

ORIENTACIÓN ACADÉMICA



Alumnos de 3º ESO

2021-22

Paso de 3º ESO a 4º ESO

Momento clave



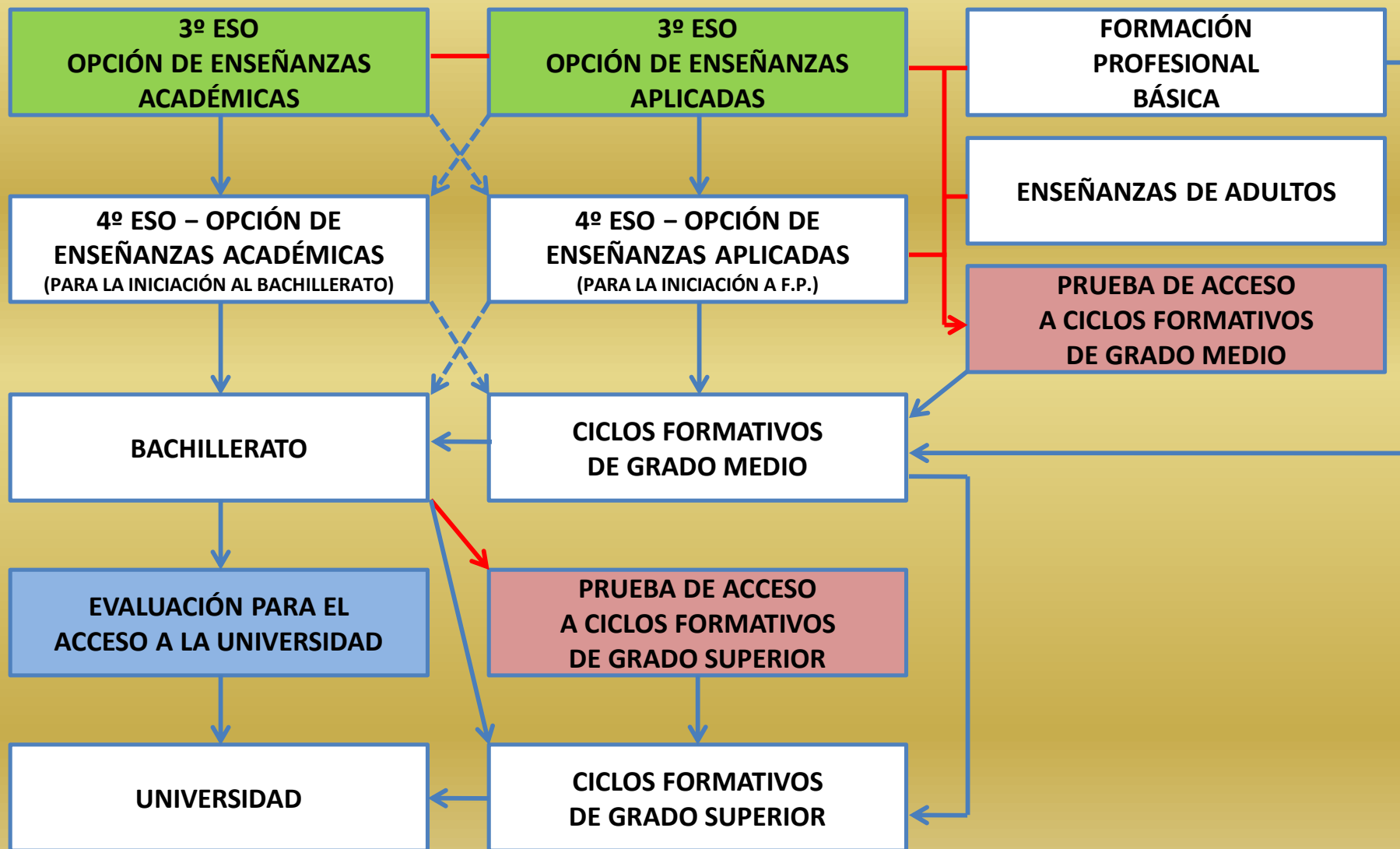
Decisiones de futuro



La opción elegida en 4º ESO
condiciona los estudios futuros
(Bachillerato o FP)
aunque no es vinculante

Promoción al siguiente curso - ESO

- Promocionan si:
 - La naturaleza de las materias no superadas les permite seguir con éxito el curso siguiente
 - Se estime que tiene expectativas favorables de recuperación
 - Se estime que la promoción beneficiará su evolución académica
 - En todo caso, se promociona si n° suspensos ≤ 2
 - Decisiones por mayoría de 2/3
 - El equipo docente podrá tomar en consideración repetir si n° suspensos ≥ 3
- Solo se puede repetir una vez cada curso, y dos veces en total entre Primaria y ESO.



