

**ORIENTACIÓN  
ACADÉMICO-PROFESIONAL  
2º BACHARELATO  
*ACCESO Á UNIVERSIDADE E Á FP***

**IES MENDIÑO**

**Departamento de Orientación**

**Curso 2020/21**

# INDICE

## **1. O BACHARELATO**

**1.1. O BACHARELATO: REPETICIÓN DE CURSO E TITULACIÓN**

**1.2. A QUE PODEMOS ACCEDER CO TÍTULO DE BACHARELATO**

## **2. ACCESO A ESTUDOS UNIVERSITARIOS**

**2. 2.1. REQUISITOS DE ACCESO Á UNIVERSIDADE**

**2.2. ABAU (Avaliación de Bacharelato para o Acceso á Universidade)**

**2.2.1.PARTE OBRIGATORIA DA ABAU**

**2.2.2.PARTE VOLUNTARIA DA ABAU**

**2.2.3. SUPERACIÓN DA ABAU**

**2.3. NOTA DE ACCESO E NOTA DE ADMISIÓN**

**2.4. CALENDARIO PROBAS ABAU**

## **3. O SISTEMA UNIVERSITARIO**

**3.1. SISTEMA UNIVERSITARIO DE GALICIA**

**3.2. ENSINANZAS UNIVERSITARIAS**

**3.3. RAMAS DE COÑECEMENTO**

**3.4. CRITERIOS ESPECÍFICOS PARA A ADXUDICACIÓN DE PRAZAS NAS UNIVERSIDADES PÚBLICAS DE GALICIA**

## **4. PÁXINAS WEB IMPORTANTES PARA O ACCESO Á UNIVERSIDADE**

## **5. A FP DE GRAO SUPERIOR**

**5.1.Réximes/modalidades de FP**

**5.2. Requisitos de acceso á FP de Grao Superior**

**5.3. Modalidades de Bacharelato prerentes no Acceso a CS.**

**5.4. Inscripción en Ciclo de FP**

**5.5. Acceso á Universidade dende un CS**

# 1. ○ BACHARELATO

**1.1. ○ BACHARELATO: REPETICIÓN DE CURSO E TITULACIÓN**

**1.2. A QUE PODEMOS ACCEDER CO TÍTULO DE BACHARELATO**

# 1.1. O BACHARELATO

- **PODE CURSARSE DE XEITO ORDINARIO**

- **PODE CURSARSE POLA MODALIDADE DE ADULTOS:** Con 18 anos ou con 16 (con contrato laboral ou deportistas de alto rendemento). Pode ser Presencial /semipresencial/ a distancia

## REPETICIÓN DO 2º CURSO DE BACHARELATO:

- **Pódese repetir** cada un dos cursos de Bacharelato **unha soa vez como máximo.**  
(Excepcionalmente, un dos cursos 2 veces).

- Se hai algunha suspensa ao rematar 2º curso, podemos matricularnos delas sen cursar de novo as que temos superadas ou repetir o curso completo.

## -TITULACIÓN:

Para obter o título de Bacharelato será necesaria unha avaliación positiva en todas as materias dos dous cursos de Bacharelato, así como unha cualificación final de Bacharelato igual ou superior a 5 puntos sobre 10.

# 1.1. O BACHARELATO

- As sesións de **avaliación final de segundo curso de bacharelato** deberán realizarse **antes do día 9 de xuño de 2020** na convocatoria ordinaria, e na **primeira semana do mes de setembro** na convocatoria extraordinaria.

## 1.2. A QUE PODEMOS ACCEDER CO TÍTULO DE BACHARELATO

**ESTUDOS  
UNIVERSITARIOS DE  
GRAO**

**MEDIANTE A PROBA DE  
ACCESO Á UNIVERSIDADE**

**ESTUDOS ARTÍSTICOS  
PROFESIONAIS OU  
SUPERIORES**

**PRECISAMOS SUPERAR UNHA  
PROBA ESPECÍFICA**

**FORMACIÓN  
PROFESIONAL DE GRAO  
SUPERIOR**



**COA FORMACIÓN PROFESIONAL DE  
GRAO SUPERIOR OU COAS  
ENSINANZAS PROFESIONAIS DE  
RÉXIME ESPECIAL TAMÉN PODEMOS  
ACCEDER AOS ESTUDOS  
UNIVERSITARIOS**

## **2. Acceso a estudios universitarios**

### **2.1. REQUISITOS DE ACCESO Á UNIVERSIDADE**

### **2.2. ABAU (Avaliación de bacharelato para o acceso á universidade)**

#### **2.2.1.PARTE OBRIGATORIA DA ABAU**

#### **2.2.2.PARTE VOLUNTARIA DA ABAU**

#### **2.2.3. SUPERACIÓN DA ABAU**

### **2.3. NOTA DE ACCESO E NOTA DE ADMISIÓN**

### **2.4. CALENDARIO PROBAS ABAU**

## 2.1 REQUISITOS DE ACCESO Á UNIVERSIDADE

### CO TÍTULO DE BACHARELATO

- Superar a ABAU (a parte obrigatoria) ao menos cun 4.
- A nota de acceso será a nota media ponderada entre a ABAU (40%) e a media do Bacharelato (60%), acadando polo menos un 5.

### CO TITULO DU CICLO SUPERIOR DE FORMACION PROFESIONAL

- Acceso directo.
- Non se reservan prazas para estes titulados, senón que acceden coa nota media do expediente en igualdade cos titulados de Bacharelato.
- Poden realizar a parte voluntaria na ABAU para subir a súa nota de admisión



## 2.2. ABAU

### (Avaliación de bacharelato para o acceso á universidade)

#### PARTE OBRIGATORIA

- VALIDEZ INDEFINIDA
- NOTA MÁXIMA DE 10

#### PARTE VOLUNTARIA

- PERMITE MELLORAR A NOTA DE ACCESO A GRAO UNIVERSITARIO
- VALIDEZ DE DOUS ANOS
- CON ESTA PARTE, A NOTA MÁXIMA DE ACCESO Á UNIVERSIDADE É DE 14

## 2.2.1.PARTE OBRIGATORIA DA ABAU:

### □ Probas das materias troncais de 2º de Bacharelato:

Lingua Castelá  
e Litertura II

Lingua Galega e  
Literatura II

Historia de  
España

1ª Lingua  
Estranxeira

Materia troncal  
propia da  
modaliade:

- Matemáticas II
- Matemáticas  
Aplicadas II
- Latín II
- Fundamentos da  
Arte II

- **5 exercicios** normalmente con 2 opcións diferentes.
- Cada proba terá **90' de duración** e 30' de descanso entre probas.
- As probas poderanse realizar **en galego ou castelán**, excepto as probas das materias de L.Galega, L.Castelá e L. Estranxeira.
- **Cada exame** puntúase **de 0 a 10 , con 3 decimais**.
- **A nota da parte obrigatoria da ABAU será a MEDIA ARITMÉTICA** da cualificación obtida nestes exercicios, **de 0 a 10 con 2 decimais**, arredando á milésima máis próxima

## 2.2.2.PARTE VOLUNTARIA DA ABAU:

- Como o propio nome indica, é unha parte voluntaria, non necesaria para superar a ABAU, pero que pode aumentar significativamente a nota de acceso á Universidade.
- Exame de **máximo 4 materias**.
- Normalmente en cada exercicio hai 2 opcións diferentes.
- As probas poderán facerse **en galego ou en castelán**.
- En caso de presentarse nesta parte a máis de 2 materias, só se **terán en conta as 2 mellores cualificacións** para o acceso a cada un dos graos universitarios, **despois de aplicar os parámetros de ponderación**  
**<https://ciug.gal/PDF/ponderacions.pdf>**

## 2.2.2.PARTE VOLUNTARIA DA ABAU

### Cualificación da parte voluntaria da ABAU

Por exemplo:

- ⊙ Cada unha das materias cualifícase de 0 a 10 con dúas cifras decimais. Hai que **acadar alomenos un 5 para superar o exame.**
- ⊙ A nota acadada multiplícase por **0'1 ou 0'2**  
O valor resultante súmase á nota de acceso á universidade obtida na fase anterior (nota media entre a Parte Voluntaria e o Bacharelato)

- Nota de Bacharelato: 7'80
- Nota da Parte Obrigatoria: 7'200
- **Nota de acceso:**  $(0'60 * 7'80) + (0'40 * 7'200) = 7'560$

- Nota da Materia 1 (0'2): 6'5
- Nota da Materia 2 (0'2): 6'5
- Puntos adicionais:  $(6'50 * 0'2) + (6'50 * 0'2) = 2'60$

- **Nota de admisión:**  $7'560 + 2'60 = 10'160$

## 2.2.3. SUPERACIÓN DA ABAU

- Acadar ao menos un 4 na parte obrigatoria da ABAU.
- Cando se obteña unha nota igual ou superior a 5, despois de facer a media entre o Bacharelato (60%) e a parte obrigatoria da ABAU (40%), expresada con 2 decimais.

