

CIENCIAS E TECNOLOXÍA

Curso	Tipo	Materias
1º	Troncais Xerais	Matemáticas I - Filosofía – Lingua Galega e Lit. I – Lingua Castelá e Lit. I – Inglés I.
	Troncais de opción	Física e Química Debuxo Técnico I
	Específicas e de Libre C.	Física e Química Bioloxía e Xeoloxía
	Específicas e de Libre C.	Relixión – E. Física – Afondamento de Inglés <i>Escoller dúas:</i> Cultura científica / TIC I / Francés I

2º	Troncais Xerais	Historia de España – Lingua Galega e Lit. II – Lingua Castelá e Lit. II – Inglés II – Matemáticas II	
	Troncais de opción	Enxeñería e Arquitectura	Ciencias – CC. da Saúde
		Física Debuxo Técnico II	Bioloxía Química
	Específicas e de Libre C.	<i>Escoller unha:</i> Química / Hª da Filosofía / CC. da Terra. Métodos Estatísticos e Num. Relixión Afondamento de Inglés	
	Específicas e de Libre C.	<i>Escoller unha:</i> Física / Hª da Filosofía / CC da Terra. Métodos Estatísticos e Num. Relixión Afondamento de Inglés	

*** A impartición das materias troncais de opción e específicas quedará vinculada a que exista un número **mínimo de 10 alumnos/as**.

GRAOS AOS QUE SE PODE ACCEDER POLA RAMA DE COÑECEMENTO DE **ENXEÑERÍA E ARQUITECTURA:**

Arquitectura, Arquitectura naval, Enx. da Edificación, Enx. en Deseño Industrial e Desenvolvemento do produto, Enx. Industrial de Procesos, Enx. Agraria; Enx. Agrícola, Enx. Civil, Enx. Industrias Agroalimentarias, Enx. Biomédica, Enx. das Tecnoloxías Industriais, Enx. de Enerxía, Enx. Obras Públicas, Enx. de Tecnoloxías de Telecom., Enx. do Software, Enx. de Sistemas Audiovisuais, Enx. Recursos Minerais e Obras Subterráneas, Enx. Eléctrica, Enx. Electrónica Industrial e Automática, Enx. Organización Industrial, Enx. en Química Industrial, Enx. Forestal, Enx. Forestal e do Medio Natural, Enx. Informática, Enx. Mariña, Enx. Mecánica, Enx. Náutica de Transporte Marítimo, Enx. Química, Enx. Xeomática e Topografía, Tecnoloxía de Enxeñería Civil...

GRAOS AOS QUE SE PODE ACCEDER POLA RAMA DE COÑECEMENTO DE **CIENCIAS:**

Bioloxía, Ciencia e Tecnoloxía dos Alimentos, Ciencias do Mar, Ciencias Ambientais, Física, Matemáticas, Química...

GRAOS AOS QUE SE PODE ACCEDER POLA RAMA DE COÑECEMENTO DE **CIENCIAS DA SAÚDE:**

Enfermería, Farmacia, Fisioterapia, Medicina, Nutrición Humana e Dietética, Odontoloxía, Óptica e Optometría, Podoloxía, Psicoloxía, Veterinaria...

CIENCIAS SOCIAIS e HUMANIDADES

Curso	Tipo	CC. SOCIAIS E XURÍDICAS	HUMANIDADES
1º	Troncais Xerais	Filosofía – Lingua Galega e Lit. I –Lingua Castelá e Lit. I Inglés I. Mat. Apl. CC. Soc I	Filosofía – Lingua Galega e Lit. I – Lingua Castelá e Lit. I – Inglés I – Latín I
	Troncais de opción	Economía Hª M. Contemporáneo	Literatura Universal Hª M. Contemporáneo
	Específicas e de Libre C.	Relixión – E.Física – Afondamento de Inglés <i>Escoller dúas:</i> Cultura científica / TIC I / Francés I	

2º	Troncais Xerais	Historia de España - Lingua Galega e Lit.II – Lingua Castelá e Lit.II - Inglés II – Matem. Apl. CC. Soc II	Historia de España-Lingua Galega e Lit.II - Lingua Castelá e Lit.II – Inglés II – Latín II
	Troncais de opción	Opción Sociais	Opción Humanidades
		Historia da Filosofía Economía da Empresa	Historia da Filosofía Historia da Arte
	Específicas e de Libre C.	<i>Escoller unha:</i> Xeografía de España Métodos Estatísticos e Num. Afondamento de Inglés Relixión	
	Específicas e de Libre C.	<i>Escoller unha:</i> Xeografía de España Ética da Filos. e do Dereito Afondamento de Inglés Relixión	

*** A impartición das materias troncais de opción e específicas quedará vinculada a que exista un número **mínimo de 10 alumnos/as**.

