



# castiñeira

Santiago Rusiñol, 4 (Metro Vicente Aleixandre) - 28040 Madrid  
☎ 91 533 82 01 y 91 534 16 64 ☎ 644 437 671  
www.academiacastineira.com ✉ info@academiacastineira.com

**CURSO  
2020-21**

**CURSO  
2020-21**

## PREPARACIÓN DE INGENIERÍA AEROESPACIAL

**COMIENZO: 15 DE FEBRERO, LUNES**

**1<sup>er</sup> CURSO 2<sup>o</sup> SEMESTRE**

EL ALUMNO PUEDE MATRICULARSE EN EL GRUPO 1, 2 o 3 EN FORMATO **PRESENCIAL** (HASTA COMPLETAR AFORO) U **ON-LINE** EN DIRECTO.  
TODOS LOS GRUPOS SE IMPARTEN EN LAS DOS MODALIDADES.

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00-10:00	-	Matemáticas II <sub>1</sub>	-	-	Matemáticas II <sub>1</sub>
10:00-12:00	-	Física II <sub>1</sub>	-	-	Física II <sub>1</sub>
12:00-14:00	-	Exp. Gráfica <sub>1</sub>	-	-	Exp. Gráfica <sub>1</sub>
15:30-17:30	Matemáticas II <sub>2</sub>	Matemáticas II <sub>3</sub>	Matemáticas II <sub>2</sub>	Matemáticas II <sub>3</sub>	-
17:30-19:30	Física II <sub>3</sub>	Exp. Gráfica <sub>2</sub>	Física II <sub>3</sub>	Exp. Gráfica <sub>2</sub>	-

\* **Informática:** Se impartirán cursillos para preparar las pruebas prácticas 3 y 4.  
\* **Economía:** Se impartirán cursillos para preparar cada parcial.

**PROFESORES:** Física II: Berardo Castiñeira.  
Matemáticas II: Berardo Castiñeira.  
Expresión Gráfica: Ricardo Bas.

**Informática:** Iñaki Doncel.  
**Economía:** Iñaki Doncel.

**DIRECTOR:** Cholo Castiñeira.

**2<sup>o</sup> CURSO 2<sup>o</sup> SEMESTRE**

EL ALUMNO PUEDE MATRICULARSE EN EL GRUPO 1, 2 o 3 EN FORMATO **PRESENCIAL** (HASTA COMPLETAR AFORO) U **ON-LINE** EN DIRECTO.  
TODOS LOS GRUPOS SE IMPARTEN EN LAS DOS MODALIDADES.

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00-10:00	Fluidos I <sub>1</sub>	-	Fluidos I <sub>1</sub>	-	-
10:00-12:00	Electr. y Aut. <sub>1</sub> (10:00-11:30 h.)	Resistencia <sub>1</sub>	Electr. y Aut. <sub>1</sub> (10:00-11:30 h.)	Resistencia <sub>1</sub>	-
12:00-13:30	-	Estadística <sub>1</sub>	-	Estadística <sub>1</sub>	Estadística <sub>3</sub> * (12:00-15:00 h.)
14:00-15:30	Electr. y Aut. <sub>2</sub> ..... Estadística <sub>2</sub>	Fluidos I <sub>3</sub> (13:30-15:30 h.)	Electr. y Aut. <sub>2</sub> ..... Estadística <sub>2</sub>	Fluidos I <sub>3</sub> (13:30-15:30 h.)	-
15:30-17:30	Fluidos I <sub>2</sub>	-	Fluidos I <sub>2</sub>	-	-
17:30-19:30	Resistencia <sub>2</sub>	-	Resistencia <sub>2</sub>	-	-

\* Los viernes que hay examen (26 de marzo, 16 y 30 de abril) esta clase se dejará grabada 24 horas para poder verla posteriormente.

**PROFESORES:** Fluidos I: Luis Cazorla. Resistencia: Jesús Granell.  
Electrónica y Automática: Luis Cazorla. Estadística: Berardo Castiñeira.

**3<sup>er</sup> CURSO 2<sup>o</sup> SEMESTRE**

EL ALUMNO PUEDE MATRICULARSE EN FORMATO **PRESENCIAL** (HASTA COMPLETAR AFORO) U **ON-LINE** EN DIRECTO.  
TODOS LOS GRUPOS SE IMPARTEN EN LAS DOS MODALIDADES.

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	-		-		-
15:30-17:00	-	Aeroelasticidad**	-	Aeroelasticidad**	-
18:45-20:30	Vibraciones**	-	Vibraciones**	-	-

\* Para la \*\* Para las especialidades de V.A. y C.T.A.