## 2.3. NOTA DE ACCESO E NOTA DE ADMISIÓN

$$\text{Nota de acceso} = 0'6 * \text{NMB} + 0'4 * \text{CPO}$$

**NMB:** Nota media de bacharelato

**CPO:** Cualificación da Parte Obrigatoria

$$\text{Nota de admisión} = 0'6 * \text{NMB} + 0'4 * \text{CPO} + a * \text{M1} + b * \text{M2}$$

**NMB:** Nota media de bacharelato

**CPO:** Cualificación da Parte Obrigatoria

**M1, M2:** Cualificacións dun máximo de dúas das catro materias das que se examinase o alumno/a na Parte Voluntaria e/ou da materia Troncal de Modalidade correspondente, que proporcionen mellor nota de acceso, unha vez aplicados os parámetros de ponderación.

**a, b:** Parámetros de ponderación das materias da Parte Voluntaria e/ou da materia Troncal de Modalidade que proporcionen mellor nota de acceso.

Cando hai máis solicitudes que prazas, as universidades públicas empregan a nota de admisión para ordenar as solicitudes de maior nota ata a menor.

O último estudante que consegue entrar marca a nota de corte, que serve de referencia para o seguinte curso.

<https://ciug.gal/PDF/notascorte20.pdf>

## 2.4. CALENDARIO PROBAS ABAU

**As datas das probas son:**

- **CONVOCATORIA ORDINARIA: 8, 9 e 10 de xuño.**
- **CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA: 13, 14 e 15 de xullo.**



# PONDERACIÓN DAS MATERIAS DA PARTE VOLUNTARIA DA ABAU

Na seguinte ligazón podedes ver as táboas de ponderación para o curso actual publicadas pola CIUG:

<https://ciug.gal/PDF/poderacions.pdf>

RAMA	GRAO	Artes Escénicas	Cultura Audiovisual II	Debuxo Técnico II	Deseño	Economía da Empresa	Grego II	Fundamentos da Arte II	Historia da Arte	Historia da Filosofía	Latín II	Matemáticas Aplicadas II	Xeografía	2ª Lingua Estranxeira II
		ARTES E HUMANIDADES	Belas Artes	0,2	0,2	0,2	0,2			0,2	0,2	0,1		
Ciencias da Linguaxe e Estudos Literarios	0,1		0,2				0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		0,1	0,2
Español: Estudos Lingüísticos e Literarios	0,2		0,2				0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		0,2	0,2
Filoxía Clásica	0,1		0,1				0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		0,1	0,2
Filosofía	0,1		0,2				0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Galego e Portugués: Estudos Lingüísticos e Literarios	0,2		0,2				0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		0,2	0,2
Historia	0,1		0,1			0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Historia da Arte	0,1		0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Inglés: Estudos Lingüísticos e Literarios	0,2		0,2				0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		0,2	0,2
Lingua e Literatura Españolas	0,1		0,1				0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		0,1	0,2
Lingua e Literatura Galegas	0,1		0,1				0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		0,1	0,2
Lingua e Literatura Inglesas	0,1		0,1				0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		0,1	0,2
Linguas e Literaturas Modernas	0,1		0,1				0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		0,1	0,2
Linguas Estranxeiras	0,1		0,1				0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		0,1	0,2
Tradución e Interpretación	0,1		0,2				0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		0,2	0,2
Xeografía e Historia	0,1		0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Xestión Cultural	0,2		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Xestión Dixital da Información e Documentación	0,1		0,2		0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2

RAMA	GRAO	MATERIAS DE OPCIÓN E TRONCAIS DE MODALIDADE							
		Bioloxía	Debuxo Técnico II	Física	Hª da Filosofía	Matemáticas II	Matemáticas Aplicadas II	Química	Xeoloxía
CIENCIAS	Bioloxía	0,2	0,2	0,2		0,2		0,2	0,2
	Bioteχνoloxía	0,2		0,2		0,2		0,2	
	Bioquímica (1)	0,2		0,2		0,2		0,2	
	Ciencias Ambientais	0,2		0,1		0,1		0,2	0,2
	Ciencias do Mar	0,2		0,2		0,2		0,2	0,2
	Ciencia e Tecnoloxía dos Alimentos	0,2		0,1		0,2		0,2	0,1
	Física	0,2		0,2		0,2		0,2	0,1
	Matemáticas	0,2		0,2	0,2	0,2		0,2	0,1
	Nanociencia e Nanotecnoloxía	0,2		0,2		0,2		0,2	0,1
	Ouímica	0,2		0,2		0,2		0,2	0,1
CIENCIAS DA SAÚDE	Enfermaría	0,2		0,1		0,2		0,2	
	Farmacía	0,2		0,2		0,2		0,2	
	Fisioterapia	0,2		0,2		0,2		0,2	
	Logopedia	0,2		0,2		0,2		0,2	
	Medicina	0,2		0,1		0,1		0,2	
	Nutrición Humana e Dietética	0,2		0,1		0,2		0,2	
	Odontoloxía	0,2		0,1		0,1		0,2	
	Optica e Optometría	0,2		0,2		0,2		0,2	
	Podoloxía	0,2		0,2		0,2		0,2	
	Psicoloxía	0,2			0,1	0,1	0,2		
	Terapia Ocupacional	0,2		0,2		0,2		0,2	
	Veterinaria	0,2		0,2		0,2		0,2	

GRUPO	GRADO	MATERIAS DE OPCIÓN E TRONCAIS DE MODALIDADE											
		Artes Escénicas	Biología	Dibujo Téc. II	Diseño	Economía da Empresa	Física	Fundamentos da Arte II	Historia da Arte	Matemáticas II	Matemáticas Aplicadas II	Química	Xeografía
E ARQUITECTURA	Arquitectura Técnica			0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1
	Ciencia e Enxeñaría de Datos		0,2		0,2	0,2	0,2			0,2		0,2	
	Enxeñaría Aeroespacial			0,2	0,1	0,1	0,2			0,2		0,2	
	Enxeñaría Agraria		0,2	0,1		0,1	0,2			0,2		0,1	
	Enxeñaría Agrícola e Agroalimentaria		0,2	0,1		0,1	0,2			0,2		0,2	
	Enxeñaría Biomédica		0,2	0,2		0,1	0,2			0,2		0,2	
	Enxeñaría Civil			0,2	0,1	0,1	0,2			0,2		0,1	
	Enxeñaría da Enerxía			0,2		0,1	0,2			0,2		0,2	
	Enxeñaría de Obras Públicas			0,2	0,1	0,1	0,2			0,2		0,1	
	Enxeñaría de Procesos Químicos Industriais		0,1	0,2		0,1	0,2			0,2		0,2	
	Enxeñaría de Tecnoloxías de Telecomunicación			0,2	0,1	0,1	0,2			0,2		0,1	
	Enxeñaría dos Recursos Mineiros e Enerxéticos		0,1	0,2		0,1	0,2			0,2		0,2	
	Enxeñaría Eléctrica			0,2		0,1	0,2			0,2		0,2	
	Enxeñaría Electrónica Industrial e Automática			0,2		0,1	0,2			0,2		0,2	
	Enxeñaría en Diseño Industrial e Desenvolvemento do Produto			0,2	0,2	0,2	0,2			0,2		0,2	
	Enxeñaría en Organización Industrial			0,2	0,2	0,1	0,2			0,2		0,2	
	Enxeñaría en Química Industrial			0,2		0,1	0,2			0,2		0,2	
	Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais			0,2	0,1	0,1	0,2			0,2		0,2	
	Enxeñaría Forestal		0,2	0,2		0,2	0,2			0,2		0,2	
	Enxeñaría Forestal e do Medio Natural		0,2	0,2		0,2	0,2			0,2		0,2	
	Enxeñaría Informática			0,2	0,1	0,1	0,2			0,2		0,2	
	Enxeñaría Mecánica			0,2		0,1	0,2			0,2		0,2	
	Enxeñaría Naval e Oceánica			0,2		0,1	0,2			0,2		0,2	
	Enxeñaría Química		0,1	0,2		0,1	0,2			0,2		0,2	
	Estudos de Arquitectura			0,2	0,2		0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1
	Náutica e Transporte Marítimo			0,2	0,2	0,1	0,2			0,2		0,2	
	Paisaxe	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
	Robótica			0,2	0,1	0,1	0,2			0,2		0,1	
Tecnoloxía da Enxeñaría Civil			0,2	0,2	0,1	0,2			0,2		0,1		
Tecnoloxías Mariñas			0,2	0,2	0,1	0,2			0,2		0,2		