PLAN DE ESTUDIOS 4º ESO

MATERIAS OBLIGATORIAS

PROGRAMA BILINGÜE	SECCIÓN BILINGÜE
Geografía e Historia (3h)	Geografía e Historia (3h) (en inglés)
Lengua Castellana y Literatura (4h)	
Inglés (5h)	Inglés Avanzado (5h)
Educación Física (3h) PENDIENTE	
Religión – Valores Éticos (2h)	
Tecnologías de la Información y la Comunicación (2h) (en inglés)	
Tutoría (1h)	Tutoría (1h) (en inglés)

MATERIAS DE OPCIÓN

OPCIÓN DE ENSEÑANZAS ACADÉMICAS PARA LA INICIACIÓN AL BACHILLERATO		OPCIÓN DE ENSEÑANZAS APLICADAS PARA LA INICIACIÓN A LA FORMACIÓN PROF.
Matemáticas Orientadas a las Enseñanzas Académicas (4h)		Matemáticas Orientadas a las Enseñanzas Aplicadas (4h)
Biología y Geología (3h) Física y Química (3h)		Economía (3h)
		Latín (3h)
		Tecnología (3h)
		Elegir una (3h): Ciencias Aplicadas a la Act. Prof. Iniciación a la Actividad Emprendedora y Empresarial

ESPECÍFICAS Y LIBRE CONFIGURACIÓN **Elegir una de las siguientes materias (1h) PENDIENTE:**

Francés Filosofía EPV y Audiovisual Música Dibujo Técnico y Diseño Tecnología Programación y Robótica. Proyectos Tecnológicos Ampliación de Biología y Geología Teatro Ampliación de Matemáticas	Francés Cultura Clásica Filosofía EPV y Audiovisual Música Teatro Cultura Científica	Francés Filosofía EPV y Audiovisual Música Teatro Cultura Científica
--	---	--

LOMCE
(cambiará con la
LOMLOE)

PLAN DE ESTUDIOS 1º BACHILLERATO			
MATERIAS OBLIGATORIAS			
Filosofía (4h)			
Lengua Castellana y Literatura I (4h)			
Primera Lengua Extranjera I: Inglés (4h)			
Educación Física (2h)			
MATERIAS DE OPCIÓN (4h cada materia)			
CIENCIAS		HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES	
OPCIÓN 1	OPCIÓN 2	HUMANIDADES	CIENCIAS SOCIALES
Matemáticas I Física y Química Biología y Geología	Matemáticas I Física y Química Dibujo Técnico I	Latín I Griego I Literatura Universal	Matemáticas CCSS I Economía Hª del Mundo Contem.
Elegir dos de las siguientes materias (2h cada materia):			
Francés I Religión TICO I Dibujo Artístico I Anatomía Aplicada	Francés I Religión TICO I Dibujo Artístico I Tecnología Industrial I	Francés I Religión TICO I Cultura Científica Dibujo Artístico I Lenguaje y Práctica Musical	Francés I Religión TICO I Lenguaje y Práctica Musical Cultura Científica

PLAN DE ESTUDIOS 2º BACHILLERATO

LOMCE
(cambiará con la
LOMLOE)

MATERIAS OBLIGATORIAS (4h cada materia)

Historia de España

Lengua Castellana y Literatura II

Primera Lengua Extranjera II: Inglés

MATERIAS DE OPCIÓN (4h cada materia)

CIENCIAS

HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES

HUMANIDADES

CCSS

Matemáticas II

Latín II

Mat. CCSS II

Biología	Física	Física	Física	Historia del Arte	Historia del Arte	Historia de la Filosofía	Historia de la Filosofía	Economía de la Empresa
Química	Geología	Química	Dibujo Técnico II	Griego II	Geografía	Griego II	Geografía	Geografía

Elegir una de las siguientes combinaciones de materias:

- 3 específicas (2+ 2+2h)
- 1 específica y 1 troncal (2+4h)
- 2 específicas y 1 de libre config. (2+2+2h)

ESPECÍFICAS (2h cada materia)

Francés II TICO II Religión Dibujo Artístico II CTM Psicología	Francés II Tecnología Industrial II TICO II Religión Dibujo Artístico II CTM	Francés II TICO II Religión Dibujo Artístico II Psicología Historia de la Música y de la Danza	Fundamentos A.G. (OBLIG) Francés II TICO II Religión Psicología Hª Música y Danza
---	---	---	--

TRONCALES (4h cada materia) (computables como Específicas)

