

Instituto de Educación Secundaria C/ Sierra de Vicor, 20 50003.- Zaragoza Tlf.: 976440028 - Fax: 976437309 ieslbuzaragoza@educa.aragob.es

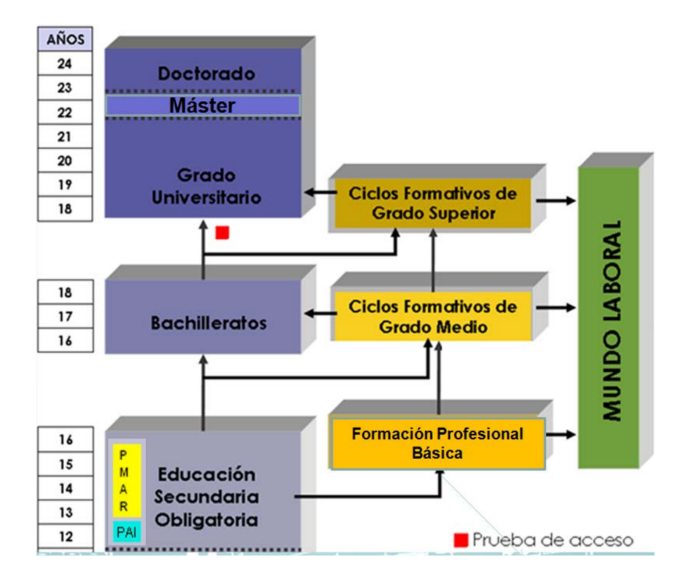
ORIENTACIÓN 1° DE BACHILLERATO

Orientación Académica y Profesional



SISTEMA EDUCATIVO

IES LUIS BUÑUEL Departamento de Orientación



La información facilitada en este folleto puede sufrir modificaciones derivadas de cambios legislativos pendientes.

ODocumento actualizado a 3 de marzo de 2021

ITINERARIOS 2° BACHILLERATO - IES Luis Buñuel

2º BACH CIENCIAS	2º BACH HUM. Y CCSS (Itinerario 1)	2º BACH HUM. Y CCSS (Itinerario 2)				
TRONCALES	TRONCALES	TRONCALES				
HISTORIA DE ESPAÑA (3 h) LENGUA CASTELLANA Y LIT. II (4 h) INGLÉS II (3 h)	HISTORIA DE ESPAÑA (3 h) LENGUA CASTELLANA Y LIT. II (4 h) INGLÉS II (3 h)	HISTORIA DE ESPAÑA (3 h) LENGUA CASTELLANA Y LIT. II (4 h) INGLÉS II (3 h)				
MATEMÁTICAS II (4 h)	MATEMÁTICAS APL. CCSS II (4 h)	LATÍN II (4 h)				
TRONCALES DE OPCIÓN	TRONCALES DE OPCIÓN	TRONCALES DE OPCIÓN				
Elegir una de las 4 opciones (8 h) C FÍSICA-DIBUJO TECNICO II C FÍSICA-QUÍMICA C QUÍMICA-BIOLOGÍA BIOLOGÍA - GEOLOGÍA	Hª DE LA FILOSOFÍA (4 h) ECONOMÍA DE LA EMPRESA (4 h)	Hª DE LA FILOSOFÍA (4 h) Elegir una (4 h) © GRIEGO II © HISTORIA DEL ARTE				
Elegir dos asignaturas (4h+3h) o tres asignaturas (3h+3h+1h)	Elegir dos asignaturas (4h+3h) o tres asignaturas (3h+3h+1h)	Elegir dos asignaturas (4h+3h) o tres asignaturas (3h+3h+1h)				
C Hª DE LA FILOSOFÍA (4 h) C TEC. INDUSTRIAL II (4 h) C ECONOMÍA DE LA EMPRESA (4h) C DIBUJO TÉCNICO II (4 h) C FÍSICA (4 h) C QUÍMICA (4 h) C BIOLOGÍA (4 h) C GEOLOGÍA (4 h)	© FUND. ADMON Y GESTIÓN (4 h) © GEOGRAFÍA (4 h) © LATÍN II (4 h)	© GRIEGO II (4 h) © HISTORIA DEL ARTE (4h) © GEOGRAFÍA (4 h)				
C FRANCÉS (3 h) C TIC II (3 h) C CTMA (3 h) C PSICOLOGÍA (3 h)	© FRANCÉS (3 h) © TIC II (3 h) © CTMA (3 h) © PSCOLOGÍA (3 h) © Hª DE LA MÚSICA Y DANZA (3 h)	© FRANCÉS (3 h) © TIC II (3 h) © CTMA (3 h) © PSICOLOGÍA (3 h) © H ^a DE LA MÚSICA Y DANZA (3 h)				
© ED. FÍSICA Y VIDA ACTIVA (1 h) © Hª Y CULTURA DE ARAGÓN (1 h) © PENSAMIENTO, SOC. Y CIUD. (1 h) © RELIGIÓN (1 h)	© ED. FÍSICA Y VIDA ACTIVA (1 h) © Hª Y CULTURA DE ARAGÓN (1 h) © PENSAMIENTO, SOC. Y CIUD. (1 h) © RELIGIÓN (1 h)	© ED. FÍSICA Y VIDA ACTIVA (1 h) © Hª Y CULTURA DE ARAGÓN (1 h) © PENSAMIENTO, SOC. Y CIUD. (1 h) © RELIGIÓN (1 h)				
TUTORIA (1 h)	TUTORIA (1 h)	TUTORIA (1 h)				

Tipos de materias:

- Materias troncales generales:
- Materias troncales de opción.
- Materias específicas.
- Materias de libre configuración autonómica.