RAMA	GRAO	MATERIAS DE OPCIÓN E TRONCAIS DE MODALIDADE																
		Artes Escénicas	Bioloxía	Cultura Audiovisual II	Debuxo Técnico II	Deseño	Economía da Empresa	Física	Fundamentos Arte II	Grego II	Historia da Arte	Historia da Filosofía	Latín II	Matemáticas II	Matemáticas Aplicadas II	Química	Xeografía	Xeoloxía
CIENCIAS SOCIAIS E XURÍDICAS	Administración e Dirección de Empresas		0,2				0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	
	Ciencias da Actividade Física e do Deporte		0,2				0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	
	Ciencia Política e da Administración			0,2			0,2		0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1		0,2	
	Ciencias Empresariais		0,2				0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	
	Comercio						0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2		0,2	
	Comunicación Audiovisual	0,2		0,2		0,2	0,2		0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2		0,1	
	Creación Dixital, Animación e Videoxogos	0,2		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		0,2	0,1		0,2	0,2			
	Criminoloxía		0,1				0,1							0,2	0,2			
	Dereito						0,2		0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1		0,1	
	Dirección e Xestión Pública						0,2		0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2		0,2	
	Economía		0,2				0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	
	Educación Infantil	0,1	0,2		0,1	0,1		0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	Educación Primaria	0,1	0,2		0,1	0,1		0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	Educación Social		0,2						0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2		0,2	
	Empresa e Tecnoloxía		0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2			0,1	0,2		0,2	0,2	0,2	0,2	
	Mestre en Educación Infantil	0,1	0,2		0,1	0,1		0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	Mestre en Educación Primaria	0,1	0,2		0,1	0,1		0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	Pedagogía	0,1	0,2	0,2		0,2	0,1		0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2		0,2	
	Publicidade e Relacións Públicas			0,2	0,2	0,2	0,2		0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2		0,1	
	Relacións Laborais e Recursos Humanos						0,2		0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2		0,2	
	Socioloxía						0,2		0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2		0,2	
	Traballo Social						0,2		0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2		0,2	
	Turismo						0,2		0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2		0,2	
	Xeografía e Ordenación do Territorio						0,2		0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2		0,2	
	Xestión Industrial de Moda	0,2		0,2	0,2	0,2	0,2		0,2		0,2	0,2		0,2	0,2	0,1		
	Xornalismo	0,2		0,2	0,1	0,2	0,2		0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2		0,2	



## DOBRES GRAOS E GRAOS ABERTOS (Continuación)

### MATERIAS DE OPCIÓN E TRONCAIS DE MODALIDADE

### SIMULTANEIDADES: DOBRES GRAOS E GRAOS ABERTOS

	Artes Escénicas	Biología	Cultura Audiovisual II	Debuxo Técnico II	Deseño	Economía da Empresa	Física	Fundamentos Arte II	Grego II	Historia da Arte	Historia da Filosofía	Latín II	Matemáticas II	Matemáticas Aplicadas II	Química	Xeografía	Xeoloxía	2ª Língua Estranxeira II
Simultaneidade dos Graos de Química e Física		0,2					0,2						0,2		0,2		0,2	
Simultaneidade de estudos no Grao de Farmacia e Óptica e Optometría		0,2					0,2						0,2		0,2			
Simultaneidade de Mestre en Educación Infantil e Mestre en Educación Primaria	0,1	0,2		0,1	0,1		0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Simult. dos Graos de Enx. Agrícola e Agroaliment. e Enx. Forestal		0,2		0,2		0,2	0,2						0,2		0,2	0,2		
Grao aberto 5USC Enxeñerías pola USC		0,1		0,2	0,1	0,1	0,2						0,2		0,1		0,1	
Simultaneidade dos Graos de Ciencias Empresariais e Turismo		0,2				0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2		0,2
Simultaneidade dos Graos de Español e Galego e Portugués	0,2		0,2					0,2	0,2	0,2	0,2	0,2					0,2	0,2
Simultaneidade dos Graos de Inglés e Español	0,2		0,2					0,2	0,2	0,2	0,2	0,2					0,2	0,2
Simultaneidade dos Graos de Inglés e Galego e Portugués	0,2		0,2					0,2	0,2	0,2	0,2	0,2					0,2	0,2
Grao Aberto en Ciencias Sociais e Xurídicas						0,2		0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2		0,2	0,2	0,2
Simultaneidade dos Graos de Enx. Mecánica e Enx. Naval e Oceánica				0,2		0,1	0,2						0,2		0,2			
Grao Aberto en Enxeñería Industrial				0,2		0,1	0,2						0,2		0,2			

# NOTAS DE CORTE CURSO 20/21



Na seguinte ligazón podedes ver as notas de corte para este curso 2020/2021:

<https://ciug.gal/PDF/notascorte2020.pdf>



# NOTA DO ÚLTIMO ALUMNO/A MATRICULADO/A

## CURSO 2020-2021

(2/11/2020)

<b>Universidade de Vigo</b>					
<b>Campus de Ourense</b>					
Código	Titulación	Prazas ofertadas	Nota de corte xullo	Nota de setembro	Vacantes
1001	Grao en Administración e Dirección de Empresas	85		E 8,220	Non
1002	Grao en Ciencia e Tecnoloxía dos Alimentos	45	O 5,242		Non
1003	Grao en Ciencias Ambientais	45		E 6,532	Non
1005	Grao en Dereito	50	O 7,438		Non
1006	Grao en Educación Infantil	75	O 8,444		Non
1007	Grao en Educación Primaria	75	O 8,807		Non
1008	Grao en Educación Social	75	O 7,750		Non
1009	Grao en Enfermaría (Centro adscrito)	50	O 10,550		Non
1010	Grao en Enxeñaría Agraria	45		E 5,982	Sí (34)
1011	Grao en Enxeñaría Informática	122	O 8,380		Non
1012	Grao en Traballo Social	75	O 6,858		Non
1013	Grao en Turismo	55		E 5,022	Sí (7)
1014	Grao en Xeografía e Historia	40	O 5,350		Non
1015	Grao en Enxeñaría Aeroespacial	50	O 11,544		Non
1102	Simultaneidade dos Graos ADE e Dereito	20	O 9,130		Non
1103	Simultaneidade e Turismo e Xeografía e Historia	10		E 8,308	Non
1104	Simultaneidade dos Graos ADE e Enxeñaría Informática	6	O 10,220		Non

<b>Universidade de Vigo</b>					
<b>Campus de Pontevedra</b>					
<b>Código</b>	<b>Titulación</b>	<b>Prazas ofertadas</b>	<b>Nota de corte xullo</b>	<b>Nota de setembro</b>	<b>Vacantes</b>
2001	Grao en Belas Artes	130	O 7,140		Non
2002	Grao en Ciencias da Actividade Física e do Deporte (**)	100	O 9,950		Non
2003	Grao en Comunicación Audiovisual	45	O 9,360		Non
2004p	Grao en Dirección e Xestión Pública - Presencial	25		E 5,324	Non
2004v	Grao en Dirección e Xestión Pública - Virtual	20		E 5,180	Non
2005	Grao en Educación Infantil	75	O 8,890		Non
2006	Grao en Educación Primaria	75	O 9,570		Non
2007	Grao en Enfermaría (Centro adscrito)	50	O 10,614		Non
<b>2008</b>	<b>Grao en Enxeñaría Forestal</b>	<b>45</b>		<b>E 6,520</b>	<b>SÍ (15)</b>
2010	Grao en Fisioterapia	50	O 10,710		Non
2011	Grao en Publicidade e Relacións Públicas	100	O 8,835		Non

