD.11 | 3.LSI.22 | |
| 13:30 | 3.XI.3 | 3.XI.23 | 3.IPM.14 | 3.ISD.11 | 3.LSI.22 | |

| | | Xoves | | | | |
|-------|---------|--------------|----------|---------|----------|--------|
| | | A.3.2 | - A.2.6w | A.2.5w | A.2.7w | L.0.4w |
| 08:30 | 3.LSI.1 | 3.LSI.21 | 3.XP.23 | 3.XI.34 | 3.IPM.32 | |
| 09:30 | 3.ISD.1 | 3.LSI.21 | 3.XP.23 | 3.XI.34 | 3.IPM.32 | |
| 10:30 | 3.LSI.2 | 3.LSI.31 | 3.XP.33 | 3.XI.14 | 3.IPM.12 | |
| 11:30 | 3.ISD.2 | 3.LSI.31 | 3.XP.33 | 3.XI.14 | 3.IPM.12 | |
| 12:30 | 3.LSI.3 | 3.LSI.11 | 3.XP.13 | 3.XI.24 | 3.IPM.22 | |
| 13:30 | 3.ISD.3 | 3.LSI.11 | 3.XP.13 | 3.XI.24 | 3.IPM.22 | |

| | | Venres | | | | |
|-------|---------|---------------|----------|----------|---------|--------|
| | | A.3.2 | - A.2.7w | L.0.4w | A.2.6w | A.2.5w |
| 08:30 | 3.IPM.1 | 3.IPM.21 | 3.ISD.32 | 3.LSI.33 | 3.XP.24 | |
| 09:30 | 3.XI.1 | 3.IPM.21 | 3.ISD.32 | 3.LSI.33 | 3.XP.24 | |
| 10:30 | 3.IPM.2 | 3.IPM.31 | 3.ISD.12 | 3.LSI.13 | 3.XP.34 | |
| 11:30 | 3.XI.2 | 3.IPM.31 | 3.ISD.12 | 3.LSI.13 | 3.XP.34 | |
| 12:30 | 3.IPM.3 | 3.IPM.11 | 3.ISD.22 | 3.LSI.23 | 3.XP.14 | |
| 13:30 | 3.XI.3 | 3.IPM.11 | 3.ISD.22 | 3.LSI.23 | 3.XP.14 | |

Materia

| | |
|-------|----------------------------------|
| 3.XP | Xestión de Proxectos |
| 3.IPM | Interfaces Persoa Máquina |
| 3.ISD | Internet e Sistemas Distribuídos |
| 3.LSI | Lexislación e Seguridade da Inf. |
| 3.XI | Xestión de Infraestruturas |



3º Itinerarios-Q6

| | | Luns | | | | | |
|-------|-----------|-----------|--------|------------|------------|-----------|------------|
| | | A.2.2a | A.2.3b | - A.2.5w | A.2.6w | A.2.7w | L.0.4w |
| 08:30 | | | | | | | |
| 10:00 | 3es.ER.1 | | | 3si.XPN.41 | 3ti.CXT.52 | 3ti.AR.51 | 3ti.ABD.53 |
| 11:30 | 3ti.ASO.5 | 3si.MAI.4 | | 3c.AA.31 | 3c.TC.32 | 3es.AS.1 | |
| 13:00 | 3ti.PI.5 | 3si.CSI.4 | | 3c.AA.32 | 3c.TC.31 | | |

| | | Martes | | | | | |
|-------|-----------|-----------|--------|------------|------------|-----------|-----------|
| | | A.2.2a | A.2.3b | - A.2.5w | A.2.6w | A.2.7w | L.0.4w |
| 08:30 | 3ec.CHS.2 | | | | | | |
| 10:00 | 3ec.DHI.2 | | | | 3ti.ABD.51 | | |
| 11:30 | 3es.ACL.1 | | | 3si.EAD.41 | 3ti.CXT.51 | 3ti.AR.52 | 3ti.PI.53 |
| 13:00 | 3es.BDA.1 | 3ti.ABD.5 | | 3si.CSI.41 | | | |

