



Madrid, 8 de junio de 2018

**ALUMNOS DE ESO Y DE BACHILLERATO Y FAMILIAS**  
**EXÁMENES GLOBALES (CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA)**  
**Y ÚLTIMOS DÍAS DE JUNIO**

Estimados alumnos y familias de ESO y Bachillerato:

hoy acabamos el curso ordinario y encaramos las dos últimas semanas de clase, en las que combinaremos repaso, ampliación y nuestro proyecto de *Escape Room* de los que os hablamos en la circular anterior. Desde el martes 19 tendremos también los exámenes globales de la convocatoria extraordinaria. Ambos horarios figuran al dorso. Concluiremos nuestro curso 17/18 con la salida a las Presillas (Rascafría) el día 22 de 8h a 15h (era la salida prevista para hoy pero pospuesta por el tiempo).

Los alumnos de 1º de Bto. vendrán a clase con normalidad (de 8h a 13h) hasta el día 18, incluido. El día 13 a las 12h disfrutarán de una conferencia ilustrada de divulgación científica a cargo de D. Ángel González y D. Nacho Casal. Los días 19, 20 y 21 sólo asistirán a los exámenes que les correspondan. El día 22 contamos con ellos para la salida de fin de curso en las Presillas. Los alumnos de 2º de Bto. sólo acudirán a sus exámenes extraordinarios.

El día **12 de junio**, martes, los profesores atenderán a los padres de 13:10h a 15h. Es necesario que previamente **concertéis la cita en recepción**, indicando vuestro nombre y el de vuestro hijo. Podéis hacerlo por teléfono. El día **28 de junio**, miércoles, también podréis ser atendidos desde las 11:30h a las 13h, siguiendo el mismo mecanismo.

Por último, hoy a partir de las 13h podréis consultar el **boletín de notas** de la evaluación ordinaria. El día 26 de junio a partir de las 14h publicaremos el de la evaluación extraordinaria. Asimismo, **hoy entregamos el Consejo orientador** a los alumnos que han aprobado todo. El resto de alumnos deberá venir a recogerlo el **día 27 de junio de 11h a 11:15h en su aula**.

Un cordial saludo,

LA DIRECCIÓN

EDUQATIA



473/12

ACREDITADO POR ENAC



11-jun LUNES

	1ºESO-1	1ºESO-2	1ºESO-3	2ºESO-1	2º ESO-2	2ºESO-3	3ºESO-1	3º ESO-2	3º ESO-3	4ºESO-1	4ºESO-2	4ºESO-3	1ºABTO	1ºB BTO
8H	LEN Ref	LEN Refu	LEN Ampli	MT Refu	MT Ref	Ampl MT	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	ING Refu	ING Ref	ING Ampli	MT	LEN
8,55H	MT Refu	MT Refu	MT Ampli	LEN Refu	LEN Refu	Ampl LEN	ING Refu	ING Refu	ING ampli	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	FQ	MT/Gr
9,50H	ING Refu	ING Refu	ING Ampli	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	MT Refu	MT Refu	MT Ampli	LEN Ref	LEN Ref	LEN Ampli	Filo	Filo
10,45H	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	ING Refu	ING Refu	Ampl ING	LEN Refu	LEN Refu	LEN Ampli	MT Ref	MT Ref	MT Ampli	Bio	MHC
12,10H	EPVA Ref	PROYECTO	PROYECTO	GH Ref	PROYECTO	PROYECTO	FQ Refu	PROYECTO	PROYECTO	GH Ref	PROYECTO	PROYECTO	TIC	Mt/LAT