BACHILLERATO

El Bachillerato tiene como finalidad fundamental la preparación para estudios superiores, proporcionando los conocimientos y habilidades necesarios para acceder a los estudios universitarios o a los ciclos formativos de grado superior.

Duración: 2 cursos (tiempo máximo de permanencia es de 4 años consecutivos o no).

Existen materias de 1° de Bachillerato que se vinculan a materias de 2° por implicar continuidad.

El alumnado podrá matricularse de la materia de 2° curso sin haber cursado la correspondiente en 1° siempre que acredite los conocimientos y el nivel necesario y el profesorado que la imparte considere que puede seguir con aprovechamiento la materia de segundo curso.

RECOMENDACIONES:

- ➤ Elegir las materias de forma coherente a la modalidad cursada y a las motivaciones posteriores.
- Tener en cuenta que lo importante primeramente es TITULAR.
- ➤ Si se tiene claro qué carrera cursar, elegir las materias que tienen prueba en EvAU y ponderan.
- > Para los alumnos que no lo tienen claro, elegir la forma más abierta.

PROMOCIÓN Y EVALUACIÓN

- Hay dos convocatorias por curso: junio y septiembre. Para la evaluación se emplea la escala numérica de 0 a 10 sin decimales.
- Se puede pasar de 1° a 2° curso de bachillerato con un máximo de dos materias no superadas.
- La nota del Bachillerato es la media de todas las asignaturas cursadas en 1° y
 2° de Bachillerato con dos decimales.
- En 2° de Bachillerato hay que tener todas las materias aprobadas para poder realizar la Evaluación de Acceso a la Universidad (EvAU). En caso de valoración negativa en alguna materia sólo se repiten éstas (aunque se puede optar por repetir el curso completo).

• Para obtener el título de Bachillerato es necesaria la evaluación positiva en todas las materias cursadas en los dos cursos.

ALTERNATIVAS AL FINALIZAR EL BACHILLERATO



El título de Bachillerato permite:

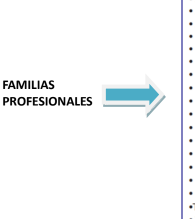
- Acceder a Ciclos Formativos de Grado Medio Superior.
- El acceso a la Universidad.
- Acceder al mundo laboral, aunque tienes que tener en cuenta que no tendrás una formación específica para la inserción laboral.

LA FORMACIÓN PROFESIONAL

La Formación Profesional capacita para el desempeño de las distintas profesiones, adquiriendo un conjunto de conocimientos, habilidades, destrezas y actitudes que culminan en la preparación para el ejercicio profesional que demanda el sistema productivo.

Los estudios de FP se organizan en familias profesionales según los sectores productivos.

Cada familia profesional suele comprender: Formación Profesional Básica, Ciclos Formativos de Grado Medio y Ciclos Formativos de Grado Superior.



- Agraria
- Administración y Gestión
- · Actividades Físicas y Deportivas
- Artes Gráficas
- Imagen y sonido
- Comercio y Marketing
- · Electricidad y Electrónica
- Edificación y Obra Civil
- Energía y Agua
- Fabricación Mecánica
- Hostelería y Turismo
- Imagen Personal
- Industrias Alimentarias
- Informática y Comunicaciones
- Instalación y Mantenimiento
- Madera, Mueble y Corcho
- Química
- •Transporte y Mantenimiento de Vehículos
- Textil, Confección y Piel
- Sanidad
- Seguridad y Medio Ambiente
- Servicios Socioculturales y a la Comunidad



CICLOS FORMATIVOS DE GRADO MEDIO (CFGM)

- Acceso directo desde la ESO.
- Tienen una duración de 2.000 horas y se desarrollan a lo largo de dos cursos académicos.
- La titulación a la que da derecho es la de Técnico Medio en la correspondiente profesión.
- Su superación proporciona acceso directo a Ciclos Formativos de Grado Superior.
- Vías de acceso:
 - o Título de Graduado en ESO (70% de las plazas).
 - o Título de FP Básica (15% de las plazas).
 - Haber superado Prueba de Acceso a Grado Medio (que se puede realizar con 17 años), título de técnico o de técnico superior, título de Bachiller o título universitario (15% de las plazas).

CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR (CFGS)

- Acceso directo desde la titulación de Bachillerato.
- Duración de 2.000 horas (dos cursos académicos).

- La titulación a la que da derecho cursar un CFGS es la de **Técnico Superior** en la correspondiente profesión.
- Su superación proporciona acceso directo a la Universidad.
- Vías de acceso:
 - o Título de Bachillerato (60% de las plazas).
 - o Título de Técnico en FP (20% de las plazas).
 - Haber superado Prueba de Acceso a Grado Superior (que se puede realizar con 19 años), título de técnico o de técnico superior o título universitario (20% de las plazas).