| | | Mércores | | | | | |
|-------|----------|----------|----------|------------|------------|------------|----------|
| | | A.2.2a | A.2.3b | - A.2.5w | A.2.6w | A.2.7w | L.0.4w |
| 08:30 | | | 3c.DSI.3 | 3es.PA.11 | 3si.ADSI.4 | 3es.ER.12 | |
| 10:00 | 3ec.SC.2 | | | 3es.ER.11 | 3si.XPN.4 | 3es.PA.12 | 3c.RI.31 |
| 11:30 | 3ec.AC.2 | 3es.PA.1 | | 3ti.ASO.51 | 3ti.PI.52 | 3ti.CXT.53 | 3c.RI.32 |
| 13:00 | | | | 3ti.PI.51 | 3ti.ASO.52 | 3ti.AR.53 | |

| | | Xoves | | | | | |
|-------|-----------|--------|--------|------------|------------|------------|--------|
| | | A.2.2a | A.2.3b | - A.2.5w | A.2.6w | A.2.7w | L.0.4w |
| 08:30 | | | | | | | |
| 10:00 | | | | 3es.AS.11 | 3ec.DHI.21 | 3es.ACL.12 | |
| 11:30 | 3c.AA.3 | | | 3es.ACL.11 | 3ec.PDI.2 | 3es.BDA.12 | |
| 13:00 | 3c.RCRA.3 | | | 3es.BDA.11 | 3ec.PDI.21 | 3es.AS.12 | |

| | | Venres | | | | | |
|-------|-----------|--------|--------|------------|------------|------------|-------------|
| | | A.2.2a | A.2.3b | - A.2.5w | A.2.6w | A.2.7w | L.0.4w |
| 08:30 | 3ti.CXT.5 | | | 3c.DSI.31 | 3c.RCRA.32 | | 3si.MAI.41 |
| 10:00 | 3ti.AR.5 | | | 3c.DSI.32 | 3c.RCRA.31 | 3ec.CHS.21 | 3si.EAD.4 |
| 11:30 | 3c.TC.3 | | | 3ti.ABD.52 | 3ti.ASO.53 | 3ec.AC.21 | 3si.ADSI.41 |
| 13:00 | 3c.RI.3 | | | | | 3ec.SC.21 | |

| Materia | |
|----------------------------------|--------------------------|
| Itinerario Enxeñería do Software | |
| 3es.AS | Arquitectura do Software |
| 3es.ER | Enxeñería de Requisitos |
| 3es.ACL | Aseguramento da Calidade |
| 3es.BDA | Bases de Datos Avanzadas |
| 3es.PA | Programación Avanzada |

| Materia | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Itinerario Enxeñería de Computadores | |
| 3ec.CHS | Codiseño Hardware/Software |
| 3ec.DHI | Dispositivos Hardware e Interfaces |
| 3ec.AC | Arquitectura de Computadores |
| 3ec.SC | Software de Comunicacións |
| 3ec.PDI | Procesamento Dixital da Información |

| Materia | |
|------------------------|--|
| Itinerario Computación | |
| 3c.RCRA | Representación de Coñecemento e RA |
| 3c.DSI | Desenvolvemento de Sistemas Intelixentes |
| 3c.AA | Aprendizaxe Automático |
| 3c.TC | Teoría da Computación |
| 3c.RI | Recuperación da Información |

| Materia | |
|------------------------------------|---|
| Itinerario Sistemas de Información | |
| 3si.ADSI | Análise e Desenvolvemento dos Sistemas de Información |
| 3si.XPN | Xestión do Proceso de Negocio |
| 3si.EAD | Explotación de Almacéns de Datos |
| 3si.CSI | Calidade en Sistemas de Información |
| 3si.MAI | Modelado Avanzado de Información |

| Materia | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Itinerario Tecnoloxía da Información | |
| 3ti.CXT | Calidade na xestión TIC |
| 3ti.AR | Administración de Redes |
| 3ti.ASO | Administración de Sistemas Operativos |
| 3ti.PI | Programación Integrativa |
| 3ti.ABD | Administración de Bases de Datos |

