

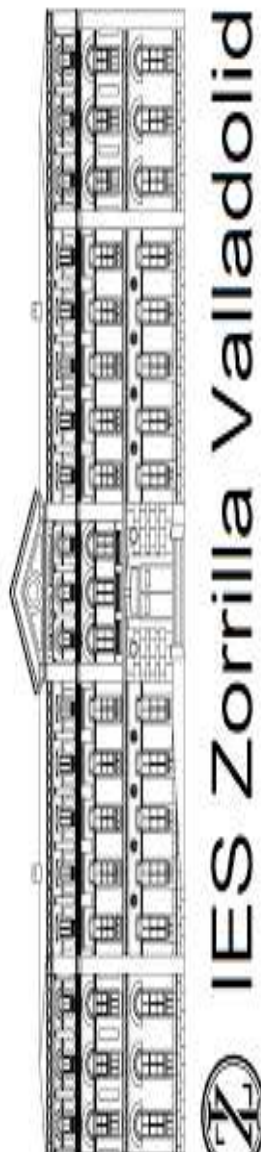


DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA



Bachillerato Investigación /Excelencia BIO-BIE

Oferta formativa
2023/2025



IES ZORRILLA

BIO

<https://biobiezorrilla.blogspot.com/>



Universidad de Valladolid



Junta de
Castilla y León



Plaza de San Pablo nº 3 - Teléfono 983 355090 - 47011 VALLADOLID
Sitio Web y Aula Virtual: <http://ieszorrilla.centros.educa.jcyl.es>
Correo Electrónico: 47004615@educacion.jcyl.es

¿Qué es el BIO-BIE?

- Una opción interesante para alumnos/as que quieren investigar y profundizar en los contenidos, no solo “estudiarlos”.
- Una oportunidad para trabajar de manera diferente: metodologías activas, trabajo en equipo, investigación aplicada...
- Una modalidad de bachillerato que conecta al estudiante con la investigación universitaria y las perspectivas profesionales de los estudios superiores.
- Una forma de aprender personalizada, interdisciplinar y abierta.

¿En qué se diferencia de un Bachillerato “tradicional”?

- Nutrición y dietética, en 1º bachillerato (2 horas semanales).
- Seminarios con la Universidad de Valladolid (30 horas aprox. en 1º-2º). (más información en <https://biobiezorrilla.blogspot.com/>)
- Proyecto de investigación-Taller de Biología, en 2º bachillerato.

Requisitos de acceso

Para poder acceder a esta modalidad de Bachillerato, es necesario:

- Haber obtenido el título de graduado en ESO por la opción de **matemáticas académicas**.
- Haber obtenido **calificación positiva en todas las materias**.
- Tener una **calificación final igual o superior a 7** en la etapa.

Documentación necesaria

a) Escrito del alumno/a, en el que exponga los motivos por los que desea cursarlo y las expectativas en él depositadas, o del tutor/a de cuarto curso, con el sello del centro de origen, en el que describa las aptitudes del alumno/a en relación con este bachillerato.

b) Certificación académica extendida por el centro educativo en el que el solicitante haya finalizado la educación secundaria obligatoria, firmada por el secretario/a con el visto bueno del director/a, en la que consten los cursos y calificaciones obtenidas en cada una de las materias, así como la nota media de la etapa.

c) Certificación extendida por el centro educativo en el que el solicitante haya finalizado la educación secundaria obligatoria, firmada por el secretario/a con el visto bueno del director/a, en la que conste que ha sido propuesto para la expedición del título de graduado en educación secundaria obligatoria.

d) En su caso, documentación acreditativa de la participación en certámenes, concursos, olimpiadas, y procedimientos de naturaleza análoga, de ámbito superior al local, relacionados con la modalidad de Bachillerato de Investigación/Excelencia a la que se pretende acceder.

Plazos 2023-2024

Presentación de solicitudes: **hasta el 27 de junio de 2023**.

(modelo en <https://www.tramitacastillayleon.jcyl.es>)

Entrevistas personales: **29-30 de junio** (web del IES Zorrilla).

Entrega de documentación: **hasta el 3 de julio de 2023**.

Relación provisional de admitidos: **4 de julio de 2023**.

Reclamaciones: **5 de julio de 2023**.

Resolución reclamaciones: **6 de julio de 2023**.

Listado definitivo de admitidos: **7 de julio de 2023**.

Matrícula: **10/11 de julio de 2023**

CURSO 23/24

Investigación/Excelencia BIOLOGÍA 1º		
MATERIAS COMUNES	Lengua castellana y Literatura I/Filosofía	4
	Primera Lengua Extranjera I	3
DE MODALIDAD	Educación Física	3
	Matemáticas I	2
ESPECÍFICA DE MODALIDAD	Física y Química	4
	Biología, Geología y Ciencias Ambientales	4
OPTATIVAS	Anatomía Aplicada	4
	Cultura Científica Segunda Lengua Extranjera I Religión Tecnologías de la Información y la Comunicación I	2
LIBRE CONF. AUTONÓMICA	Nutrición y dietética	2
LIBRE DISPOSICIÓN	Ampliación de Biología y Geología, Anatomía y Nutrición	3
		35



CURSO 24/25

Investigación/Excelencia BIOLOGÍA 2º		
MATERIAS COMUNES	Historia de España	4
	Historia de la Filosofía	3
DE MODALIDAD	Primera Lengua Extranjera II	3
	Lengua castellana y Literatura II	4
ESPECÍFICAS	Matemáticas II-Matemáticas CCSS II	4
	Biología Dibujo Técnico II Física Química Geología y Ciencias Ambientales Tecnología industrial II	8
OPTATIVAS	Segunda Lengua extranjera II Psicología TIC II Cualquiera de las anteriores	4
LIBRE CONF. AUTONÓMICA	Proyecto de Investigación	2
LIBRE DISPOSICIÓN	TALLER DE BIOLOGÍA	3
		35