# Universidade de Vigo

## Campus de Vigo

Código	Titulación	Prazas ofertadas	Nota de corte xullo	Nota de setembro	Vacantes
3001	Grao en Administración e Dirección de Empresas	200	O 5,000		Non
3002	Grao en Administr. e Dirección de Empresas – IESIDE (**X**)	60		E 5,270	Si (12)
3003	Grao en Bioloxía	75	O 9,388		Non
3004	Grao en Ciencias do Mar	70	O 6,080		Non
3005	Grao en Comercio	90	O 5,000		Non
3006	Grao en Dereito	70	O 7,780		Non
3007	Grao en Economía	60	O 5,000		Non
3008	Grao en Educación Infantil (Centro adscrito) (*)	75	O 5,120		Non
3009	Grao en Educación Primaria (Centro adscrito) (*)	75	O 5,710		Non
3010	Grao en Enfermería – Meixoeiro (Centro adscrito)	50	O 10,880		Non
3011	Grao en Enfermería – Povisa (Centro adscrito) (*)	70	O 10,200		Non
3012	Grao en Enxeñaría da Enerxía	50		E 5,520	Si (9)
3013	Grao en Enxeñaría de Tecnoloxías de Telecomunicación	130		E 5,326	Si (17)
3013i	Grao en Enxeñaría de Tecnoloxías de Telecomunicación (Inglés)	20		E 5,000	Non
3014	Grao en Enxeñaría dos Recursos Mineiros e Enerxéticos	50		E 5,000	Si (45)
3015	Grao en Enxeñaría Eléctrica	50	O 5,000		Non
3016	Grao en Enxeñaría Electrónica Industrial e Automática	70	O 7,420		Non
3017	Grao en Enxeñaría en Organización Industrial	64	O 8,086		Non
3018	Grao en Enxeñaría en Química Industrial	50	O 5,420		Non
3019	Grao en Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais	60	O 5,186		Non
3019i	Grao en Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais (Inglés)	20		E 5,000	Si (9)
3020	Grao en Enxeñaría Mecánica	110	O 7,180		Non
3022	Grao en Linguas Estranxeiras	50	O 5,160		Non
3023	Grao en Química	60	O 8,204		Non
3024	Grao en Relacións Laborais e Recursos Humanos	72		E 7,868	Non
3025	Grao en Tradución e Interpretación (Español-Inglés)	60	O 5,626		Non
3026	Grao en Tradución e Interpretación (Español-Francés)	20	O 5,000		Non

3027	Grao en Tradución e Interpretación (Galego-Inglés)	40		E 5,518	Si (2)
3029p	Grao en CC da Linguaxe e Estudos Literarios - Presencial	40		E 7,690	Si (29)
3029s	Grao en CC da Linguaxe e Estudos Literarios - Semipresencial	10		E 5,000	Non
3030	Grao en Enxeñaría Biomédica	44	O 11,470		Non
3101	Simultaneidade dos Graos ADE e Dereito	40	O 10,600		Non
3102	PCEO Enx. Biomédica e Enx. Electrónica Industrial e Automática	6	O 11,186		Non
3103	PCEO Enxeñaría Biomédica e Enxeñaría Mecánica	6	O 10,616		Non
3104	PCEO Enx. Mecánica e Enx. Electrónica Industrial e Automática	10	O 9,438		Non

# Universidade Santiago de Compostela

## Campus de Santiago de Compostela

Código	Titulación	Prazas ofertadas	Nota de corte xullo	Nota de setembro	Vacantes
4001	Grao en Administración e Dirección de Empresas	200	O 8,320		Non
4002	Grao en Bioloxía	100	O 10,600		Non
4003	Grao en Ciencia Política e da Administración	125	O 6,339		Non
4004	Grao en Comunicación Audiovisual	50	O 10,900		Non
4005	Grao en Dereito	170	O 9,349		Non
4006	Grao en Economía	150	O 6,848		Non
4007	Grao en Educación Social	70	O 9,140		Non
4008	Grao en Enfermería	150	O 10,848		Non
4009	Grao en Enxeñaría Informática	66	O 11,536		Non
4010	Grao en Enxeñaría Química	60	O 9,460		Non
4011	Grao en Farmacia	195	O 10,458		Non
4012	Grao en Filoloxía Clásica	50		E 5,000	Non
4013	Grao en Filosofía	65	O 7,880		Non
4014	Grao en Física	90	O 11,966		Non
4015	Grao en Historia	100	O 9,416		Non
4016	Grao en Historia da Arte	85	O 7,940		Non
4017	Grao en Lingua e Literatura Españolas	50	O 8,374		Non
4018	Grao en Lingua e Literatura Galegas	50	O 6,236		Non
4019	Grao en Lingua e Literatura Inglesas	100	O 7,720		Non
4020	Grao en Linguas e Literaturas Modernas	75	O 5,000		Non
4021	Grao en Matemáticas	110	O 12,090		Non
4022	Grao en Medicina	360	O 12,750		Non

4023	Grao en Mestre en Educación Infantil	61	O 10,180		Non
4024	Grao en Mestre en Educación Primaria	112	O 10,530		Non
4025	Grao en Odontoloxía	50	O 12,146		Non
4026	Grao en Óptica e Optometría	55	O 9,200		Non
4027	Grao en Pedagogía	70	O 9,428		Non
4028	Grao en Psicoloxía	150	O 10,256		Non
4029	Grao en Química	100	O 9,432		Non
4030	Grao en Relacións Laborais e Recursos Humanos	90	O 6,930		Non
4031	Grao en Traballo Social (Centro adscrito) (*)	80	O 6,902		Non
4032	Grao en Xeografía e Ordenación do Territorio	50		E 5,540	Non
4033	Grao en Xornalismo	75	O 9,536		Non
4034	Grao en Biotecnoloxía	50	O 12,570		Non
4035	Grao en Criminoloxía	50	O 10,392		Non
4101	Simultaneidade dos Graos Comunicación Audiovisual e Xornalismo	10	O 12,176		Non
4102	Simultaneidade dos Graos de Dereito e Relacións Laborais	20	O 9,830		Non
4103	Simultaneidade dos Graos de Enx Informática e Matemáticas	10	O 13,310		Non
4104	Simultaneidade dos Graos de Matemáticas e Física	10	O 13,584		Non
4105	Simultaneidade dos Graos de Química e Bioloxía	20	O 6,910		Non
4106	Simultaneidade dos Graos de Química e Física	10	O 11,958		Non
4107	Simultaneidade dos Graos de Farmacia e Óptica	10	O 10,670		Non
4108	Simultaneidade en Educación Infantil e Educación Primaria	16	O 12,474		Non

# Universidade Santiago de Compostela

## Campus de Lugo

Código	Titulación	Prazas ofertadas	Nota de corte xullo	Nota de setembro	Vacantes
5001	Grao en Administración e Dirección de Empresas	80		E 5,226	Sí (8)
5002p	Grao en Ciencias da Cultura e Difusión Cultural - Presencial	30	O 5,362		Sí (24)
5002s	Grao en Ciencias da Cultura e Difusión Cultural - Semipresencial	15		E 5,700	Sí (7)
5004	Grao en Enfermería (Centro adscrito)	68	O 10,670		Non
5006	Grao en Enxeñaría Civil	45		E 5,000	Sí (27)
5009	Grao en Enxeñaría Forestal e do Medio Natural	45		E 5,626	Sí (30)
5010	Grao en Enxeñaría de Procesos Químicos Industriais	45		E 7,792	Sí (19)
5011	Grao en Mestre en Educación Infantil	82	O 8,314		Non
5012	Grao en Mestre en Educación Primaria	82	O 8,850		Non
5013	Grao en Nutrición Humana e Dietética	60	O 8,672		Non
5014	Grao en Relacións Laborais e Recursos Humanos (*)	45		E 5,744	Sí (14)
5015	Grao en Veterinaria	110	O 11,150		Non
5018	Grao en Enxeñaría Agrícola e Agroalimentaria	45		E 5,000	Sí (2)
5019	Grao en Paisaxe (USC-UDC)	45		E 5,876	Sí (36)
5020	Grao en Robótica	50	O 7,804		Non
5021	Grao en Bloquímica	45	O 10,328		Non
5022	Grao en Empresa e Tecnoloxía	45	O 5,718		Non
5102	Simultaneidade dos Graos de Enx. Agrícola e Enxeñaría Forestal	10	O 5,534		Non
5103	Simultaneidade dos Graos de Mestre en Infantil e Primaria	16	O 11,630		Non
5104	Grao Aberto 5USC Enxeñarías	10	O 5,375		Non

