

III Jornadas
PROA+
Programa para la Orientación, Avance y Enrichimiento Educativo

28, 29 y 30 de
octubre de 2025

Baluartes
Palacio de Congresos y
Auditorio de Navarra
Pamplona-Iruña

Programa

HALL
11:00 - 12:00

RECEPCIÓN Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN

• STREAMING

SALA DE CÁMARA
12:00 - 12:30

Evento
Apertura de las Jornadas.
Acto institucional.

A cargo de representantes del
Departamento de Educación de la Comunidad Foral
de Navarra y del Ministerio de Educación, Formación
Profesional y Deportes.

SALA DE CÁMARA
12:30 - 14:00

PONENCIA INUAGURAL

• STREAMING

SALA DE CÁMARA
12:30 - 14:00

Ponencia inagural - Internacional
Delivering Equality of
Opportunity In Schools

Intervienen
Maeve Price Department of Education and
Youth.

Anne Fitzpatrick Inspector with the
Department of Education and Youth.
Programa DEIS Irlanda.

Conclusiones y cierre

Eva Ponte

Miembro del Comité Científico PROA+. Profesora
Doctora de la Universidad Complutense de Madrid.
Especialista en evaluación e investigación sobre
formación del profesorado para la mejora escolar.

HALL
14:00 - 16:00

COMIDA E INTERCAMBIO DE IMPRESIONES

16:00 - 18:00

TALLERES Y MESAS REDONDAS SIMULTANEOS

• STREAMING

SALA DE CÁMARA
16:00 - 18:00
Taller

Innovación y mejora continua
**Taller 1: Acciones con un
enfoque integral para la
gestión del cambio.**

Casos de buenas prácticas

- **CEIP Juan Caro** (Melilla).
- **CEIP Miguel Servet** (Elda, Alicante).
- **CEIP Julián Sanz Ibáñez** (Zaragoza).

Conclusiones y cierre

Miquel F. Oliver Trobat

Miembro del Comité Científico PROA+. Maestro y
doctor en Pedagogía. Profesor Titular Didáctica y
Organización Escolar de la Universidad de las Islas
Baleares (UIB).

16:00 - 18:00

TALLERES Y MESAS REDONDAS SIMULTANEOS

LUNETAS 1-2
16:00 - 18:00
Taller

Impulsando el cambio
Taller 2: Acciones para desarrollar las actitudes positivas en el centro.

Casos de buenas prácticas

- **CEIP La Estación** (Arnedo, La Rioja).
- **IES Neil Armstrong** (Valdemoro, Madrid).
- **IES Porto Cristo** (Mallorca, Illes Balears).

Conclusiones y cierre

Coral Elizondo

Equipo de Apoyo 6 Comité Científico PROA+. Profesora del máster de formación permanente Atención y promoción de las altas capacidades.

LUNETAS 3
16:00 - 18:00
Taller

Compartiendo el cambio
Taller 3: Acciones que se suman a la transformación.

Casos de buenas prácticas

- **IES Princesa Galiana** (Toledo).
- **CEIP Luis Vives** (Badajoz).
- **IESO Ribera del Cega** (Mojados, Valladolid).

Conclusiones y cierre

María José León

Equipo de Apoyo 6 Comité Científico PROA+. Catedrática del Departamento de Didáctica y Organización Escolar de la Universidad de Granada.

LUNETAS 4
16:00 - 18:00
Mesa Redonda

Mesa redonda para la mejora continua de CC.AA y FEMP. Representantes de los Equipos PROA+ de distintas comunidades autónomas y de la FEMP.

Participan

- **Javier de Frutos González** (Subdirector de Familia, Educación y Cultura. Área Políticas Sociales FEMP).
- **Dorotea Pérez Fernández** (Jefa de Servicio de Equidad. Aragón).
- **Julia Lastra Cale** (Comisión Técnica PROA+. Comunidad de Madrid).
- **Ana Azkona Arcelus** (Asesora Centro de Apoyo a la Formación e Innovación Educativa. Miembro Equipo Técnico PROA+. País Vasco).
- **Victoria Hinojosa** (Jefa del Servicio de apoyo a la comunidad educativa. Cataluña).

Modera

María José Rodríguez Torres Coordinadora PROA+. Canarias

Conclusiones y cierre

Laura García Docampo

Profesora en el Área de Teoría e Historia de la Educación de la Universidad de Santiago de Compostela. Miembro del Grupo de Investigación ESCULCA. Equipo de Apoyo 2 Comité Científico PROA+.

SALA DE CÁMARA
18:00 - 18:30

CIERRE DEL PRIMER DÍA DE LAS JORNADAS

SALA DE CÁMARA
18:00 - 18:30

Cierre del primer día de las jornadas.

Mónica Domínguez García | Directora General de Innovación y Cooperación Territorial

Resumen de la jornada.

Actuación artística: **Fundación ATENA.**

Despedida.