OFERTA DE FP

Familias Profesionales	C.F. GRADO MEDIO	C.F. GRADO SUPERIOR					
ACTIMIDADES FÍSICAS Y DEPORTIVAS	T. Conducción de Actividades Físico-Deportivas en el Medio Natural (LOGSE)	T. S. Animación de Actividades Físicas y Deportivas (LOGSE)					
ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN	T. Gestión Administrativa (LOE).	T. S. Administración y Finanzas (LOE). T. S. Asistencia a la Dirección (LOE)					
差 agraria	T. Jardinería y Floristería (LOE). T. Aprovechamiento y Conservación del Medio Natural (LOE) T. Producción Agropecuaria (LOE)	T. S. Gestión Forestal del Medio Natural (LOE) T.S Ganadería y Asistencia en Salud Animal (LOE) T.S. Paisajismo y Medio Rural (LOE)					
ARTES GRÁFICAS	T. Preimpresión Digital (LOE) T. Impresión Gráfica (LOE)	T. S. Diseño y Edición de publicaciones impresas y multimedia (LOE)					
✓ ARTES PLÁSTICAS Y DISEÑO**	T. Asistencia al Producto Gráfico Interactivo (LOE). T. Asistencia al Producto Gráfico impreso (LOE)	T. S. Proyectos y Dirección de Obras de Decoración (LOGSE) T. S. Cerámica Artística (LOE) T.S. Gráfica Interactiva (LOE). T. S. Ilustración. (LOE) T. S. Técnicas Escultóricas (LOE) T. S. Gráfica Publicitaria (LOE) T. S. Fotografía Artística. (LOE) T. S. Grabado y Técnicas de Estampación (LOGSE) T. S. Joyería Artística (LOGSE) T. S. Arquitectura Efimera (LOGSE) T. S. Arquitectura Efimera (LOGSE) T. S. Animación (LOE).					

ARTES Y ARTESANÍA	Nueva familia profesional LOE, no se ha creado ningún ciclo formativo de grado medio.	No hay oferta.					
COMERCIO Y MÁRKETING	T. Actividades Comerciales (LOE).	T.S. Márketing y Publicidad (LOE) T.S. Gestión de Ventas y Espacios Comerciales (LOE) T.S. Transporte y Logística (LOE) T.S. Comercio Internacional (LOE)					
EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL	T. en Obras de Interior, Decoración y Rehabilitación (LOE) T. Construcción (LOE)	T.S. Proyectos de Edificación (LOE) T.S. Proyectos de Obra Civil (LOE) T.S. Organización y Control de Obras de Construcción (LOE)					
✓ ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	T. Instalaciones Eléctricas y Automáticas (LOE) T. Instalaciones de Telecomunicaciones (LOE)	T. S. Sistemas Electrotécnicos y Automatizados (LOE) T.S. Mantenimiento Electrónico (LOE) T.S. Automatización y Robótica Industrial (LOE) T.S. Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos (LOE). T.S Electromedicina Clínica (LOE) (2018/19)					
PENERGÍA Y AGUA	Nueva familia profesional LOE, no se ha creado ningún ciclo formativo de grado medio.	T.S. Eficiencia energéfica y energía solar térmica T.S. Energías Renovables					
FABRICACIÓN MECÁNICA	T. Mecanizado (LOE) T. Soldadura y Calderería (LOE) T. Conformado por moldeo de metales y Polímeros (LOE)	T.S. Construcciones Metálicas (LOE) T. S. Programación de la Producción en Fabricación Mecánica (LOE). T. S. Diseño en Fabricación Mecánica (LOE)					

		T.S Programación de la Producción en Moldeo de
		Metales y Polímeros (LOE)
HOSTELERÍA Y TURISMO	T. Servicios en Restauración (LOE). T. Cocina y Gastronomía (LOE).	T. S. Agencias de Viajes y Gestión de Eventos (LOE) T. S. Dirección de Cocina (LOE) T. S. Guía Información y Asistencias Turísticas (LOE). T. S. Gestión de Alojamientos Turísticos (LOE). T. S Dirección de Servicios de Restauración
IMAGEN PERSONAL	T. Estética y Belleza (LOE) T. Peluquería y Cosmética Capilar (LOE)	T. S. Estética Integral y Bienestar (LOE) T. S Asesoría de Imagen Personal y Corporativa (LOE) T.S. Estilismo y Dirección de Peluquería (LOE)
№ IMAGEN Y SONIDO	T. Video, disc jockey y sonido (LOE)	T. S. Iluminación, Captación y tratamiento de la Imagen (LOE) T. S. Producción de Audiovisuales y Espectáculos (LOE). T. S. Realización de Proyectos Audiovisuales y Espectáculos (LOE). T. S. Sonido para Audiovisuales y Espectáculos (LOE) T. S. Animaciones 3D, juegos y entomos interactivos (LOE)
INDUSTRAIAS ALIMENTARIAS	T. Aceites de Oliva y Vinos (LOE) T. Panadería, Repostería y Confitería (LOE). T. Elaboración de Productos Alimenticios.	T. S. Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria (LOE). T. S. Vitivinicultura (LOE).