**Universidade da Coruña****Campus da Coruña**

<b>Código</b>	<b>Titulación</b>	<b>Prazas ofertadas</b>	<b>Nota de corte xullo</b>	<b>Nota de setembro</b>	<b>Vacantes</b>
6001	Grao en Administración e Dirección de Empresas	180	O 7,116		Non
6003	Grao en Bioloxía	70	O 9,054		Non
6004	Grao en Ciencias da Actividade Física e do Deporte (**)	120	O 10,168		Non
6005	Grao en Ciencias Empresariais	90		E 6,504	Non
6006	Grao en Comunicación Audiovisual	50	O 9,810		Non
6007	Grao en Dereito	120	O 7,730		Non
6008	Grao en Economía	90	O 5,000		Non
6009	Grao en Educación Infantil	120	O 8,980		Non
6010	Grao en Educación Primaria	120	O 9,614		Non
6011	Grao en Educación Social	80	O 8,472		Non
6012	Grao en Enfermería (Centro adscrito)	60	O 10,878		Non
6013	Grao en Enxeñaría de Obras Públicas	50		E 5,916	Sí (29)
6014	Grao en Enxeñaría Informática	240	O 9,582		Non
6015	Grao en Tecnoloxías Mariñas	50		E 5,062	Sí (22)
6016	Grao en Náutica e Transporte Marítimo	50		E 5,052	Non
6017	Grao en Arquitectura Técnica	50		E 5,000	Non
6018	Grao en Español: Estudos Lingüísticos e Literarios	30		E 6,290	Sí (7)
6019	Grao en Fisioterapia	60	O 11,228		Non
6020	Grao en Galego-Portugués: Estudos Lingüísticos e Literarios	40		E 5,954	Sí (33)
6021	Grao en Inglés: Estudos Lingüísticos e Literarios	100		E 5,000	Sí (20)
6022	Grao en Logopedia	60	O 7,666		Non
6023	Grao en Química	50	O 8,412		Non
6024	Grao Relacións Laborais e Recursos Humanos (Centro adscrito) (**)	65		E 5,098	Sí (8)



6025	Grao en Socioloxía	95	O 5,690		Non
6026	Grao en Tecnoloxías da Enxeñaría Civil	50		E 7,080	SÍ (23)
6027	Grao en Terapia Ocupacional	50	O 8,814		Non
6028o	Grao en Turismo Online	10	O 5,790		Non
6028p	Grao en Turismo Presencial	54	O 5,170		Non
6036	Grao en Estudos de Arquitectura	132	O 5,170		Non
6037	Grao en Ciencia e Enxeñaría de Datos	50	O 9,740		Non
6038	Grao en Creación Dixital, Animación e Videoxogos	50	O 10,754		Non
6039	Grao en Nanociencia e Nanotecnoloxía	50	O 8,924		Non
6101	Simultaneidade do Grao de Bioloxía e o Grao en Química	10	O 9,982		Non
6102	Simult. dos Graos de Empresariais e Turismo	25	O 8,340		Non
6103	Simultaneidade do Grao en ADE e Dereito	60	O 11,260		Non
6104	Simultaneidade dos Graos de Español e Galego e Portugués	5	O 6,636		Non
6105	Simultaneidade dos Graos de Inglés e Español	20	O 5,468		Non
6106	Simultaneidade dos Graos de Inglés e Galego e Portugués	5	O 5,758		Non
6107	Grao Aberto en Ciencias Sociais e Xurídicas	10	O 6,990		Non

# Universidade da Coruña

## Campus de Ferrol

Código	Titulación	Prazas ofertadas	Nota de corte xullo	Nota de setembro	Vacantes
7002	Grao en Enfermaría	60	O 10,600		Non
7003	Grao en Enxeñaría Eléctrica	45		E 5,290	Sí (36)
7004	Grao en Enxeñaría Electrónica Industrial e Automática	50		E 5,000	Sí (14)
7005	Grao Enxeñaría Deseño Industrial e Desenvolvemento do Produto	70	O 8,820		Non
7007	Grao en Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais	45		E 6,968	Sí (24)
7008	Grao en Enxeñaría Mecánica	52		E 5,896	Sí (9)
7011	Grao en Podoloxía	50	O 8,168		Non
7012	Grao en Relacións Laborais e Recursos Humanos	48		E 5,000	Non
7013	Grao en Enxeñaría Naval e Oceánica	45		E 5,490	Sí (8)
7014	Grao en Xestión Industrial da Moda (**)	50	O 10,330		Non
7015	Grao en Xestión Dixital de Información e Documentación	45		E 5,000	Sí (19)
7101	Simultaneid. dos Graos de Enx. Mecánica e Enx. Naval e Oceánica	8	O 6,414		Non
7102	Grao Aberto en Enxeñaría Industrial	8	O 6,750		Non

## 3. ○ SISTEMA UNIVERSITARIO

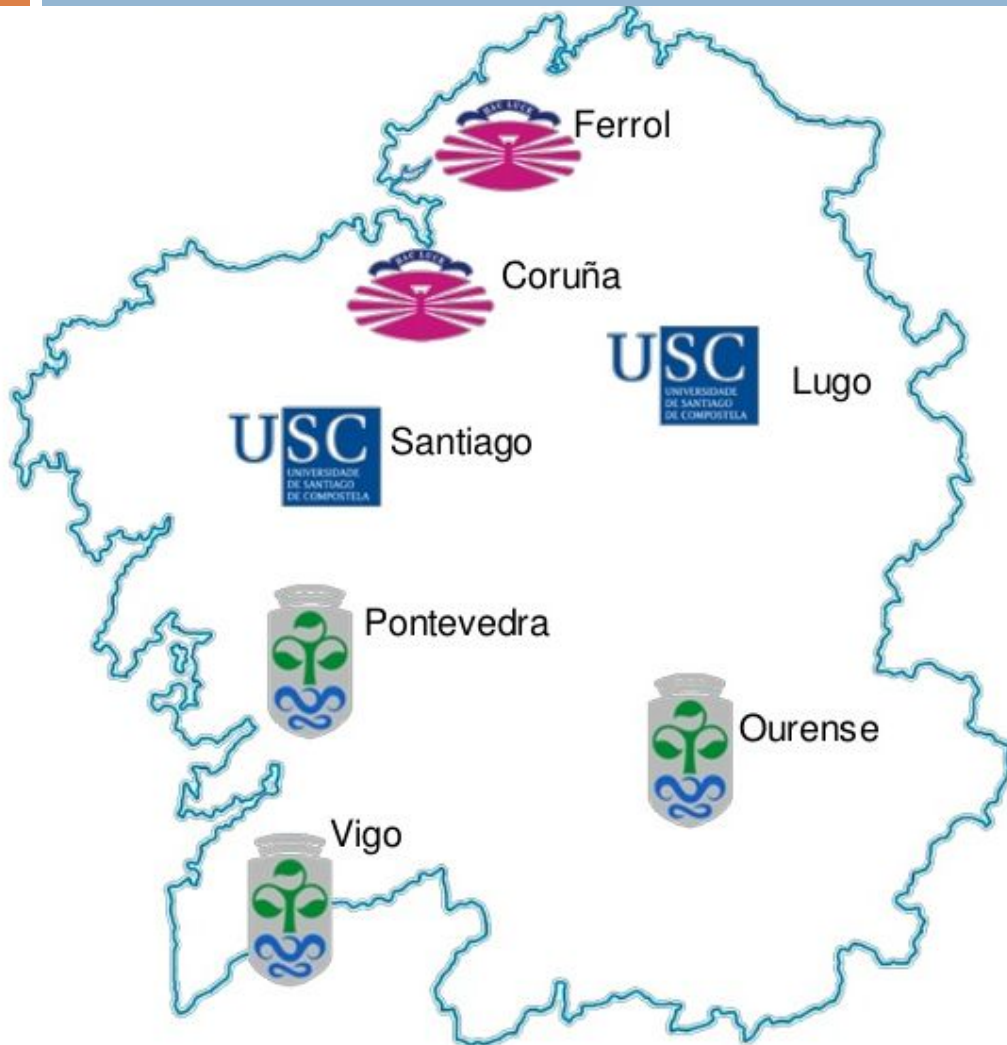
**3.1. SISTEMA UNIVERSITARIO DE GALICIA**