4º Itinerarios-Q7

| Luns | | | | | | | |
|-------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|-------------|------------|
| | A.2.2a | A.2.3b | A.2.1b | - L.0.5w | A.2.5w | A.2.6w | A.2.7w |
| 15:30 | | 4ti.SM.5 | 4si.ID.4 | | | | 4es.MeD.1 |
| 17:00 | | 4ti.DR.5 | 4si.SIE.4 | | 4c.VA.31 | 4ec.CIIE.21 | 4es.MaD.1 |
| 18:30 | 4ti.AC.5 | 4ti.EAD.5 | | | 4c.DHI.31 | 4ec.PI.2 | 4ec.CIIE.2 |
| 20:00 | | | | | 4c.CGV.31 | | |

| Martes | | | | | | | |
|--------|-----------|-----------|------------|----------|-----------|------------|-----------|
| | A.2.2a | A.2.3b | A.2.1b | - L.0.5w | A.2.5w | A.2.6w | A.2.7w |
| 15:30 | 4ec.PS.2 | 4es.VVS.1 | 4si.ASI.4 | | 4c.DLP.31 | 4ti.EAD.51 | 4ti.AC.51 |
| 17:00 | 4ec.PS.21 | 4es.FD.1 | 4si.ASI.41 | | 4ti.SM.52 | 4c.PL.31 | 4ti.DR.53 |
| 18:30 | 4es.TC.1 | 4es.XPN.1 | 4si.ID.41 | | 4ti.SM.51 | 4c.AS.31 | 4ti.IA.53 |
| 20:00 | | | | | 4es.TC.11 | 4es.XPN.11 | |

| Mércores | | | | | | | |
|----------|----------|------------|------------|----------|------------|------------|-----------|
| | A.2.2a | A.2.3b | A.2.1b | - L.0.5w | A.2.5w | A.2.6w | A.2.7w |
| 15:30 | 4c.DLP.3 | 4ec.SE.2 | 4si.SN.4 | | 4ti.DR.52 | 4ti.SM.53 | 4ti.IA.51 |
| 17:00 | 4c.CGV.3 | 4ec.EII.2 | 4si.SN.41 | | 4ti.IA.52 | 4ti.SSI.53 | 4ti.DR.51 |
| 18:30 | | 4ec.EII.21 | 4si.SIE.41 | | 4es.MaD.12 | 4es.MeD.11 | 4c.AS.3 |
| 20:00 | | | | | 4es.MaD.11 | 4es.MeD.12 | 4c.DHI.3 |

| Xoves | | | | | | | |
|-------|---------|--------|---------------|----------|------------|------------|------------|
| | A.2.2a | A.2.3b | A.2.1b | - L.0.5w | A.2.5w | A.2.6w | A.2.7w |
| 15:30 | | | 4eccti.MNI.1 | | 4es.VVS.11 | 4es.FD.12 | 4si.ACL.4 |
| 17:00 | | | 4eccti.MNI.11 | | 4es.FD.11 | 4es.VVS.12 | 4si.ACL.41 |
| 18:30 | 4c.PL.3 | | 4essiti.ME.1 | | | | |
| 20:00 | 4c.VA.3 | | 4essiti.ME.11 | | | | |

| Venres | | | | | | | |
|--------|-----------|--------|--------|----------|-------------|--------|--------|
| | A.2.2a | A.2.3b | A.2.1b | - L.0.5w | A.2.5w | A.2.6w | A.2.7w |
| 15:30 | 4ti.SSI.5 | | | | 4ec.SE.21 | | |
| 17:00 | 4ti.IA.5 | | | | 4ec.RMsF.2 | | |
| 18:30 | | | | | 4ec.RMsF.21 | | |
| 20:00 | | | | | | | |

| Materia | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Itinerario Enxeñaría do Software | |
| 4es.MeD | Metodoloxías de Desenvolvemento |
| 4es.MaD | Marcos de Desenvolvemento |
| 4es.VVS | Validación e Verificación Software |
| 4es.FD | Ferramentas de Desenvolvemento |
| 4es.TC | Teoría da Computación |
| 4es.XPN | Xestión de Procesos de Negocio |
| 4essiti.ME | Métodos Estatísticos |

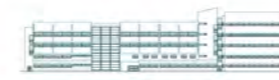
| Materia | |
|--------------------------------------|--|
| Itinerario Enxeñaría de Computadores | |
| 4ec.PS | Programación de Sistemas |
| 4ec.EII | Enxeñaría de Infraestruturas Informáticas |
| 4ec.SE | Sistemas Empotrados |
| 4ec.RMSF | Redes Móviles e sen Fíos |
| 4ec.CIIE | Contornos Inmersivos, Interactivos e de Entretemento |
| 4ec.PI | Programación Integrativa |
| 4eccti.MNI | Métodos Numéricos para a Informática |