12-jun Martes

	1ºESO-1	1ºESO-2	1ºESO-3	2ºESO-1	2º ESO-2	2ºESO-3	3ºESO-1	3º ESO-2	3º ESO-3	4ºESO-1	4ºESO-2	4ºESO-3	1ºABTO	1ºB BTO
8H	LEN Ref	LEN Refu	LEN Ampli	MT Refu	MT Ref	Ampl MT	GH Refu	PROYECTO	PROYECTO	ING Refu	ING Ref	ING Ampli	MT	LEN
8,55H	MT Refu	MT Refu	MT Ampli	LEN Refu	LEN Refu	Ampl LEN	ING Refu	ING Refu	Ing Ampl	Reli Ref	Reli Ampl	PROYECTO	FQ	MT/LAT
9,50H	ING Refu	ING Refu	ING Ampli	Reli Refu	EF	EF	MT Refu	MT Refu	MT Ampli	LEN Ref	LEN Ref	LEN Ampli	Bio/DT	Gr
10,45H	Tecno Ref	PROYECTO	PROYECTO	EPVA Refu	PROYECTO	PROYECTO	LEN Refu	LEN Refu	LEN Ampli	MT Ref	MT Ref	MT Ampli	Inglés	Inglés
12,10H	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	Lengua	HMC

EDUQATIA



473/12

ACREDITADO POR ENAC



13-jun MIÉRCOLES

	1ºESO-1	1ºESO-2	1ºESO-3	2ºESO-1	2º ESO-2	2ºESO-3	3ºESO-1	3º ESO-2	3º ESO-3	4ºESO-1	4ºESO-2	4ºESO-3	1ºABTO	1ºB BTO
8H	LEN Ref	LEN Refu	LEN Ampli	MT Refu	MT Ref	Ampl MT	Bio Ref	PROYECTO	PROYECTO	ING Refu	ING Ref	ING Ampli	MT	HMC
8,55H	MT Refu	MT Refu	MT Ampli	LEN Refu	LEN Refu	Ampl LEN	Ing Refu	ING Ref	ING Ampli	GH Refu	PROYECTO	PROYECTO	EF	EF
9,50H	GH Rfe	GH Ampl	GH Ampli	PC Refu	PC Ampli	PROYECTO	MT Refu	MT Refu	MT Ampli	LEN Ref	LEN Ref	LEN Ampli	LEN	LEN
10,45H	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	ING Refu	ING Refu	Ing ampli	LEN Refu	LEN Refu	LEN Ampli	MT Ref	MT Ref	MT Ampli	Filo	Mt/Gr
12,10H	EF	EF	EF	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	<b>Mágicamente</b>	

14-jun JUEVES

	1ºESO-1	1ºESO-2	1ºESO-3	2ºESO-1	2º ESO-2	2ºESO-3	3ºESO-1	3º ESO-2	3º ESO-3	4ºESO-1	4ºESO-2	4ºESO-3	1ºABTO	1ºB BTO
8H	LEN Ref	LEN Refu	LEN Ampli	MT Refu	MT Ref	Ampl MT	EF	EF	EF	BioRef	PROYECTO	PROYECTO	Mt	Mt
8,55H	MT Refu	MT Refu	MT Ampli	LEN Refu	LEN Refu	Ampl LEN	ING Refu	ING Refu	Ing Ampl	EF	EF	EF	FQ	HMC
9,50H	ING Refu	ING Refu	ING Ampli	FRr Refu	Fr Ampli	PROYECTO	MT Refu	MT Refu	MT Ampli	LEN Ref	LEN Ref	LEN Ampli	Filo	Gr
10,45H	Reli Refu	Reli Amp	PROYECTO	ING refu	ING Refu	ING Amp	LEN Refu	LEN Refu	LEN Ampli	MT Ref	MT Ref	MT Ampli	L	L
12,10H	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	I	I