**3.2. ENSEÑANZAS UNIVERSITARIAS**

**3.3. RAMAS DE COÑECEMENTO**

**3.4. CRITERIOS ESPECÍFICOS PARA A  
ADXUDICACIÓN DE PRAZAS NAS  
UNIVERSIDADES PÚBLICAS DE GALICIA**

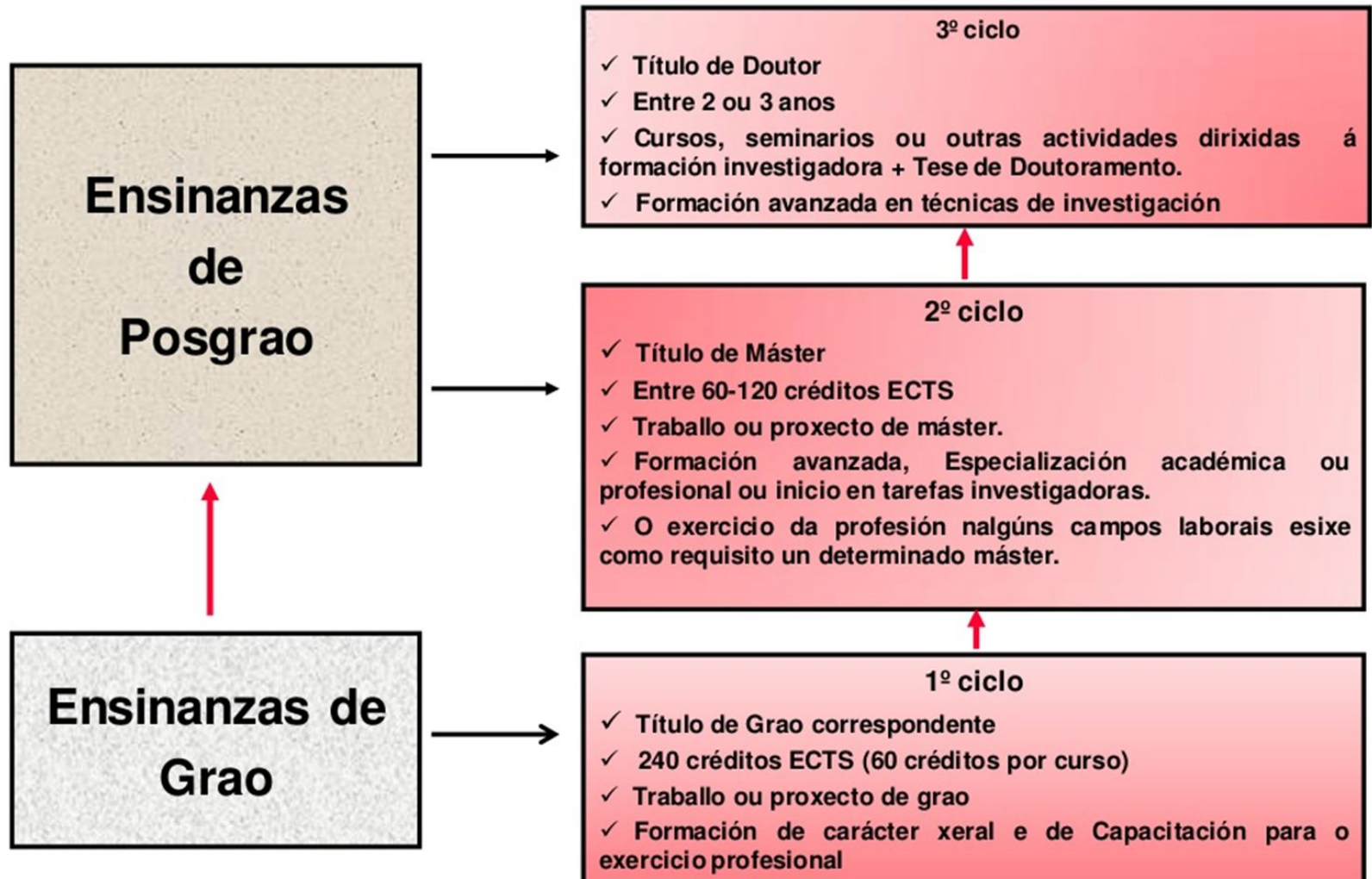
## 3.1. SISTEMA UNIVERSITARIO DE GALICIA



**3 universidades**

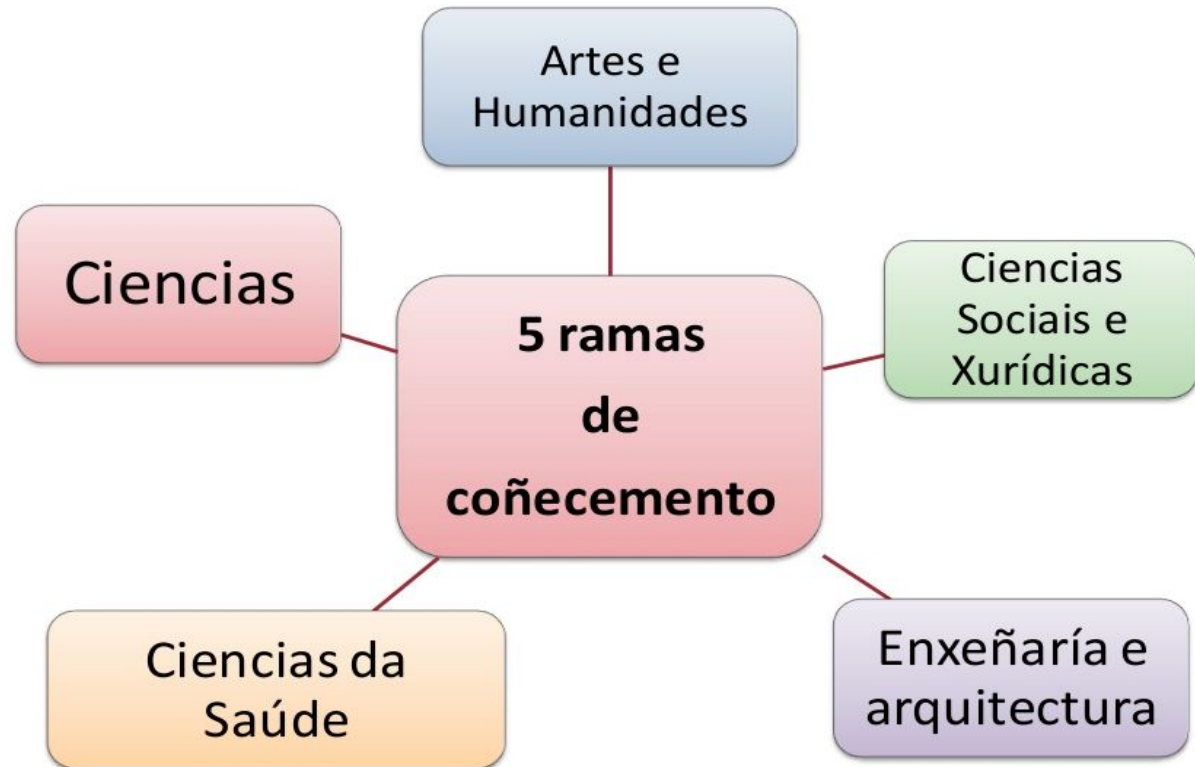
**7 campus**

## 3.2. ENSEÑANZAS UNIVERSITARIAS



## 3.3. RAMAS DE COÑECEMENTO

No noso sistema universitario hai 5 ramas de coñecemento entre as que se distribúen os Graos



## 3.4. Criterios específicos para a adxudicación de prazas nas Universidades públicas de Galicia

- **Cota xeral:** estudantes que reúnan algún dos requisitos establecidos para acceder aos graos universitarios, atendendo a súa Nota de Admisión.

Só poderá optar aos dobres graos o estudantado que reúna os requisitos legais de acceso e admisión para ambos graos.

- **Cotas de reserva:** Reservarase unha porcentaxe do total de prazas para as cotas de reserva que se sinalan a continuación:
  - Proba para maiores de 25 anos
  - Proba para maiores de 45 anos
  - Titulados universitarios
  - Estudantes con discapacidade ou con necesidades educativas especiais permanentes asociadas a circunstancias persoais de discapacidade
  - Deportistas de Alto Nivel ou de Alto Rendemento

## 3.4. Criterios específicos para a adxudicación de prazas nas Universidades públicas de Galicia

**1º) En primeiro lugar**, adxudicaranse prazas aos estudantes que reúnan os requisitos académicos para o acceso á universidade na **convocatoria ordinaria do ano en curso ou en convocatorias ordinarias ou extraordinarias de anos anteriores**.

**2º) En segundo lugar**, adxudicaranse prazas aos estudantes que reúnan os requisitos académicos para o acceso á universidade na **convocatoria extraordinaria do ano en curso**.

O alumnado que presente na convocatoria extraordinaria a súa solicitude de admisión, terá a mesma consideración que o alumnado que aprobe a Proba de ABAU na convocatoria extraordinaria, aínda que superase a proba de acceso á universidade ou os estudos que o habiliten para acceder á universidade na convocatoria ordinaria ou en anos anteriores.