GRAOS AOS QUE SE PODE ACCEDER POLA RAMA DE COÑECEMENTO DE **CIENCIAS SOCIAIS E XURÍDICAS:**

Administración e Dirección de Empresas, Economía, Ciencias Empresariais, Ciencia Política e da Administración, Ciencias da Actividade Física e do Deporte (**), Comunicación Audiovisual, Dereito, Xestión Pública, Educación Infantil, Educación Primaria, Educación Social, Pedagogía, Xornalismo, Publicidade e Relacións Públicas, Relacións Laborais e Recursos Humanos, Traballo Social, Socioloxía, Turismo, Xeografía e Ordenación do Territorio, Comercialización e Loxística, Comercio, Logopedia, Terapia Ocupacional...

GRAOS AOS QUE SE PODE ACCEDER POLA RAMA DE COÑECEMENTO DE **HUMANIDADES e ARTES:**

Belas Artes, Deseño, Deseño multimedia e gráfico, Deseño de moda, Artes escénicas, Linguas aplicadas á comunicación, Filosofía, Humanidades, Información e Documentación, Tradución e Interpretación (**), Historia, Historia da Arte, Xeografía e Historia, Paisaxismo, Estudos de Galego e Español, Español: estudos lingüísticos e literarios, Filoloxía Clásica, Galego-Portugués, Inglés, Lingua e Literatura Españolas, Lingua e Literatura Galegas, Linguas Estranxeiras, Lingua e Literatura Modernas, Lingua e Literatura Inglesa...

** Graos con proba de ingreso.

Acceso aos **Ciclos Formativos de Grao Superior** (Consultar ao Dep.de Orientación Colexial).

AVALIACIÓN de BACHARELATO para o ACCESO Á UNIVERSIDADE (ABAU)

¿De dónde sale la nota para entrar en la universidad?

La nota se compone de una parte obligatoria y otra optativa

Parte obligatoria

Lo máximo que se puede conseguir: 10 puntos

Media de bachillerato

Cuenta un 60 %

Para acceder a la universidad es necesario tener al menos un 5

Selectividad obligatoria

Cuenta un 40 %

Es necesario tener al menos un 4 de nota media en esta parte

Parte optativa

Máximo: 4 puntos

Selectividad optativa

Hasta 4 puntos extra

Las notas de las asignaturas de esta parte se multiplicarán por 0,1 o 0,2

Todos los alumnos tendrán que examinarse de **4 asignaturas generales más 1** correspondiente a su rama de conocimiento

Se pueden escoger un **máx. de 4 asignaturas** y ponderarán en función de la carrera escogida

Rama de conocimiento	Asignatura troncal	Asignaturas comunes
Ciencias	Matemáticas	<ul style="list-style-type: none"> Historia de España
Ciencias sociales	Matemáticas Aplicadas	<ul style="list-style-type: none"> Lengua Castellana
Humanidades	Latín	<ul style="list-style-type: none"> Lingua galega
Arte	Fundamentos del Arte	<ul style="list-style-type: none"> Primera Lengua Extranjera

- Biología
- Dibujo Técnico
- Física
- Geología
- Química
- Econ. de la Empresa
- Geografía
- Griego
- Historia del Arte
- Hª de la Filosofía
- Artes Escénicas
- Cultura Audiovisual
- Diseño
- Matemáticas
- Matem. Aplicadas
- Latín
- Fundamentos del Arte

El sistema informático escogerá según la carrera las dos notas más beneficiosas para el alumno cuya calificación sea un 5 o más. Se valorará también la **asignatura troncal obligatoria**, que podría llegar a contar dos veces

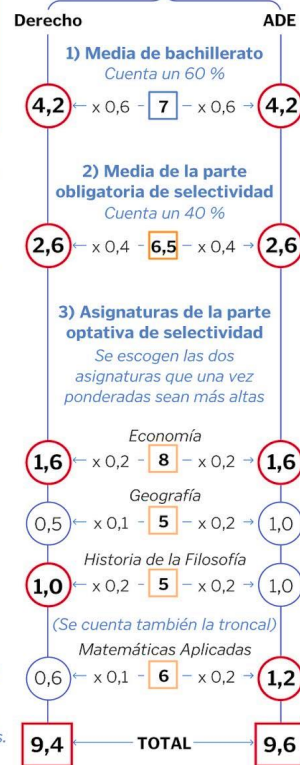
Fuente: Ministerio de Educación, CIUG y elaboración propia

L. PLACER

¿Cómo se calcula la nota final?

○ Nota que cuenta para la final

Ejemplo ficticio de un estudiante de la rama de **ciencias sociales** que duda entre Derecho y ADE



BACHARELATO LOMCE 2019-2020



R/Bedoya 9,32004 Ourense

Teléfono 988 22 81 52

Fax 988 22 84 65

colexio@maristasourense.com

www.maristasourense.com