| Materia | |
|------------------------|--------------------------------------|
| Itinerario Computación | |
| 4c.DLP | Deseño das Linguaxes de Programación |
| 4c.CGV | Computación Gráfica e Visualización |
| 4c.PL | Procesamento de Linguaxes |
| 4c.VA | Visión Artificial |
| 4c.AS | Arquitectura do Software |
| 4c.DHI | Dispositivos Hardware e Interfaces |
| 4eccti.MNI | Métodos Numéricos para a Informática |

| Materia | |
|------------------------------------|--|
| Itinerario Sistemas de Información | |
| 4si.ID | Integración de Datos |
| 4si.SIE | Sistemas de Información Empresarial |
| 4si.SN | Sectores de Negocio |
| 4si.ASI | Arquitectura dos Sistemas de Información |
| 4si.ACL | Aseguramento da Calidade |
| 4si.CXT* | Calidade na Xestión TIC |
| 4essiti.ME | Métodos Estatísticos |

| Materia | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Itinerario Tecnoloxía da Información | |
| 4ti.SSI | Seguridade nos Sistemas Informáticos |
| 4ti.IA | Integración de Aplicacións |
| 4ti.SM | Servizos Multimedia |
| 4ti.DR | Deseño de Redes |
| 4ti.EAD | Explotación de Almacéns de Datos |
| 4ti.AC | Arquitectura de Computadores |
| 4essiti.ME | Métodos Estatísticos |
| 4eccti.MNI | Métodos Numéricos para a Informática |

* Se imparte en el Q6



4º Itinerarios -Q8

| Luns | | | | | |
|-------|-----------|--------|-------------|-------------|-------------|
| | A.2.2a | A.2.3b | A.2.5w | A.2.6w | A.2.7w |
| 15:30 | 4es.DLP.1 | | | 4si.SM.4 | 4c.VVS.3 |
| 17:00 | 4es.PDS.1 | | 4ti.AISI.5 | 4si.SM.41 | 4c.VVS.31 |
| 18:30 | 4es.SIE.1 | | 4ti.AISI.51 | 4ti.AISI.52 | 4ti.AISI.53 |
| 20:00 | | | | | |

| Martes | | | | | |
|--------|-----------|--------|----------|-----------|------------|
| | A.2.2a | A.2.3b | A.2.5w | A.2.6w | A.2.7w |
| 15:30 | 4ec.AII.2 | | 4c.PS.3 | 4ti.ID.51 | 4es.DLP.11 |
| 17:00 | 4ec.CGV.2 | | 4c.PS.31 | 4ti.ID.5 | 4es.PDS.11 |
| 18:30 | | | 4c.SE.31 | | 4es.SIE.11 |
| 20:00 | | | | | |

| Mércores | | | | | |
|----------|-----------|------------|------------|------------|------------|
| | A.2.2a | A.2.3b | A.2.5w | A.2.6w | A.2.7w |
| 15:30 | 4c.MaD.3 | 4si.PSI.4 | 4ti.EII.5 | 4es.SN.11 | 4ec.AII.21 |
| 17:00 | 4c.MaD.31 | 4si.PSI.41 | 4ti.EII.51 | 4es.SN.1 | 4ec.CGV.21 |
| 18:30 | 4c.CIIE.3 | | | 4es.PDS.12 | |
| 20:00 | | | | | |

| Xoves | | | |
|-------|--------|----------|-----------|
| | A.2.2a | A.2.3b | L.0.6 |
| 15:30 | | 4c.SE.3 | 4ecc.R.11 |
| 17:00 | | 4ecc.R.1 | |
| 18:30 | | | 4ecc.R.12 |
| 20:00 | | | |

| Venres | | | | |
|--------|--------|--------|------------|-----------|
| | A.2.2a | A.2.3b | A.2.5w | A.2.6w |
| 15:30 | | | 4c.CIIE.31 | 4es.PL.1 |
| 17:00 | | | 4c.CIIE.32 | 4es.PL.11 |
| 18:30 | | | | |
| 20:00 | | | | |

Materia

Itinerario Enxeñaría do Software

| | |
|---------|---------------------------------------|
| 4es.PDS | PROXECTOS DE DESENVOLVEMENTO SOFTWARE |
| 4es.DLP | DESEÑO DAS LINGUAXES DE PROGRAMACIÓN |
| 4es.PL | PROCESAMENTO DE LINGUAXES |
| 4es.SIE | SISTEMAS DE INFORMACIÓN EMPRESARIAL |
| 4es.SN | SECTORES DE NEGOCIO |