## 4. PÁXINAS WEB IMPORTANTES PARA O ACCESO Á UNIVERSIDADE

- ▣ **Ministerio de Educación y Formación Profesional:**  
<https://www.educacionyfp.gob.es/portada.html>
- ▣ **Comisión interuniversitaria de Galicia:**  
<https://ciug.gal/gal>
- ▣ (nesta páxina web atoparás toda a información relacionada coa proba ABAU, o acceso e admisión na Universidade, notas de corte, etc.)
- ▣ **Universidade de Santiago de Compostela (USC):**  
<https://www.usc.es/gl>
- ▣ **Universidade de A Coruña (UDC):**  
<https://www.udc.es/es/>
- ▣ **Universidade de Vigo:** <https://www.uvigo.gal/>

**OUTRAS UNIVERSIDADES  
ESPAÑOLAS**

Universidad de Alcalá: <http://www.uah.es>

Universidad de Alicante: <http://www.ua.es>

Universidad de Almería: <http://www.ualm.es>

Universidad Autónoma de

Barcelona: <http://www.uab.es> ([preinscripción](#))

Universidad Autónoma de Madrid: <http://www.uam.es>

Universidad de Barcelona: <http://www.ub.es> ([Preinscripción](#))

Universidad de Burgos: <http://www.ubu.es>

Universidad de Cádiz: <http://www.uca.es>

Universidad de Cantabria: <http://www.unican.es>

Universidad Carlos III de Madrid: <http://www.uc3m.es>

Universidad de Castela-A Mancha: <http://www.uclm.es>

Universidad Complutense de Madrid: <http://www.ucm.es>

OUTRAS UNIVERSIDADES  
ESPAÑOLAS

Universidad de Córdoba: <http://www.uco.es>

Universidad de Extremadura: <http://www.unex.es>

Universidad de Granada: <http://www.ugr.es>

Universidad de Huelva: <http://www.uhu.es>

Universidad das Illas Baleares: <http://www.uib.es>

Universidad Jaume I de Castellón: <http://www.uji.es>

Universidad da Laguna: <http://www.ull.es>

Universidad de León: <http://www.unileon.es>

Universidad de Lleida: <http://www.udl.es>

Universidad de Málaga: <http://www.uma.es>

OUTRAS UNIVERSIDADES  
ESPAÑOLAS

Universidad Miguel Hernández de

Elche: <http://www.umh.es>

Universidad de Murcia: <http://www.um.es>

Universidad de Oviedo: <http://www.uniovi.es>

Universidad Pablo de Olavide: <http://www.upo.es>

Universidad do País Vasco/Euskal Herriko

Unibertsitatea: <http://www.ehu.es>

Universidad das Palmas de Gran

Canaria: <http://www.ulpgc.es>

Universidad Politécnica de

Cartaxena: <http://www.upct.es>

Universidad Politécnica de Cataluña: <http://www.upc.es>

Universidad Politécnica de Madrid: <http://www.upm.es>

## 5. A FP DE GRAO SUPERIOR

5.1. Rexímenes/modalidades de FP

5.2. Requisitos de acceso á FP de Grao Superior

5.3. Modalidades de Bacharelato preferentes no Acceso a CS.

5.4. Inscripción en Ciclo de FP

5.5. Acceso á Universidade dende un CS

<http://www.edu.xunta.gal/fp>

# 5.1. Rexímenes/ modalidades FP

## □ **ORDINARIO:**

- **MATRÍCULA CURSO COMPLETO**
- **2 CURSOS**
- **ASISTENCIA**

## □ **ADULTOS PRESENCIAL/SEMIPRESENCIAL:**

- **18 ANOS NO ANO QUE SE INICIA O CURSO/16 CON CONTRATO LABORAL**
- **MATRÍCULA POR MÓDULOS**
- **EN XERAL MÁIS DE 2 CURSOS**
- **ASISTENCIA /SEMIPRESENCIAL**

## □ **DUAL:**

- **18 ANOS NO ANO NO QUE SE INICIA O CURSO - 29 ANOS NO MOMENTO DE INICIO DO CURSO.**
- **NON TER CON ANTERIORIDADE UN CONTRATO DE FORMACIÓN DE APRENDIZAXE.**
- **NON TER SUPERADO NINGÚN MÓDULO DO CICLO FORMATIVO (AGÁS QUE SE CURSASE NOUTRO CICLO)**



Transporte  
e mantemento  
de vehículos

# FAMILIAS PROFESIONAIS



Actividades  
físicas e deportivas



Administración  
e xestión



Agraria



Industrias  
alimentarias



Informática  
e comunicacións



Instalación  
e mantemento



Artes gráficas



Comercio  
e márketing



Edificación  
e obra civil



Madeira, moble  
e cortiza



Marítimo - pesqueira



Familia profesional

Química



Electricidade  
e electrónica

Familia profesional de Artes gráficas



Enerxía e auga



Fabricación  
mecánica



Sanidade



Seguridade  
e medio ambiente



Servizos  
socioculturais  
e á comunidade



Hostalaría  
e turismo



Imaxe e son



Imaxe persoal



Têxtil,  
confección e pel



Transporte  
e mantemento  
de vehículos

<http://www.edu.xunta.gal/fp/folletos-informativos-fp>



# 5.2. REQUISITOS DE ACCESO Á FP SUPERIOR

CICLO SUPERIOR

- **BACHARELATO.** ATA 70% PRAZAS (preferencia dende unha modalidade de Bacharelato determinada)
- **CM.** ATA 20% PRAZAS (preferencia familia profesional)
- **OUTROS (PROBA DE ACCESO, OUTRO CICLO SUPERIOR, TÍTULO UNIVERSITARIO,...)** ATA 10% PRAZAS.

10% PERSOAS CON DISCAPACIDADE  
5% DEPORTISTAS DE ALTO NIVEL OU RENDEMENTO

## 5.3. Modalidades de Bacharelato preferentes no Acceso a Ciclo Superior [edu.xunta.es/fp](http://edu.xunta.es/fp)

[edu.xunta.es/fp](http://edu.xunta.es/fp)

<http://edu.xunta.es/fp>

Familia profesional	Ciclos de grao superior	Modalidades de bacharelato LOMCE	Materias de bacharelato
Actividades físicas e deportivas	CSAFD01 Ensinanza e animación sociodeportiva	Calquera modalidade de bacharelato	
	CSAFD02 Acondicionamento físico	Calquera modalidade de bacharelato	
Administración e xestión	CSADG01 Administración e finanzas	Humanidades e ciencias sociais	
	CSADG02 Asistencia á dirección	Humanidades e ciencias sociais	
Agraria	CSAGA01 Xestión forestal e do medio natural	Ciencias	
	CSAGA02 Paisaxismo e medio rural	Ciencias	
	CSAGA03 Gandaría e asistencia en sanidade animal	Ciencias	
Artes gráficas	CSARG01 Deseño e edición de publicacións impresas e multimedia	Ciencias Artes	
	CSARG02 Deseño e xestión da produción gráfica	Ciencias Artes	
Artes e artesanías	CSART01 Artista de fallas e construción de escenografías	Artes	
Comercio e márketing	CSCOM01 Transporte e loxística	Humanidades e ciencias sociais	
	CSCOM04 Márketing e publicidade	Humanidades e ciencias sociais	
	CSCOM02 Comercio internacional	Humanidades e ciencias sociais	
	CSCOM03 Xestión de vendas e espazos comerciais	Humanidades e ciencias sociais	

Edificación e obra civil	CSEOC01 Proxectos de edificación	Ciencias Artes	
	CSEOC02 Proxectos de obra civil	Ciencias Artes	
	CSEOC03 Organización e control de obras de construción	Ciencias	
Electricidade e electrónica	CSELE01 Sistemas electrotécnicos e automatizados	Ciencias	
	CSELE02 Sistemas de telecomunicacións e informáticos	Ciencias	
	CSELE03 Automatización e robótica industrial	Ciencias	
	CSELE04 Mantemento electrónico	Ciencias	
Energía e auga	CSENA01 Eficiencia enerxética e enerxía solar térmica	Ciencias	
	CSENA02 Enerxías renovables	Ciencias	
	CSENA03 Centrais eléctricas	Ciencias	
	CSENA04 Xestión da auga	Ciencias	

Familia profesional	Ciclos de grao superior	Modalidades de bacharelato LOMCE	Materias de bacharelato
Fabricación mecánica	CSFME01 Programación da produción en fabricación mecánica	Ciencias	
	CSFME02 Construcións metálicas	Ciencias	
	CSFME03 Deseño en fabricación mecánica	Ciencias	
	CSFME04 Programación da produción en moldeamento de metais e polímeros	Ciencias	
Hostalaría e turismo	CSHOT01 Xestión de aloxamentos turísticos	Humanidades e ciencias sociais	
	CSHOT02 Axencias de viaxes e xestión de eventos	Humanidades e ciencias sociais	
	CSHOT03 Guía, información e asistencia turística	Humanidades e ciencias sociais	
	CSHOT04 Dirección de cociña	Ciencias	
	CSHOT05 Dirección de servizos de restauración	Ciencias	
Imaxe e son	CSIMS01 Produción de audiovisuais e espectáculos	Ciencias	
	CSIMS02 Realización de proxectos audiovisuais e espectáculos	Ciencias	
	CSIMS03 Animacións 3D, xogos e contornos interactivos	Ciencias	
	CSIMS04 Son para audiovisuais e espectáculos	Ciencias	
	CSIMS05 Iluminación, captación e tratamento de imaxe	Ciencias	