	WINDUSTRIAS EXTRACTIVAS	T. Excavaciones y Sondeos (LOE)	Nueva Familia Profesional LOE, no se ha creado de momento ningún ciclo formativo de Grado Superior
	INFORMATICA COMUNICACIONES	T. Sistemas Microinformáticos y Redes (LOE)	T. S. Administración de Sistemas Informáticos en Red (LOE). T. S. Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (LOE). T.S. Desarrollo de Aplicaciones Web (LOE).
	FINSTALACIÓN MANTENIMIENTO	T. Mantenimiento Electromecánico (LOE). T. Instalaciones de Producción de Calor (LOE) T. Instalaciones Frigoríficas y de Climafización (LOE)	T. S. Mecatrónica Industrial (LOE). T.S. Prevención de Riesgos Profesionales (LOGSE). T. S. Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos (LOE)
	MADERA MUEBLE V	T. Instalación y Amueblamiento (LOE). T. Carpintería y Mueble (LOE)	T. S. Diseño y Amueblamiento (LOE).
	AARITIMO PESQUERA	No hay oferta	No hay oferta
	A QUÍMICA	T. Operaciones de Laboratorio (LOE) T. Planta Química (LOE).	T. S. Laboratorio de Análisis y de Control de Calidad (IOE). T. S. Guímica Industrial (IOE). T. S. Química Ambiental (IOGSE)
	₹ SANIDAD	T. Cuidados Auxiliares de Enfermería (LOGSE) T. Farmacia y Parafarmacia (LOE). T. Emergencias Sanitarias (LOE).	T. S. Prótesis Dentales (LOE) T. S. Dietéfica (LOGSE). T.S. Documentación y Administración Sanitaria (LOE) T. S. Higiene Bucodental (LOE).
			T.C.I.I
			T. S. Laboratorio Clínico y Biomédico (LOE). T. S. Radioterapia y Dosimetría (LOE). T. S. Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear (LOE).
			T. S. Anatomía Patológica y Citodiagnóstico (LOE). T.S Salud Ambiental (LOGSE)
_	SEGURIDAD Y MEDIOAMBIENTE	T. Emergencias y Protección Civil (LOE)	No se ofertan grados superiores de esta familia de reciente creación.
B ş	SERVICIOS SOCIOCULTURALES Y A LA COMUNIDAD	T. Atención a Personas en Situación de Dependencia (LOE)	T. S. Animación Sociocultural y Turística (LOE) T. S. Educación Infantil (LOE). T. S. Integración Social (LOGSE) T. S Mediación Comunicativa (LOE) T. S Igualdad Género (LOE)
*	TEXTIL CONFECCION Y PIEL	T. Confección y Moda (LOE).	T.S. Patronaje y Moda (LOE)
F	TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS	T. Carrocería (LOE). T. Electromecánica de Vehículos Automóviles (LOE). T. Electromecánica de maquinaria (LOE)	T. S. Automoción (IOE). T. S. Mantenimiento Aeromecánico (IOGSE).

No hay oferta

T. Electromecánica de maquinaria (LOE)

No hay oferta

VIDRIO Y CERÁMICA

OFERTA FORMATIVA EN EL IES LUIS BUÑUEL

• Familia Profesional de Textil:

- FPB- Arreglo y reparación de artículos textiles y de piel.
- Grado Medio de Confección y Moda.
- Grado Superior en Patronaje y Moda.

• Familia Profesional de Sanidad:

Grado Superior en Anatomía Patológica y Citodiagnóstico.

• Familia Profesional de Servicios Socioculturales y a la Comunidad:

- Grado Medio de Atención a personas en situación de dependencia
- Grado Superior en Educación Infantil.

PLAZO DE INSCRIPCIÓN Y MATRICULACIÓN

En el momento de elaborar esta información, la Administración educativa no ha publicado las fechas para este curso. Suele ser la segunda quincena de junio.

ACCESO A LA UNIVERSIDAD DESDE EL BACHILLERATO

Para el acceso a la Universidad es necesario superar la Evaluación de Acceso a la Universidad (EvAU).

Cuando en un Grado universitario hay más demanda que plazas ofertadas, entran los alumnos que mejor nota obtienen.

La "nota de corte" es la calificación obtenida por el último solicitante que ha accedido a una carrera determinada en el curso anterior.

Evaluación para el Acceso a la Universidad (EvAU)

La prueba de acceso a las enseñanzas universitarias de Grado tendrá dos fases:

- Fase obligatoria (con validez indefinida).
- Fase voluntaria (validez: dos cursos académicos)



Fase Obligatoria [para estudiantes de Bachillerato, 4 ejercicios]	Fase Voluntaria [para subir nota, máximo 4 ejercicios]							
· LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA II · HISTORIA DE ESPAÑA · LENGUA EXTRANJERA II: ALEMÁN, FRANCÉS o INGLÉS · Una de las siguientes materias GENERALES determinadas por la modalidad de Bachillerato cursado: - MATEMÁTICAS II - MATEMÁT. APLICADAS A LAS CC. SOCIALES II - LATÍN II - FUNDAMENTOS DEL ARTE II	Un máximo de 4 ejercicios: De materias troncales de opción de 2° de Bachillerato. De alguna de las materias troncales generales determinadas por la modalidad en el Bachillerato siempre que no haya sido incluida en la Faso obligatoria.							
ES REQUISITO haber cursado en el Bachillerato LOMCE las materias de las que el estudiante se examine en esta fase.								