Itinerario Enxeñaría de Computadores

| | |
|-----------|--|
| 4ec.AII | ADMINISTRACIÓN DE INFRAESTRUTURAS INFORMÁTICAS |
| 4ec.CGV | COMPUTACIÓN GRÁFICA E VISUALIZACIÓN |
| 4ec.PL*** | PROCESAMENTO DE LINGUAXES |
| 4ec.ASO* | ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS |
| 4ec.AR* | ADMINISTRACIÓN DE REDES |
| 4ecc.R | ROBÓTICA |

Itinerario Computación

| | |
|---------|--|
| 4c.CIIE | CONTORNOS INMERSIVOS, INTERACTIVOS E DE ENTRETENIMENTO |
| 4c.MaD | MARCOS DE DESENVOLVEMENTO |
| 4c.VVS | VALIDACIÓN E VERIFICACIÓN DO SOFTWARE |
| 4c.PS | PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS |
| 4c.SE | SISTEMAS EMPOTRADOS |
| 4ecc.R | ROBÓTICA |

Itinerario Sistemas de Información

| | |
|-----------|--|
| 4si.PSI | PLANIFICACIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN |
| 4si.IA** | INTEGRACIÓN DE APLICACIÓN |
| 4si.SM | SERVIZOS MULTIMEDIA |
| 4si.BDA* | BASES DE DATOS AVANZADAS |
| 4si.MeD** | METODOLOXÍAS DE DESENVOLVEMENTO |

Itinerario Tecnoloxía da Información

| | |
|----------|---|
| 4ti.AISI | ADMINISTRACIÓN DE INFRAESTRUTURAS E SISTEMAS INFORMÁTICOS |
| 4ti.CSI* | CALIDADE EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN |
| 4ti.ID | INTEGRACIÓN DE DATOS |
| 4ti.EII | ENXEÑARÍA DE INFRAESTRUTURAS INFORMÁTICAS |
| 4ti.SC* | SOFTWARE DE COMUNICACIÓN |

* Se imparten en el Q6

** Se imparte en el Q7

***Se imparte en itinerario ES



MASTER-Q1

Semanas: 05/09/2016 12/09/2016 19/09/2016 26/09/2016 03/10/2016

| | Lúns | | Martes | | Mércores | | Xoves | | Venres | |
|-------|--------|-------|--------|-------|----------|----------|----------|----------|---------|-------|
| | aula M | lab M | aula M | lab M | aula M | lab M | aula M | lab M | aula M | lab M |
| 15:30 | | | | | | | | | M.ICS.1 | |
| 16:30 | | | | | | | | | M.ICS.1 | |
| 17:30 | | | | | | | | | M.ICS.1 | |
| 18:30 | | | | | | | | | M.ICS.1 | |
| 19:30 | | | | | M.ICS.11 | M.ICS.12 | M.ICS.11 | M.ICS.12 | | |
| 20:30 | | | | | M.ICS.11 | M.ICS.12 | M.ICS.11 | M.ICS.12 | | |

Semanas: 10/10/2016 17/10/2016 24/10/2016 31/11/2016 07/11/2016

| | Lúns | | Martes | | Mércores | | Xoves | | Venres | |
|-------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|-------|
| | aula M | lab M | aula M | lab M | aula M | lab M | aula M | lab M | aula M | lab M |
| 9:30 | | | | | | | | | M.ASI.1 | |
| 10:30 | | | | | | | | | M.ASI.1 | |
| 11:30 | | | | | | | | | M.ASI.1 | |
| 12:30 | | | | | | | | | M.ASI.1 | |
| 15:30 | | | | | | | | | M.DSI.1 | |
| 16:30 | | | | | | | | | M.DSI.1 | |
| 17:30 | | | | | | | | | M.DSI.1 | |
| 18:30 | | | | | | | | | M.DSI.1 | |
| 19:30 | M.ASI.11 | M.ASI.12 | M.ASI.11 | M.ASI.12 | M.DSI.11 | M.DSI.12 | M.DSI.11 | M.DSI.12 | | |
| 20:30 | M.ASI.11 | M.ASI.12 | M.ASI.11 | M.ASI.12 | M.DSI.11 | M.DSI.12 | M.DSI.11 | M.DSI.12 | | |