Imaxe persoal	CSIMP01 Estética integral e benestar	Ciencias	
	CSIMP02 Estilismo e dirección de peiteado	Ciencias Humanidades e ciencias sociais	
	CSIMP03 Asesoría de imaxe persoal e corporativa	Ciencias Humanidades e ciencias sociais	
	CSIMP04 Caracterización e maquillaxe profesional	Ciencias Humanidades e ciencias sociais	
Industrias alimentarias	CSINA01 Vitivinicultura	Ciencias	
	CSINA02 Procesos e calidade na industria alimentaria	Ciencias	
Industrias extractivas			
Informática e comunicacións	CSIFC01 Administración de sistemas informáticos en rede	Ciencias	
	CSIFC02 Desenvolvemento de aplicacións multiplataforma	Ciencias	
	CSIFC03 Desenvolvemento de aplicacións web	Ciencias	
Instalación e mantemento	CSIMA01 Desenvolvemento de proxectos de instalacións térmicas e de fluídos	Ciencias	
	CSIMA02 Mantemento de instalacións térmicas e de fluídos	Ciencias	
	CSIMA03 Mecatrónica industrial	Ciencias	

Familia profesional	Ciclos de grao superior	Modalidades de bacharelato LOMCE	Materias de bacharelato
Madeira, moble e cortiza	CSMAM01 Deseño e amoblamento	Ciencias Artes	
Marítimo-pesqueira	CSMAP02 Transporte marítimo e pesca de altura	Ciencias	
	CSMAP01 Acuicultura	Ciencias	
	CSMAP03 Organización do mantemento de maquinaria de buques e embarcacións	Ciencias	
Química	CSQUI02 Química industrial	Ciencias	Química
	CSQUI01 Laboratorio de análise e de control de calidade	Ciencias	Química
	CSQUI03 Fabricación de produtos farmacéuticos, biotecnolóxicos e afíns	Ciencias	
Sanidade	CSSAN01 Audioloxía protésica	Ciencias	
	CSSAN02 Próteses dentais	Ciencias	
	CSSAN06 Anatomía patolóxica e citodiagnóstico	Ciencias	
	CSSAN09 Hixiene bucodental	Ciencias	
	CSSAN08 Documentación e administración sanitarias	Ciencias Humanidades e ciencias sociais	
	CSSAN04 Imaxe para o diagnóstico e medicina nuclear	Ciencias	
	CSSAN05 Laboratorio clínico e biomédico	Ciencias	
	CSSAN07 Radioterapia e dosimetría	Ciencias	
	CSSAN03 Ortoprótésis e produtos de apoio	Ciencias	

	CCSEEA01 Protección e prevención de riscos	CCSEEA02	
Seguridade e ambiente	CSSEA01 Educación e control ambiental	Ciencias	
	CSSEA02 Coordinación en protección civil e emerxencias	Ciencias	
Servizos socioculturais e á comunidade	CSSSC01 Educación infantil	Humanidades e ciencias sociais	
	CSSSC03 Animación sociocultural e turística	Humanidades e ciencias sociais	
	CSSSC02 Integración social	Humanidades e ciencias sociais	
	CSSSC04 Mediación comunicativa	Humanidades e ciencias sociais	
	CSSSC05 Promoción de igualdade de xénero	Humanidades e ciencias sociais	
Téxtil, confección e pel	CSTCP01 Patronaxe e moda	Ciencias	
	CSTCP02 Deseño e produción de calzado e complementos	Ciencias Artes	
	CSTCP03 Vestiario a medida e de espectáculos	Humanidades e ciencias sociais Artes	
	CSTCP04 Deseño técnico en téxtil e pel	Ciencias Artes	

Familia profesional	Ciclos de grao superior	Modalidades de bacharelato LOMCE	Materias de bacharelato
Transporte e mantemento de vehículos	CSTMV01 Automoción	Ciencias	
	CSTMV03 Mantemento aeromecánico de avións con motor de pistón	Ciencias	
	CSTMV04 Mantemento aeromecánico de avións con motor de turbina	Ciencias	
	CSTMV05 Mantemento aeromecánico de helicóptero con motor de pistón	Ciencias	
	CSTMV06 Mantemento aeromecánico de helicóptero con motor de turbina	Ciencias	
Vidro e cerámica	CSVIC01 Desenvolvemento e fabricación de produtos cerámicos	Ciencias	



# 5.4. INSCRIPCIÓN EN CICLO FP

- **CURSO 2020/2021: PENDENTES DAS INSTRUCIÓNS DA CONSELLERIA**
- **2 PERÍODOS: ORDINARIO /EXTRAORDINARIO**

## **PROCEDIMENTO:**

- **Nos últimos anos : Vía web**
- **Nos últimos anos: Cúbrese unha única solicitude**

○ impreso indica que non é necesario entregalo nun centro

Hai que entregar o impreso e a documentación que indique nun centro con FP. DENTRO DE PRAZO

## EXEMPLO DO PROCESO DE ADMISIÓN (CURSO NON ACTUAL)

### Periodo ordinario de admisión

Presentación de solicitudes	Do 26 de xuño ao 4 de xullo ás 13:00 horas
Listaxe provisional de solicitudes	7 de xullo
Reclamación contra a listaxe provisional	Do 7 ao 11 de xullo ás 13:00 horas
Listaxe definitiva de solicitudes	18 de xullo
1ª adxudicación	18 de xullo
Matriculación 1ª adxudicación	Do 18 ao 24 de xullo ás 13:00 horas
2ª adxudicación	27 de xullo
Matriculación 2ª adxudicación	Do 27 ao 31 de xullo ás 13:00 horas

**Nota:** lémbrese que as solicitudes presentadas no periodo ordinario terán prioridade sobre as presentadas no periodo extraordinario.

# EXEMPLO DO PROCESO DE ADMISIÓN (CURSO NON ACTUAL)

## Período extraordinario de admisión

1ª adxudicación*	4 de setembro
Matriculación 1ª adxudicación	Do 4 ao 7 de setembro ás 13:00 horas
Presentación de solicitudes	Do 1 ao 8 de setembro ás 13:00 horas
Listaxe provisional de solicitudes	13 de setembro
Reclamación contra a listaxe provisional	Do 13 ao 15 de setembro ás 13:00 horas
Listaxe definitiva de solicitudes	20 de setembro
2ª adxudicación	20 de setembro
Matriculación 2ª adxudicación	Do 20 ao 22 de setembro ás 13:00 horas

\* Nota: a 1ª adxudicación extraordinaria realizarase sobre as listaxes de espera do período ordinario.

# As persoas con praza adxudicada poden:

## MATRICULARSE

NO CENTRO  
ADXUDICADO E  
NOS PRAZOS  
ESTABLECIDOS

ESTAR MATRICULADO  
EN CALQUERA  
ENSINANZA IMPLICA A  
RENUNCIA A  
PARTICIPAR NA  
ADMISIÓN A CICLOS

## RENUNCIAR Á PRAZA

NO PRAZO ESTABLECIDO EN  
CALQUERA CENTRO DE  
GALICIA CON FP OU A  
TRAVÉS DA APP

A RENUNCIA AFECTA A PRAZA QUE  
LLE FOI ADXUDICADA E A TODOS  
OS CICLOS SINALADOS  
POSTERIORMENTE NA SOLICITUDE.  
SEGUIRÁ NO PROCESO DE  
ADXUDICACIÓN PARA OS CICLOS  
ANTERIORES Á PRAZA Á QUE SE  
RENUNCIA

## NON MATRICULAR-SE NIN RENUNCIAR

QUEDARÁN  
EXCLUIDOS DO  
PROCESO DE  
ADMISIÓN DO  
RÉXIME  
ORDINARIO E SO  
PODERÁN  
MATRICULARSE  
EN PRAZAS QUE  
QUEDEN  
VACANTES

# 5.5. ACCESO Á UNIVERSIDADE DENDE UN CICLO SUPERIOR

- **ACCESO DIRECTO A CALQUERA GRAO UNIVERSITARIO**  
**NOTA DE ADMISIÓN= NOTA MEDIA DO CICLO**
- **MELLORA DA NOTA DE ADMISIÓN COA FASE VOLUNTARIA DA ABAU.**

$$\text{NOTA DE ADMISIÓN} = \text{NMC} + a * M1 + b * m2$$

MOITA SORTE!