Materias troncales de opción para la fase voluntaria

<u> </u>					
	Biología Dibujo Técnico II				
Modalidad de Ciencias	Física				
	Geología				
	Química				
	Economía de la Empresa				
	Geografía				
Modalidad de Humanidades y Ciencias Sociales	Griego II				
cicilitas sociales	Historia del Arte				
	Historia de la Filosofía				
	Artes Escénicas				
Modalidad de Artes	Cultura Audiovisual II				
	Diseño				

Calificación de la fase obligatoria

•La calificación de la fase obligatoria, será la media aritmética de las calificaciones de todos los ejercicios. Permite obtener la nota de acceso.

Calificación de la fase voluntaria.

• Se considerará superada la materia cuando se obtenga una calificación igual o superior a 5 puntos. Permite obtener la nota de admisión.

NOTA DE ACCESO

Máximo 10 puntos

Esta nota determinará el derecho del estudiante a acceder al sistema universitario. Se calcula:

Media ponderada del 60% de la calificación final de Bachillerato

+

40% de la calificación de la fase obligatoria de la EvAU.

NOTA DE ADMISIÓN

Máximo 14 puntos

Es la nota con la que el estudiante competirá para obtener una plaza.

Permite mejorar la nota de acceso mediante la superación de determinadas materias de la EvAU que tengan un parámetro de ponderación asociado al estudio de grado.

¿Cómo se calcula la NOTA DE ADMISIÓN?

 $0.6 \times NMB + 0.4 \times CFG + a \times M1 + b \times M2$

NMB = Nota media del Bachillerato

CFG = Calificación de la fase general

M1, M2 = Las dos mejores calificaciones de las materias superadas de la fase específica, una vez ponderadas

a, b = coeficientes de ponderación de las materias de la fase específica

UNIVERSIDAD

Enseñanzas de Grado.

Son los estudios universitarios a los que se accede desde el Bachillerato o los CFGS.

Al superar de estos estudios se obtiene el título de Graduado universitario.

Los planes de estudios tienen una duración de 4 años, con algunas excepciones.

Cada universidad propone la adscripción de sus titulaciones de Grado a una de estas ramas de conocimiento:

- a) Artes y Humanidades
- b) Ciencias.
- c) Ciencias de la Salud.
- d) Ciencias Sociales y Jurídicas
- e) Ingeniería y Arquitectura

Oferta de titulaciones en la Universidad de Zaragoza.

(Véase Cuadro de la página siguiente).

Artes y Humanidades

- > Graduado en Bellas Artes
- Graduado en Estudios Clásicos
- > Graduado en Estudios Ingleses
- > Graduado en Filología Hispánica
- > Graduado en Filosofía
- > Graduado en Historia
- > Graduado en Historia del Arte
- > Graduado en Lenguas Modernas

Ciencias

- > Graduado en Biotecnología
- > Graduado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos
- > Graduado en Ciencias Ambientales
- > Graduado en Física
- > Graduado en Geología
- > Graduado en Matemáticas
- > Graduado en Óptica y Optometría
- > Graduado en Química
- > Programa conjunto en Física-Matemáticas

Ciencias de la Salud

- > Graduado en Enfermería
- > Graduado en Fisioterapia
- > Graduado en Medicina
- > Graduado en Nutrición Humana y Dietética
- > Graduado en Odontología
- > Graduado en Terapia Ocupacional
- > Graduado en Veterinaria

Ciencias Sociales y Jurídicas

- > Graduado en Administración y Dirección de Empresas
- > Graduado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte
- > Graduado en Derecho
- > Graduado en Economía
- > Graduado en Finanzas y Contabilidad
- > Graduado en Geografía y Ordenación del Territorio
- > Graduado en Gestión y Administración Pública
- > Graduado en Información y Documentación
- > Graduado en Magisterio en Educación Infantil
- > Graduado en Magisterio en Educación Primaria
- > Graduado en Marketing e Investigación de Mercados
- > Graduado en Periodismo
- > Graduado en Psicología
- > Graduado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos
- > Graduado en Trabajo Social
- > Graduado en Turismo
- > Programa conjunto en ADE/DERECHO (Grados)

Ingeniería y Arquitectura

- > Graduado en Arquitectura Técnica
- > Graduado en Estudios en Arquitectura
- > Graduado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural
- > Graduado en Ingeniería Civil
- > Graduado en Ingeniería de Organización Industrial
- > Graduado en Ingeniería de Tecnologías Industriales
- > Graduado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación
- > Graduado en Ingeniería Eléctrica
- > Graduado en Ingeniería Electrónica y Automática
- > Graduado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto
- > Graduado en Ingeniería Informática
- > Graduado en Ingeniería Mecánica
- > Graduado en Ingeniería Mecatrónica
- > Graduado en Ingeniería Química

