# **PRESENTACIÓN**

Acceso a datos (AD)

# MÓDULO PROFESIONAL

- Código: MP0486
- Nome: Acceso a datos (AD)
- Ciclo: <u>DAM</u> / DAW / ASIR
- Curso: 2°
- Horas semanais: 4 horas
- Horas totais: 220 horas
- Unidades didácticas: 4
- Docente (curso 2025/2026): José Ángel Regueiro Janeiro

### **HORARIO**

- Luns (2 sesións)
  - o 19:30h a 21:10h
- Mércores (2 sesións)
  - o 19:30h a 21:10h

# COMUNICACIÓN

- Aula virtual
- Correo electrónico
  - o <u>regueirofp@gmail.com</u>

# UNIDADES DIDÁCTICAS

- 1. Manexo de conectores
- 2. Ferramentas de mapeado obxecto-relacionais (ORM)
- 3. Bases de datos XML.
- 4. Programación de compoñentes

# ESTRUTURA DUNHA UNIDADE DIDÁCTICA

#### Cada unidade didáctica estará formada por:

- 1. Contidos: teóricos e/ou prácticos.
- 2. Actividades: a entregar antes dunha data fixada.
  - Actividades non avaliables
  - Proxectos ou actividades avaliables
  - Debería daros tempo de facelo todo na clase
- 3. Exame: a realizar nas datas de exames.

# **AVALIACIÓN**

En relación á avaliación, veremos:

- Como se calcula a nota dunha unidade.
- Como se calcula a nota dun trimestre/avaliación.
- Como se calcula a nota final do módulo.

Todas as **notas** anteriores terán un **valor numérico entre 0 e 10**.

No caso de <u>NON</u> asistir aos exames trimestrais ou pérdida de avaliación continua:

A nota de **cada unidade** calcúlase da seguinte forma:

- 100% (de 0 a 10 puntos): exame
- Non se valoran as actividades.
- Realizarase na semana de exames da avaliación final:
  - 09/06/2026 18/06/2026

No caso de <u>SI</u> asistir aos exames trimestrais.

A nota de **cada unidade** calcúlase da seguinte forma:

- 20% (de 0 a 2 puntos): actividades
- 80% (de 0 a 8 puntos): exame

#### En relación ás actividades...

- En cada unidade poderá haber unha ou varias actividades.
- As actividades valoraranse cunha escala de 0 a 10.
- Unha actividade non entregada dentro do prazo valorarase cun 0.
- En cada unidade, publícase unha táboa coa puntuación de cada actividade.
- A suma de todas as actividades dunha unidade suman 2 puntos.
  - o 2 puntos porque *Nota unidade* = <u>20% actividades</u> + 80% exame

- A nota obtida no apartado de actividades dunha unidade é a suma ponderada das notas acadada en cada actividade.
- Exemplo:

Actividade	Puntuación máxima da actividade	Cualificación	
101	0,2	5	
102	0,5	7	
103	0,5	10	
104	0,8	2	
	1,11 puntos		

#### En relación aos exames...

- Realizaranse na semana de exames:
  - Avaliación 1: 10/11/2025 17/11/2025
  - Avaliación 2: 23/02/2026 02/03/2026
  - Avaliación 3: 22/05/2026 29/05/2026
- A nota do exame é un valor sobre 8:
  - 8 puntos porque Nota unidade = 20% actividades + 80% exame

# **AVALIACIÓN: TRIMESTRE**

- A nota de cada trimestre é a **media ponderada** das **unidades impartidas** nese trimestre.
  - Unidade 1: 25 %
  - Unidade 2: 35 %
  - Unidade 3: 15 %
  - Unidade 4: 25 %
- Se algunha unidade está suspensa, a nota máxima será un 4.

# **AVALIACIÓN: TRIMESTRE**

Exemplo primeiro trimestre (todas as unidades aprobadas):

		Nota	Nota	Nota		
		actividade	exame	unidade	Peso	
Unidade	Peso	(sobre 2)	(sobre 10)	(sobre 10)	trimestre	Nota
1	15%	1,2	6	6	37,5%	2,25
2	25%	1	5	5	62,5%	3,125
	40%				100%	5,375

# **AVALIACIÓN: TRIMESTRE**

Exemplo primeiro trimestre (unha unidade suspensa):

Unidade	Peso	Nota actividade (sobre 2)	Nota exame (sobre 10)	Nota unidade (sobre 10)	Peso trimestre	Nota
1	15%	1,2	6	6	37,5%	2,25
2	25%	0,5	5	4,5	62,5%	2,81
	40%				100%	<del>5,06</del>
						4

# **AVALIACIÓN: NOTA FINAL**

- Para aprobar o módulo é necesario ter todas as unidades aprobadas.
- Se algunha unidade está suspensa, a nota máxima será un 4.
- Se non se asiste a unha avaliación, poderanse recuperar as unidades desa avaliación na avaliación final.

### PÉRDIDA DE LA EVALUACIÓN CONTINUA

- Cuando se alcance un 6% de faltas a clase → Os aviso
- Faltar a más del 10% → Pérdida de derecho a evaluación continua
  - Examen final

# PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA

- Documento oficial
- Publicada na plataforma