HALL
9:00 - 9:30

RECEPCIÓN Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN

SALA DE CÁMARA
9:30 - 10:30

PONENCIA

• STREAMING

SALA DE CÁMARA
9:30 - 10:30

Ponencia
La evaluación del impacto del programa PROA+.

Intervienen
Dirección General de Evaluación y Cooperación Territorial

Conclusiones y cierre

Eva Expósito Casas

Miembro del Comité Científico PROA+. Profesora titular de la UNED, experta en evaluación.

HALL
10:30 - 11:30

PAUSA / CAFÉ

11:30 - 13:30

TALLERES Y MESAS REDONDAS SIMULTANEOS

• STREAMING

SALA DE CÁMARA
11:30 - 13:30
Taller

Innovación y mejora continua
Taller 1: Acciones para seguir y asegurar las condiciones de educabilidad.

Casos de buenas prácticas
• IES Virgen de Guadalupe (Cáceres).
• CEIP San Benito (Madrid).

Conclusiones y cierre

Jordi Pàmies

Miembro del Comité Científico PROA+. Profesor del Departamento de Teorías de la Educación y Pedagogía Social de la Universitat Autònoma de Barcelona (UAB).

LUNETAS 1-2
11:30 - 13:30
Taller

Impulsando el cambio
Taller 2: Acciones para impulsar la mejora del proceso de enseñanza – aprendizaje de las competencias esenciales con dificultades de aprendizaje mediante un desarrollo de las competencias esenciales vía secuencias didácticas, tertulias dialógicas y/o grupos interactivos.

Casos de buenas prácticas
• CPI Juan Zaragüeta (Orio, Gipuzkoa).
• CEIP San Juan de la Cruz (Baeza, Jaén).
• CPI Plurilingüe de Castroverde (Castroverde, Lugo).

Conclusiones y cierre

Lidón Moliner Miravet

Catedrática del área de Didáctica y Organización Escolar de la Universitat Jaume I. Miembro del Comité Científico PROA+.

11:30 - 13:30

TALLERES Y MESAS REDONDAS SIMULTANEOS

LUNETAS 3
11:30 - 13:30
Taller

Compartiendo el cambio
Taller 3: Acciones para apoyar al alumnado con dificultades de aprendizaje mediante un acompañamiento entre iguales y una mejora competencial a través del refuerzo educativo y la educación artística.

Casos de buenas prácticas

- IES Marqués de Villena (Marcilla, Navarra).
- CEIP "Escola Remolins" (Tortosa, Tarragona).
- CEIP Virgen del Mar (El Portal, Cádiz).

Conclusiones y cierre

María del Mar Lorenzo Moledo
Catedrática del Área de Teoría e Historia de la Educación de la Universidad de Santiago de Compostela e investigadora del Grupo de Investigación ESCULCA. Miembro Comité Científico PROA+.

LUNETAS 4
11:30 - 13:30
Mesa Redonda

Mesa redonda para la mejora continua de direcciones de centros educativos. Representantes de direcciones de centros educativos de distintas comunidades y ciudades autónomas.
Espacio para la puesta en común y el debate sobre las buenas prácticas, inquietudes y necesidades de los centros educativos.

Participan

- **Margarita Gil Cidoncha**, directora CEIP Luis Vives de Badajoz.
- **Pilar Tendero Ruiz**, directora CEIP Rosalía de Castro de Ceuta.
- **Laura Mercedes Serra Torres**, directora de CEIP Sant Ferran de Ses Roques de Formentera, Illes Balears.
- **José Manuel Valcarce López**, director del IES Xograr Afonso Gómez de Sarria, Lugo.
- **Juan Antonio Jiménez Moyano**, director del CEIP Emilio Varela, Alicante.

Modera

Sergio Balbuena. Director del CEIP "Juan Caro Romero"

Conclusiones y cierre

Juan José Muñoz Muñoz
Profesor de Secundaria de Matemáticas. Especialista en diseños estadísticos y análisis de datos cuantitativos. Miembro del Comité Científico de la PCT para la mejora de la competencia matemática. Miembro Comité Científico PROA+.

HALL
13:30 - 16:00

COMIDA E INTERCAMBIO DE IMPRESIONES

16:00 - 18:00

TALLERES Y MESAS REDONDAS SIMULTANEOS

● STREAMING

SALA DE CÁMARA
16:00 - 18:00
Taller

Innovación y mejora continua
Taller 1: Acciones para la mejora de las competencias esenciales.

Casos de buenas prácticas

- CEIP Aguerre e IES San Matías. Tenerife
- CEIP La Goleta e IES Arucas-Domingo Rivero. Gran Canaria

Conclusiones y cierre

María José Molina
Vicedecana de Docencia, Calidad e Innovación de la Facultad de Ciencias de la Educación y del Deporte en el Campus de Melilla.

Antonio Moreno

Presidente de la Comisión de Educación del Comité Español de matemáticas (CEMat), Profesor Titular de Didáctica de la Matemática de la Universidad de Granada. Miembros Comité Científico PROA+.