EDUQATIA



473/12

ACREDITADO POR ENAC



15-jun VIERNES

	1ºESO-1	1ºESO-2	1ºESO-3	2ºESO-1	2º ESO-2	2ºESO-3	3ºESO-1	3º ESO-2	3º ESO-3	4ºESO-1	4ºESO-2	4ºESO-3	1ºABTO	1ºB BTO
8H	LEN Ref	LEN Refu	LEN Ampli	MT Refu	MT Ref	Ampl MT	FQ Refu	FQ Ampli	PROYECTO	ING Refu	ING Ref	ING Ampli	FQ	Mt/Gr
8,55H	MT Refu	MT Refu	MT Ampli	LEN Refu	LEN Refu	Ampl LEN	Tec Refu	Tec Ampli	PROYECTO	TIC	TIC	PROYECTO	Mt	HMC
9,50H	ING Refu	ING Refu	ING Ampli	Tec Ref	PROYECTO	PROYECTO	MT Refu	MT Refu	MT Ampli	LEN Ref	LEN Ref	LEN Ampli	Filo	Lat
10,45H	Bio Refu	Bio Ampli	PROYECTO	Ing Ref	Ing Ref	Ing Ampli	LEN Refu	LEN Refu	LEN Ampli	MT Ref	MT Ref	MT Ampli	Leng	Len
12,10H	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	Mt	Mt/Gr

18-jun LUNES

	1ºESO-1	1ºESO-2	1ºESO-3	2ºESO-1	2º ESO-2	2ºESO-3	3ºESO-1	3º ESO-2	3º ESO-3	4ºESO-1	4ºESO-2	4ºESO-3	1ºABTO	1ºB BTO
8H	LEN Ref	LEN Refu	LEN Ampli	MT Refu	MT Ref	Ampl MT	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	ING Refu	ING Ref	ING Ampli	MT	LEN
8,55H	MT Refu	MT Refu	MT Ampli	LEN Refu	LEN Refu	Ampl LEN	ING Refu	ING Refu	ING ampli	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	FQ	MT/Gr
9,50H	ING Refu	ING Refu	ING Ampli	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	MT Refu	MT Refu	MT Ampli	LEN Ref	LEN Ref	LEN Ampli	Filo	Filo
10,45H	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO	ING Refu	ING Refu	Ampl ING	LEN Refu	LEN Refu	LEN Ampli	MT Ref	MT Ref	MT Ampli	Bio	MHC
12,10H	EPVA Ref	PROYECTO	PROYECTO	GH Ref	PROYECTO	PROYECTO	FQ Refu	PROYECTO	PROYECTO	GH Ref	PROYECTO	PROYECTO	TIC	Mt/LAT

EDUQATIA



473/12

ACREDITADO POR ENAC



### **EXÁMENES EXTRAORDINARIOS BACHILLERATO**

HORA	Martes 19 de Junio	Miércoles 20 de Junio	Jueves 21 de Junio
8:00	LENGUA	MATEMÁTICAS/LATÍN	INGLÉS
10:00	QUÍMICA FILOSOFÍA	BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA/ BIOLOGÍA/D. TÉCNICO/ Hª ARTE	FÍSICA (2º) FÍSICA Y QUÍMICA (1º) ECONOMÍA/GRIEGO
12:00	FRANCÉS/CULTURA CIENTÍFICA	TIC/ED. FÍSICA/RELIGIÓN	HISTORIA DEL MC (1º)/ HISTORIA DE ESPAÑA (2º)

### **EXÁMENES EXTRAORDINARIOS ESO**

HORA	Martes 19 de Junio	Miércoles 20 de Junio	Jueves 21 de Junio
8:00	GEOGRAFÍA E HISTORIA/GEOGRAPHY & HISTORY	FÍSICA Y QUÍMICA/PHYSICS & CHEMISTRY	ED. PLÁSTICA
9:10	BIOLOGY & GEOLOGY/BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA/ ÁMBITO C.-T./CIENCIAS APLICADAS	TECNOLOGÍA/TECHNOLOGIES	OPTATIVAS
10:20	INGLÉS	LENGUA/ÁMBITO S.-L.	MATEMÁTICAS
12:10	ED. FÍSICA	RELIGIÓN	MÚSICA/TIC

EDUQATIA



473/12

ACREDITADO POR ENAC