Semanas: 14/11/2016 21/11/2016 28/11/2016 05/12/2016 12/12/2016

| | Lúns | | Martes | | Mércores | | Xoves | | Venres | |
|-------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------|
| | aula M | lab M | aula M | lab M | aula M | lab M | aula M | lab M | aula M | lab M |
| 9:30 | | | | | | | | | M.IGM.1 | |
| 10:30 | | | | | | | | | M.IGM.1 | |
| 11:30 | | | | | | | | | M.IGM.1 | |
| 12:30 | | | | | | | | | M.IGM.1 | |
| 15:30 | | | | | | | | | M.RIWS.1 | |
| 16:30 | | | | | | | | | M.RIWS.1 | |
| 17:30 | | | | | | | | | M.RIWS.1 | |
| 18:30 | | | | | | | | | M.RIWS.1 | |
| 19:30 | M.IGM.11 | M.IGM.12 | M.IGM.11 | M.IGM.12 | M.RIWS.11 | M.RIWS.12 | M.RIWS.11 | M.RIWS.12 | | |
| 20:30 | M.IGM.11 | M.IGM.12 | M.IGM.11 | M.IGM.12 | M.RIWS.11 | M.RIWS.12 | M.RIWS.11 | M.RIWS.12 | | |



MASTER-Q2

Semanas: 23/01/2017 30/01/2017 06/02/2017 13/02/2017 20/02/2017

| | Lúns | | Martes | | Mércores | | Xoves | | Venres | |
|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|
| | aula M | lab M | aula M | lab M | aula M | lab M | aula M | lab M | aula M | lab M |
| 9:30 | | | | | | | | | M.PESI.1 | |
| 10:30 | | | | | | | | | M.PESI.1 | |
| 11:30 | | | | | | | | | M.PESI.1 | |
| 12:30 | | | | | | | | | M.PESI.1 | |
| 15:30 | | | | | | | | | M.APM.1 | |
| 16:30 | | | | | | | | | M.APM.1 | |
| 17:30 | | | | | | | | | M.APM.1 | |
| 18:30 | | | | | | | | | M.APM.1 | |
| 19:30 | M.PESI.11 | M.PESI.12 | M.PESI.11 | M.PESI.12 | M.APM.11 | M.APM.12 | M.APM.11 | M.APM.12 | | |
| 20:30 | M.PESI.11 | M.PESI.12 | M.PESI.11 | M.PESI.12 | M.APM.11 | M.APM.12 | M.APM.11 | M.APM.12 | | |

Semanas: 27/02/2017 06/03/2017 13/03/2017 20/03/2017 27/03/2017

| | Lúns | | Martes | | Mércores | | Xoves | | Venres | |
|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|---------|---------|---------|----------|-------|
| | aula M | lab M | aula M | lab M | aula M | lab M | aula M | lab M | aula M | lab M |
| 9:30 | | | | | | | | | M.CSAI.1 | |
| 10:30 | | | | | | | | | M.CSAI.1 | |
| 11:30 | | | | | | | | | M.CSAI.1 | |
| 12:30 | | | | | | | | | M.CSAI.1 | |
| 15:30 | | | | | | | | | M.DP.1 | |
| 16:30 | | | | | | | | | M.DP.1 | |
| 17:30 | | | | | | | | | M.DP.1 | |
| 18:30 | | | | | | | | | M.DP.1 | |
| 19:30 | M.CSAI.11 | M.CSAI.12 | M.CSAI.11 | M.CSAI.12 | M.DP.11 | M.DP.12 | M.DP.11 | M.DP.12 | | |
| 20:30 | M.CSAI.11 | M.CSAI.12 | M.CSAI.11 | M.CSAI.12 | M.DP.11 | M.DP.12 | M.DP.11 | M.DP.12 | | |

Semanas: 3/04/2017 17/04/2017 24/04/2017 01/05/2017 08/05/2017

| | Lúns | | Martes | | Mércores | | Xoves | | Venres | |
|-------|--------|-------|--------|-------|----------|---------|---------|---------|--------|-------|
| | aula M | lab M | aula M | lab M | aula M | lab M | aula M | lab M | aula M | lab M |
| 15:30 | | | | | | | | | M.IN.1 | |
| 16:30 | | | | | | | | | M.IN.1 | |
| 17:30 | | | | | | | | | M.IN.1 | |
| 18:30 | | | | | | | | | M.IN.1 | |
| 19:30 | | | | | M.IN.11 | M.IN.12 | M.IN.11 | M.IN.12 | | |
| 20:30 | | | | | M.IN.11 | M.IN.12 | M.IN.11 | M.IN.12 | | |