Parámetros de ponderación EVAU curso 2020-2021

Parámetros de ponderación aplicables a los procesos de admisión a estudios oficiales de Grado en el CUI'SO 2020-2021 [acuerdo de 14 de mayo de 2018, de Consejo de Gobierno de la Universidad de Zaragoza]

Grados / Programaciones Conjuntas	AMA DE CONOCIMIENTO	gua Castellana y Literatura II	oria de España II	engua Extranjera II: INGLÉS	engua Extranjera II: FRANCËS	engua Extranjera II: ALEMÁN	fatemáticas II	Biología	Geologia	e	Química	Dibujo Técnico II	Aatemáticas Aplicadas CC.SS. II	Historia de la Filosofía	conomía de la Empresa	II.	Griego II	seografia	istoria del Arte	undamentos de Arte II	Cultura Audiovisual II	Artes Escénicas	ño
	RAIN	Leng	Hist	Leng	Leng	Leng	Mat	Bio	Geo	Física	Q.i.	Dibu	Mat	Histo	Ecor	Latin	Grie	Geo	Hist	E E	ŧ	Arte	Diseño
Biotecnología (2)	С						0,2	0,2	0,15	0,2	0,2												T
Ciencia y Tecnología los Alimentos (2)	С						0,2	0,2	0,15	0,2	0,2										$\overline{}$	\Box	\top
Ciencias Ambientales (H)	С						0,2	0,2	0,2	0,2	0,2												
Física (Z)	C						0,2	0,2	0,2	0,2	0,2												\top
Geología (Z)	C						0,2	0,2	0,2	0,2	0,2												
Matemáticas (2)	С						0,2	0,15	0,15	0,2	0,15												
Programa conjunto Física/Matemáticas (FisMat) (Z)	С						0,2	0,15	0,15	0,2	0,2												
Óptica y Optometría (Z)	С						0,2	0,2	0,15	0,2	0,2												\top
Química (Z)	С						0,2	0,2	0,2	0,2	0,2												\top
Enfermeria (H, T, Z)	CS						0,15	0,2	0,1	0,1	0,2												\Box
Fisioterapia (Z)	CS						0,15	0,2	0,1	0,2	0,2												
Medicina (H, Z)	cs						0,15	0,2	0,1	0,15	0,2												
Nutrición Humana y Dietética (H)	CS						0,15	0,2	0,1	0,1	0,2												
Odontología (H)	CS						0,15	0,2	0,1	0,15	0,2												\Box
Psicología (T)	CS						0,15	0,2	0,1	0,15	0,2												
Terapia Ocupacional (Z)	CS			-			0,15	0,2	0,1	0,15	0,2	-	-									\vdash	-
Veterinaria (Z)	CS	m		-	-	-	0,15	0,2	0,1	0,15	0,2							-					-
Estudios en Arquitectura (Z)	IA		\vdash	-			0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2		$\overline{}$	0,10			0,15		-	$\overline{}$		0.1
ing. Agroalimentaria y del Medio Rural (H)	IA		-	-		-	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,15		-	0,10			0,2					0,1
Arquitectura Técnica (LA)	IA			-			0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2			0,10			0,15					0,1
Ingenieria Civil (LA)	IA			-	-		0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2			0,10			0,15				-	0,1
Ing. de Organización Industrial (LA)	IA	-		-	-		0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2			0,15			-/					0,1
Ing. de Tecnologías Industriales (2)	IA	-		-			0,2	0,1	0,15	0,2	0,2	0,2			0,10						-	-	0,1
Ing. de Tecnologías y Servicios en Telec. (Z)	IA	-					0.2	0,1	0,1	0,2	0,1	0.1			0,10				_			-	0,1
Ingeniería Eléctrica (Z)	IA			-	-		0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2		-	0,10	-			_	_		-	0,1
Ing. Electrónica y Automática (T, Z)	IA			-			0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0.2			0.10			-			-	-	0,1
Ing. en Diseño Indus. y Desarr. Producto (Z)	IA			-			0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2			0,10				_				0,1
Ingeniería Informática (T, Z)	IA		-				0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1			0,10				_		-	-	0,1
Ingeniería Mecatrónica (LA)	IA			_			0,2	0,1	0,1	0,2	0.2	0,2			0,10				-	_		-	0,1
Ingenieria Mecánica (Z)	IA			_			0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2			0,10	_	-	\vdash	-	-	-		0,1
Ingenieria Química (Z)	IA	-	_	_			0,2	0,1	0,15	0,2	0,2	0,2		_	0,10	-	-	_	-	-	-	-	0,1
Bellas Artes (T)	AH	-	-				0,2	0,1	0,13	0,2	0,2	0,2	0.1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0.2	0.2	0.2	0,1	0,2
Estudios Ingleses (Z)	AH			0,2					_	_		U,z.	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0.15	0,1	0,1	0,1	0,1
Estudios Clásicos (Z)	AH	0,2		0,2									0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,15	0,1	0,1	0,1	0,1
Filología Hispánica (2)	AH	0,2					-						0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,15	0,1	0,1	0,1	0,1
Filosofía (Z)	AH	U,Z	_	-			-	-	-			-	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,15	0,1	0,1	0,1	0,1
Historia (Z)	AH	-	0,2				-		-		_		0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1
Historia del Arte (Z)	AH	-	0,2		-							-	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2
Lenguas Modernas (Z)	AH	\vdash	0,2	0,2	0,2	0,2					_	-	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,15	0,1	0,1	0,1	0,1
Administr. y Dirección Empresas (H,T,Z)	SJ	-	-	0,2	U,z	0,2	0,2	0,1	0,1	0.1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Ciencias Actividad Física y del Deporte (H)	5)		-	-			0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,15	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,15	0,1
Derecho (Z)	SJ		-	-		-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,13	0,1
Economía (Z)	SJ		\vdash				0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Finanzas y Contabilidad (Z)	SJ						0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Gestión y Administración Pública (H)	SJ	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	SJ	-	_	-	\vdash	_	_	_	_		-							_					_
Geografía y Ordenación del Territorio (Z) Información y Documentación (Z)	SJ	0,2		\vdash	\vdash		0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,15	0,15	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1
Magisterio en Educación Infantil (H, T, Z)	SJ	0,2			\vdash		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,15	0,1	0,1
Magisterio en Educación Primaria (H, T, Z)	SJ	0,2			\vdash		0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
Marketing e Investigación de Mercados (Z)	SI	0,2		\vdash	\vdash	-	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	$\overline{}$	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	_	0,1	0,1	0,1
Marketing e Investigación de Mercados (2) Periodismo (Z)	SJ	0.2		\vdash	\vdash	-				$\overline{}$	$\overline{}$	0,1	_	_	_		-,-	-7-		0,1	_	_	
		0,2		—	\vdash	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1
Programa conjunto ADE/Derecho (DADE) (Z)	SJ	\vdash		-	\vdash	-	0,2	0,1	0,1	0,1	$\overline{}$			_		0,2	_			0,1	_	-	
	SJ SJ						0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1