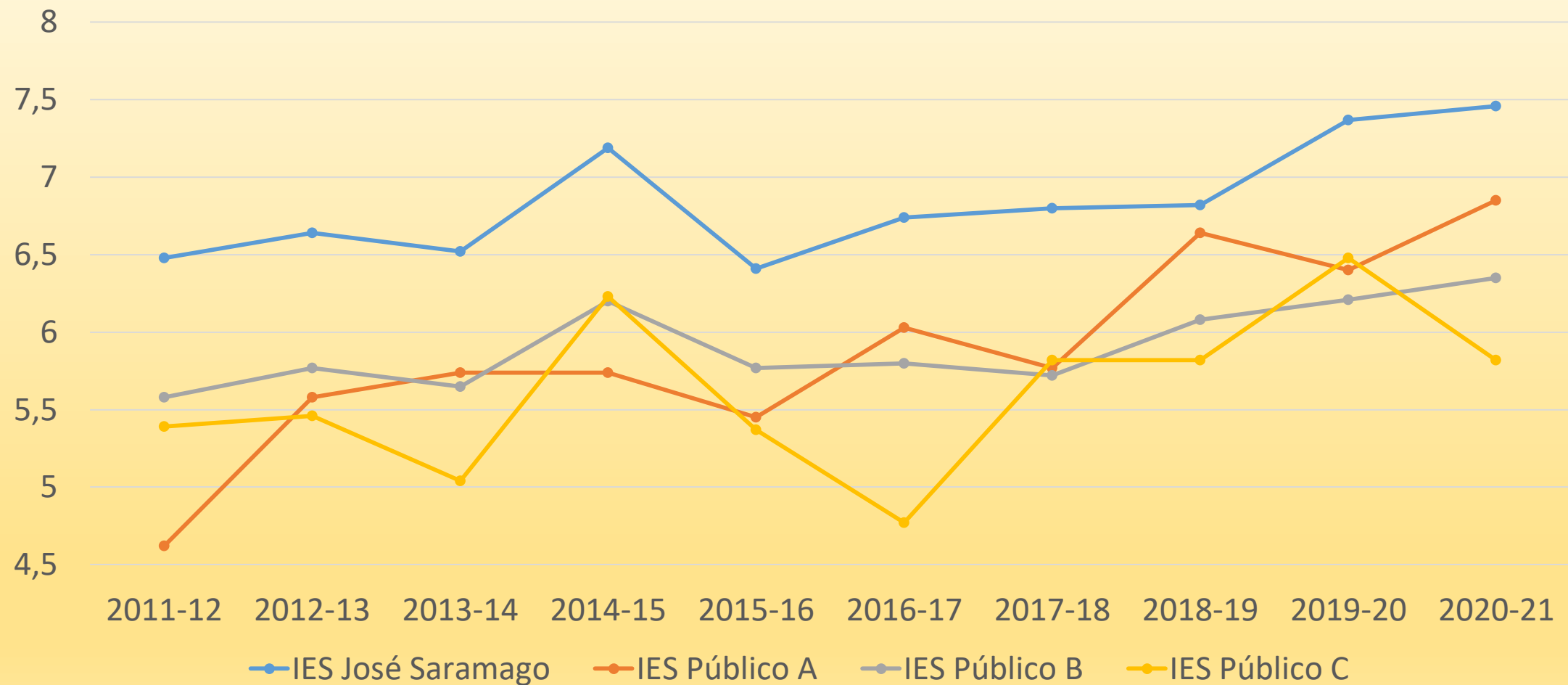
Hª Filosofía Física Geología	Hª Filosofía Química Geología		
------------------------------------	-------------------------------------	--	--

DE LIBRE CONFIGURACIÓN (2h cada materia)

