



Acta de la reunión de la Comisión Permanente de FÍSICA para la PAU, celebrada telemáticamente por plataforma Teams, el día 24 de noviembre de 2025

Asistentes:

Apellidos y Nombre	Centro	Localidad	e-mail
COORDINADORES DE LA MATERIA			
Suárez Marcelo, Pilar	Escuela de Ingenierías Industriales	Badajoz	psuarez@unex.es
Ortiz García, Juan Manuel	IES Carolina Coronado	Almendralejo	juan_manuel_ortiz@hotmail.com
MIEMBROS DE LA COMISIÓN			
1. Alcaide Padilla, Alejandra	IES Pedro Alfonso de Orellana	Orellana la Vieja	aalcaidep01@educarex.es
2. Álvarez Bacas, M ^a Teresa	IES Emérita Augusta	Mérida	mtalvarezb01@educarex.es
3. Barata Partido, Josefa	Colegio San Antonio de Padua	Cáceres	jbpartido30@educarex.es
4. Cacereño Rebolledo, Alba	IES Gonzalo Torrente Ballester	Miajadas	acacerenor01@educarex.es
5. Clemente Carpintero, David	IES Gabriel y Galán	Montehermoso	dclementec03@educarex.es
6. Martínez Gutiérrez, M ^a del Carmen	IES Albalat	Navalmoral de la Mata	mdcmartinezg04@educarex.es
7.			
8. Montero Martín, María	IES Universidad Laboral	Cáceres	mmonterom10@educarex.es
9. Paredes Prieto, Pedro	IES Bartolomé José Gallardo	Campanario	pparedes01@educarex.es
10. Rodríguez Pulgar, Fernando	IES Antonio de Nebrija	Zalamea de la Serena	frodriguezp03@educarex.es
11. Romero Refoyo, Inmaculada	IES Idelfonso Serrano	Segura de León	iromeror01@educarex.es
12. Saavedra Burdallo, Fernando Raúl	IES Loustau Valverde	Valencia de Alcántara	frsaavedrab02@educarex.es
13. Sánchez Díaz, Juan Carlos	IES Sáenz de Buruaga	Mérida	jcsanchezd08@educarex.es
14. Solano Macias, Francisco	IES Santa Eulalia	Mérida	fsm37a@gmail.com
15. Solera Hernández, Cristina	IES Doctor Fernández Santana	Los Santos de Maimona	csolerah01@educarex.es

A través de la plataforma Teams, siendo las 17:30h del día 24 de noviembre de 2025, se reúnen de forma telemática los miembros de la Comisión Permanente de FÍSICA.

En dicha reunión, se trata el siguiente orden del día:

ORDEN DEL DÍA:

1. Informe de los Coordinadores.
2. Revisión de aspectos curriculares orientativos del Bloque A. Consideraciones sobre los acuerdos de las reuniones de armonización nacional.
3. Revisión de aspectos curriculares orientativos del Bloque B. Consideraciones sobre los acuerdos de las reuniones de armonización nacional.

TEMAS TRATADOS Y ACUERDOS TOMADOS:

Punto 1.- Informe de los Coordinadores.

1 a.- Los coordinadores, Dña. Pilar Suárez y Don Juan Manuel Ortiz, dan la bienvenida a los profesores asistentes a esta segunda convocatoria que se solicitó que fuese plenaria. Se les hace saber que los invitados tendrán voz en las reuniones, pero no voto. Así mismo podrán informarse de las próximas reuniones de esta comisión en la siguiente dirección web:

<https://vrestudiantes.unex.es/funciones/coordinacion-pau/>

1 b.- Dña. Pilar Suárez informa de dos novedades en la web, en el apartado de la materia de Física: una sobre la Olimpiada de Física, donde se encuentra un repositorio de olimpiadas anteriores y la otra novedad es una recopilación de exámenes de otras regiones. Se pueden encontrar en la siguiente dirección web:

<https://vrestudiantes.unex.es/funciones/coordinacion-pau/curso-2025-26/fisica/>

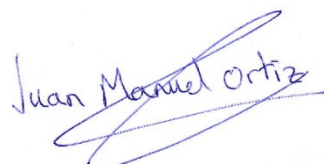
Punto 2.- Revisión de aspectos curriculares orientativos del Bloque A. Consideraciones sobre los acuerdos de las reuniones de armonización nacional.

La coordinadora Dña. Pilar Suárez muestra un informe sobre armonización de este Bloque A. Campo Gravitatorio, realizado en las reuniones a nivel nacional, así como el documento, ya trabajado el curso pasado, sobre los aspectos curriculares orientativos de dicho bloque. Después de un trabajo del profesorado asistente de revisión sobre dicho documento se llega al siguiente documento definitivo sobre este Bloque A. Campo Gravitatorio, que se muestra en el anexo a esta acta.

Punto 3.- Revisión de aspectos curriculares orientativos del Bloque B. Consideraciones sobre los acuerdos de las reuniones de armonización nacional.

A continuación, se muestra un informe sobre armonización del bloque B. Campo Electromagnético, realizado en las reuniones a nivel nacional, así como el documento, ya trabajado el curso pasado, sobre los aspectos curriculares orientativos de dicho bloque. Después de un trabajo del profesorado asistente de revisión sobre dicho documento se llega al siguiente documento definitivo sobre este Bloque B. Campo Electromagnético, que se muestra en el anexo a esta acta.

Y sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión, siendo las 18:45 h del día 24 de Noviembre de 2025.



Fdo.: Juan Manuel Ortiz García
Coordinador
por la Secretaría General de Educación

Vº Bº



Fdo.: Pilar Suárez Marcelo
Coordinadora
por la Universidad de Extremadura