Materias fase obligatoria (FO) que puntúan, en su caso, dos veces: en FO, y si la nota es >5 o igual, en fase voluntaria.

H: Huesca; LA: La Almunia; T: Teruel; Z: Zaragoza C: Ciencias; CS: Ciencias de la Salud; IA: Ingeniería y Arquitectura; AH: Arte y Humanidades; SJ: Ciencias Sociales y Jurídicas

NOTAS MÍNIMAS DE INGRESO A GRADOS CURSO 2020-2021

TITULACIONES ZARAGOZA	CUPO GENERAL ₍₁₎	TITULADOS	MAYORES 25 AÑOS	MAYORES 40 AÑOS	MAYORES 45 AÑOS	DISCAPAC.	DEPORTISTAS
ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	8,013J	5,000J	5,000J				5,000S
BIOTECNOLOGÍA	12,588J	5,000J	5,000J			5,000J	12,000J c
CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	9,620J	5,000J					
DERECHO FCONIOMÍA	9,415J	6,250J	5,000J	5,000J	F 0001	5,000S	5,000J
ECONOMÍA ENFERMERÍA	5,000 S 11,528J	5,000S 9,200J	5.640J PV	7,540J	5,000J 5,000J	5,000J	7,429S c
ESTUDIOS CLÁSICOS	5,000S	5,000J	5,040J FV	7,5403	5,0005	5,0005	7,4293 C
ESTUDIOS ELASICOS ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	6,576J	5,000J					
ESTUDIOS INGLESES	7,867J	7,100J			5,000J	5,000S	
FILOLOGÍA HISPÁNICA	5,000S	5,000J			-,	0,000	
FILOSOFÍA	10,059S	6,800J	5,000J		5,000J		
FINANZAS Y CONTABILIDAD	5,000S	5,000S	5,000S				
FÍSICA	11,934J	5,000J				5,000S	5,000J
FISIOTERAPIA	10,619J	9,080J	6,690J PV	5,000J		5,216J	5,000J
GEOGRAFÍA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO	5,000S	5,000S					
GEOLOGÍA	5,000S	5,000J	5,000J			5,000J	
HISTORIA	5,000S	5,000J	5,000S				
HISTORIA DEL ARTE	5,000S	6,520J		5,000J		5,000J	
INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN	5,000S	5,000J	5,000J				
INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	5,000S	E 0000	E 0001			5,000S	-
INGENIERÍA ELÉCTRICA INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	5,000S 5,000S	5,000S	5,000J 5,000J				
INGENIERIA ELECTRONICA Y AUTOMATICA INGENIERIA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	5,000S 10,133J		5,000J			5,000J	5,000J
INGENIERÍA EN DISENO INDOSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN	5,000\$	5,000J				3,0003	3,0003
INGENIERÍA INFORMÁTICA	10,142J	6,460J				5,000J	5,000J
INGENIERÍA MECÁNICA	5,233S	5,000S				5,000	5,0003
INGENIERÍA QUÍMICA	5,000S	6,400J					
LENGUAS MODERNAS	6,668J	7,600J	5,000J		5,000J		
MAGISTERIO EN EDUCACIÓN INFANTIL	9,215J	8,080J	5,000J			5,000J	
MAGISTERIO EN EDUCACIÓN PRIMARIA	9,476J	7,540J	5,000J	5,000J		5,000S	5,000J
MARKETING E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS	7,643J	5,000J	5,000J	5,000J			5,000J
MATEMÁTICAS	11,298J	8,580J				5,000S	5,000J
MEDICINA	12,735J	9,660J	6,120J NPV			6,730S	7,971J b
ÓPTICA Y OPTOMETRÍA	5,916J	5,000J	5,000J				5,000J
PERIODISMO	10,452J	9,180J		9,000J		5,000J	F 0001
PROG.CONJ. DERECHO Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	12,408J	5,000J					5,000J
PROG.CONJ. FÍSICA Y MATEMÁTICAS PROG.CONJ. MATEMÁTICAS E INGENIERÍA INFORMÁTICA	13,624J 12,770J						
QUÍMICA	5,000J	5,000J					
RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS	5,000S	5,000J					