**PROFESORES:** Aeroelasticidad: Luis Cazorla.  
Vibraciones: Aitor Cebrián.

**DIRECTOR:** Cholo Castiñeira.

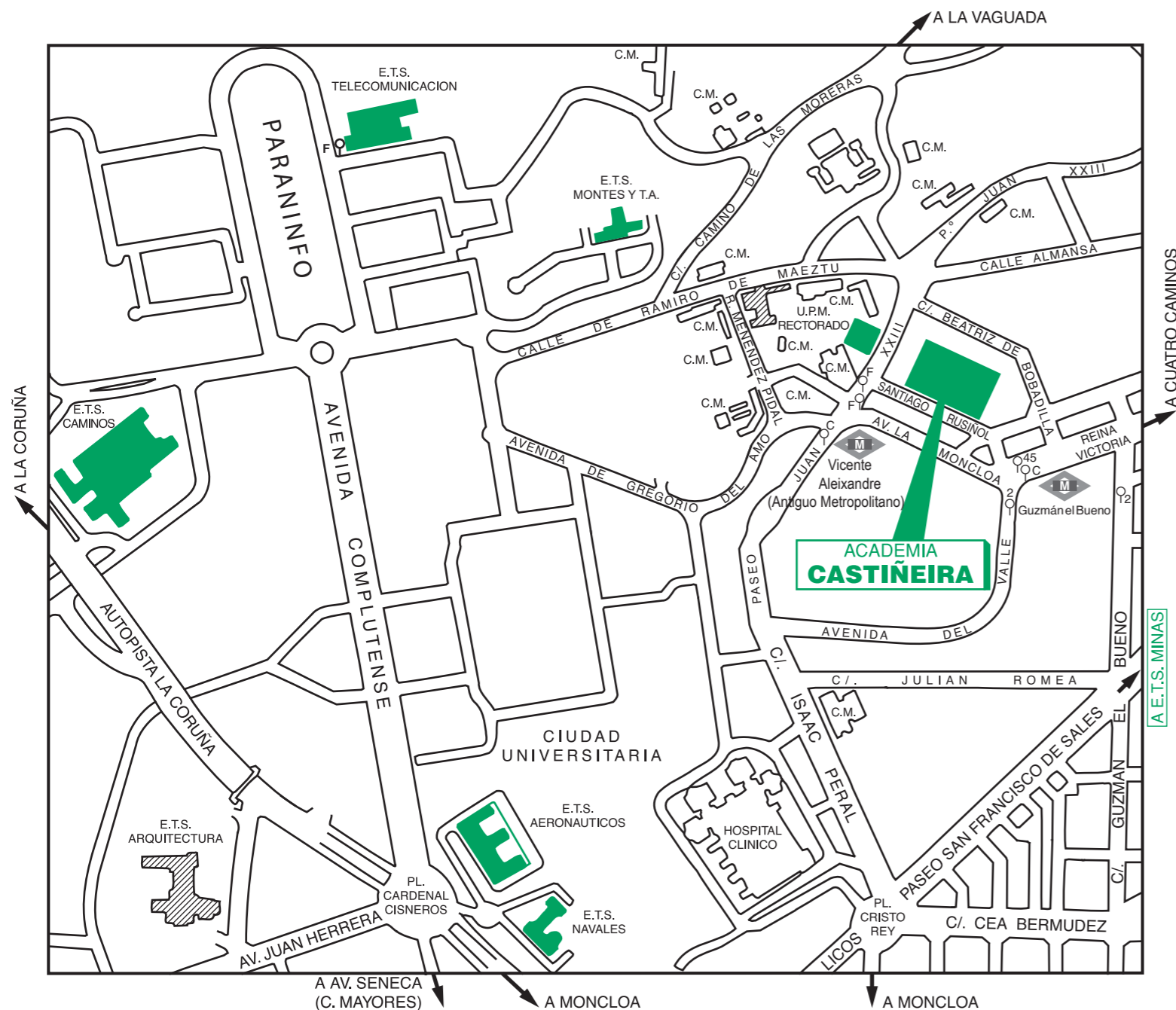
**NOTAS GENERALES**

- **DESCUENTOS:** por matricularse en varias asignaturas, por ser antiguo alumno y por ser hijo o hermano de antiguo alumno.
- **BECAS:** Abierto el plazo de solicitud hasta el 18 de Febrero, Jueves.
- La academia dispone de WIFI gratuito, Sala de Estudio y Zona de snacks y microondas para los alumnos.

### INFORMACIÓN Y MATRÍCULA

Lunes a Viernes de 7:30 a 22:15 h. continuado. Sábados de 9 a 14 h.

☎ 91 533 82 01 y 91 534 16 64 ☎ 644 437 671  
www.academiacastineira.com ✉ info@academiacastineira.com



# INGENIERÍA AEROESPACIAL CURSO 2020-21

2º SEMESTRE

**COMIENZO:** 15 Febrero, Lunes



**clases presenciales**

y



**clases on-line**

# castiñeira

Santiago Rusiñol, 4 (Metro Vicente Aleixandre) - 28040 Madrid

☎ 91 533 82 01 y 91 534 16 64    📞 644 437 671

✉ info@academiacastineira.com

[www.academiacastineira.com](http://www.academiacastineira.com)



**45 aniversario**