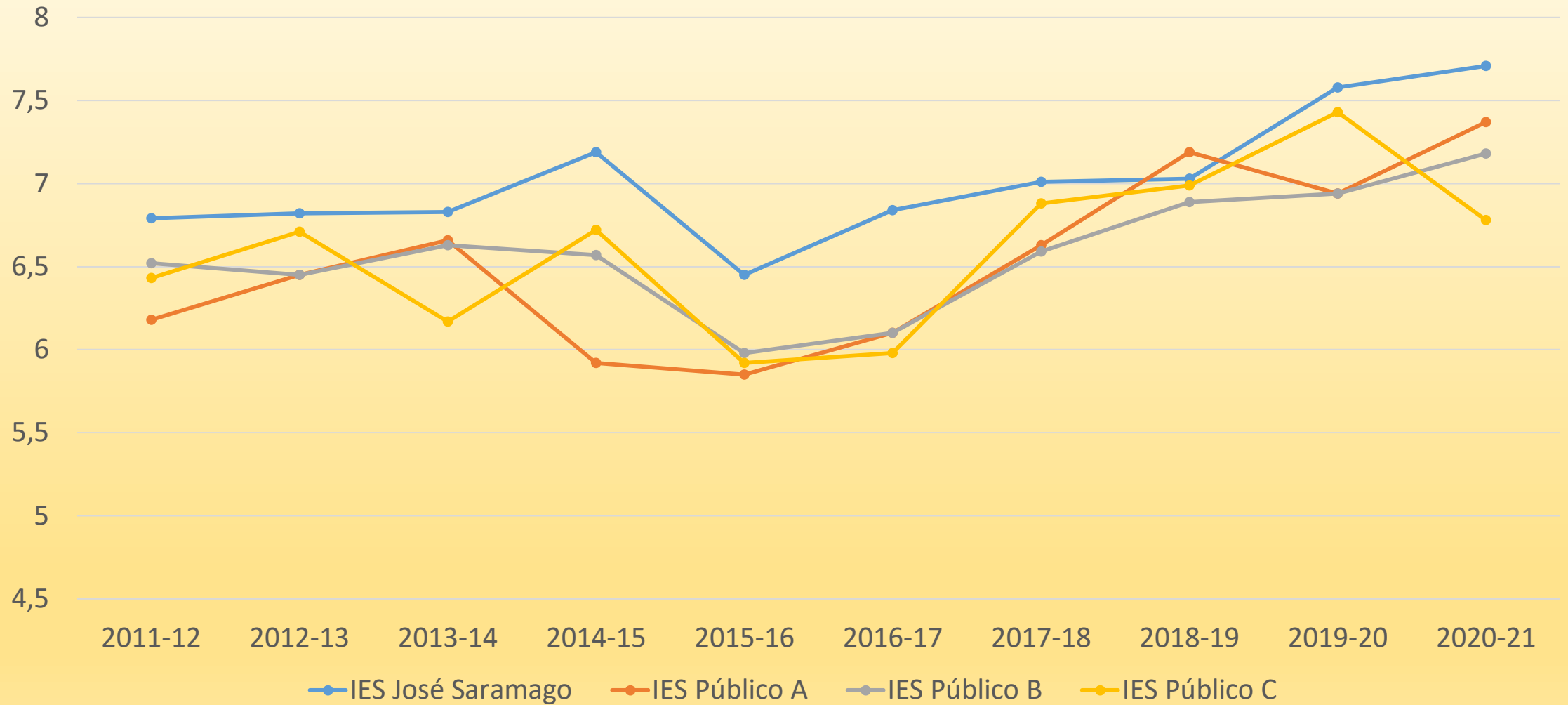
Ampliación de Primera Lengua Extranjera II: Inglés

Educación Física y Deportiva

Nota media fase general



Nota media alumnos FINAL aptos (Bach+EvAU)



Ciclos grado medio (C. Madrid)

ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Técnico en Gestión Administrativa >

AGRARIA

Técnico en Jardinería y Floristería >

Téc. en Aprovechamiento y Conservación del Medio Natural

ARTES GRÁFICAS

Técnico en Preimpresión Digital >

Técnico en Impresión Gráfica >

Técnico en Postimpresión y Acabados Gráficos >

COMERCIO Y MARKETING

Técnico en Actividades Comerciales >

ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA

Técnico en Instalaciones Eléctricas y Automáticas >

Técnico en Instalaciones de Telecomunicaciones >

FABRICACIÓN MECÁNICA

Técnico en Mecanizado >

Técnico en Soldadura y Calderería >

HOSTELERÍA Y TURISMO

Técnico en Cocina y Gastronomía >

Técnico en Servicios en Restauración >

IMAGEN PERSONAL

Técnico en Peluquería y Cosmética Capilar >

Técnico en Estética y Belleza >

INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

Técnico en Panadería, Repostería y Confitería >

Técnico en Aceites de Oliva y Vino >

INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES

Técnico en Sistemas Microinformáticos y Redes >

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

Técnico en Instalaciones de Producción de Calor >

Técnico en Instalaciones Frigoríficas y de Climatización >

Técnico en Mantenimiento Electromecánico >

MADERA, MUEBLE Y CORCHO

Técnico en Instalación y Amueblamiento >

QUÍMICA

Técnico en Planta Química >

Técnico en Operaciones de Laboratorio >

SANIDAD

Técnico en Farmacia y Parafarmacia >

Técnico en Emergencias Sanitarias >

SERVICIOS SOCIOCULTURALES Y A LA COMUNIDAD

Téc. en Atención a Personas en Situación de Dependencia >

TEXTIL, CONFECCIÓN Y PIEL

Técnico en Confección y Moda >

TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS

Técnico en Carrocería >

Técnico en Electromecánica de Vehículos Automóviles >

Técnico en Mantenimiento de Material Rodante Ferroviario >