TERAPIA OCUPACIONAL	7,000J	5,000J	5,440J PV	5,000J		5,000J	
TRABAJO SOCIAL	5,000J	5,000S	5,000J	5,000	5,000J	5,000J	5,000J
TURISMO	5,000S	·					
VETERINARIA	11,094J	8,500J	6,420J NPV			5,000J	5,000J
TITULACIONES LA ALMUNIA							
ARQUITECTURA TÉCNICA	5,000S	5,000S					
INGENIERÍA CIVIL	5,000S	5,000J					
INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	5,000S	5,000J				5,000J	
INGENIERÍA MECATRÓNICA	5,597\$	5,000J					
PROG.CONJ. INGEN MECATRÓNICA E INGEN ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL TITULACIONES HUESCA	9,565J						
	5,000\$	5,000\$				5,0001	
ADMINISTRACION Y DIRECCION DE EMPRESAS CC. DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	10,244J	5,000S 7,690J	5,000J			5,000J 5,000S	5,000J
CIENCIAS AMBIENTALES	6,144S	7,0703	3,0003			3,0003	5,000S
ENFERMERÍA	10,984J	8,650J	5,790J NPV	5,000J		5,000J	5,104S c
GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN PÚBLICA	5,000S	5,000J	5,000J	.,			.,
INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL	5,000S	5,000J					
MAGISTERIO EN EDUCACIÓN INFANTIL	6,930J	6,870J					
MAGISTERIO EN EDUCACIÓN PRIMARIA	7,624J	7,160J					
MEDICINA	12,719J	9,630J	6,540J NPV			10,388S	12,624J c
NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA	7,560J	8,510J	5,000J				8,587J c
ODONTOLOGÍA	12,106J	9,120J	6,840J PV			5,000J	9,150J b
PROG.CONJ. NUTRICIÓN HUM Y DIETÉT Y CC ACTIV FÍSICA Y DEPORTE	11,433J						
TITULACIONES TERUEL ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	5,000S						
	-	E 000 I				E 0001	
BELLAS ARTES ENFERMERÍA	5,000S 10,701J	5,000J 9,460J	5,390J PV	5,000J	5,000J	5,000J	10,678J c
INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	5,000S	5,000J	5,000J	3,0003	3,0003		10,0703 6
INGENIERÍA INFORMÁTICA	5,000\$	5,000J	0,0003			5,000S	5,000J
MAGISTERIO EN EDUCACIÓN INFANTIL	5,000S	5,000J				5,000J	0,000
	5,000S	5,000S				2,3000	5,000S
MAGISTERIO EN EDUCACIÓN PRIMARIA							

⁽¹⁾ CUPO GENERAL: EvAU-PAU/Credencial Uned/FP

Datos: 31/12/2020 Fuente: Adjudicación.

(S): Fase extraordinaria de septiembre

PV= Preferente acceso UZ. Estudio vinculado con su opción de acceso.

PNV= Preferente acceso UZ. Estudio no vinculado con su opción de acceso.

⁽J) Fase ordinaria de junio/julio (No se ofertan plazas en Fase Extraordinaria por este cupo)

PÁGINAS WEB INTERESANTES

- Página de Educación del Gobierno de Aragón: http://www.educaragon.org/
- Ministerio de Educación: http://www.educacion.es/
- Programa Orienta en la página Web del IES Luis Buñuel: http://ieslbuza.es/programa-orienta-2016/

INFORMACIÓN SOBRE LA FORMACIÓN PROFESIONAL:

- La FP en Aragón: http://fp.educaragon.org/
- Oferta de Ciclos Formativos en Aragón:

http://fp.educaragon.org/guiaeducativa/guia educativa2.asp

Información FP del Ministerio de Educación:

http://todofp.es/

INFORMACIÓN SOBRE LA UNIVERSIDAD

- Universidad de Zaragoza: http://www.unizar.es/
- Registro de titulaciones y universidades donde se imparten:

https://www.educacion.gob.es/notasdecorte/jsp/compBdDo.do

IES Luis Buñuel
Departamento de Orientación