16:00 - 18:00

TALLERES Y MESAS REDONDAS SIMULTANEOS

LUNETAS 1-2
16:00 - 18:00
Taller

Impulsando el cambio
Taller 2: Acciones para impulsar el apoyo al alumnado con dificultades de aprendizaje con especial atención al alumnado inmigrante, involucrando a la comunidad educativa y el entorno.

Casos de buenas prácticas
• **CEIP Taquígrafo Martí** (Xàtiva, Valencia).
• **Plan Educativo de Entorno "El Vendrell"** (El Vendrell, Tarragona).

Conclusiones y cierre

Nuria Simó Gil

Miembro Comité Científico PROA+. Integrante del Grupo de Investigación Educativa GREUV- de la UVic-UCC. Directora del Centro de Investigación Educativa (CRED) de la UVic-UCC.

LUNETAS 3
16:00 - 18:00
Taller

Compartiendo el cambio
Acciones para la mejora y éxito educativo para alumnado y familias

Casos de buenas prácticas
• **CEIP Jafudá Cresques** (Palma, Mallorca) e **IES Pasqual Calbó i Caldés** (Mahón, Menorca) de Illes Balears.
• **IES Xograr Afonso Gómez** (Sarria, Lugo)
• **CEIP Alejandro Casona** (Zamora).

Conclusiones y cierre

Belén Espejo Villar

Equipo de apoyo 1 del Comité Científico PROA+. Profesora Titular de Política Educativa de la Facultad de Educación de la Universidad de Salamanca.

LUNETAS 4
16:00 - 18:00
Mesa Redonda

Mesa Redonda para la mejora continua de miembros de la Inspección de Educación. Espacio para la puesta en común y el debate sobre buenas prácticas, reflexiones y necesidades de la Inspección de Educación.

Participan
• **Fernando Ríos González**, Inspección Central de Educación de Andalucía.
• **Alicia Echevarría Benito**, Inspectora de educación de Teruel/Aragón.
• **Manuel Blanco Roldán**, Inspector Jefe en Ciudad Autónoma de Melilla.

Moderador

Lázaro Ortega

Inspector de Educación en Castilla-La Mancha y miembro del Equipo de Acompañamiento PROA+ en dicha comunidad. Miembro del Equipo Docente PROA+ para la formación MEFPD-INTEF.

Conclusiones y cierre

José María Marbán Prieto

Profesor Titular de la Universidad de Valladolid. Investigador sobre el dominio afectivo en matemáticas, colaborador en diferentes iniciativas relacionadas con colectivos especialmente vulnerables en temas de discapacidad, inmigración y género. Miembro. equipo de apoyo 5 del Comité Científico PROA+.

SALA DE CÁMARA
18:00 - 18:15

CIERRE DEL SEGUNDO DÍA DE LAS JORNADAS

HALL
18:15

ACTIVIDAD CULTURAL

Visita guiada por la ciudad histórica de Pamplona-Iruña de 18:30 a 20:00

HALL
9:00 - 9:30

RECEPCIÓN Y REGISTRO DE ASISTENCIA

8:45 - 11:30

VISITAS A CENTROS EDUCATIVOS SIMULTÁNEAS

HALL
8:45 - 11:30
Visita a centros

Visitas simultáneas a centros educativos.

- **CPEIP San Francisco** (Pamplona), Organización del centro Proa+; lectura en parejas y grupos interactivos.
- **CPEIP Azpilagaña** (Pamplona), Organización del centro Proa+; tutoría individualizada.
- **CPEIP Lorenzo Goicoa** (Villava), A260 Docencia Compartida en educación primaria.
- **IES Sarriguren BHI** (Egüés-Sarriguren), A260 Docencia Compartida en educación secundaria.
- **IES Plaza de la Cruz BHI** (Pamplona), A405 Grupos Interactivos en educación secundaria.
- **C.C. Amor de Dios** (Burlada), A203 tutorías individualizadas en educación primaria.
- **C.C. La Compasión- Escolapios** (Pamplona), A305 Miradas Emocionales en educación primaria y secundaria.

9:30 - 13:30

TALLERES SIMULTANEOS

• STREAMING
SALA DE CÁMARA
9:30 - 11:30
Taller

Innovación y mejora continua

Taller 1: Nuevas aportaciones para la implementación de acciones para la mejora continua.

Casos de buenas prácticas

- **Fundació Jaume Bofill**. Iniciativa CODI.
- **Carles Nieto**, director del programa Code Club.
- **Institut Escola La Mina** (San Adrián de Besós, Barcelona).
- **Marta del Campo**, directora del centro.

Conclusiones y cierre

Rafael Gil Bautista

Catedrático de secundaria, especialidad Geografía e Historia; investigador perteneciente al Grupo Historia y Clima de la Universidad de Alicante. Equipo de apoyo 2 del Comité Científico PROA+.

LUNETAS 1-2
9:30 - 11:30
Taller

Impulsando el cambio

Taller 2: Acciones para apoyar al alumnado con dificultades para el aprendizaje mediante la docencia compartida.

Casos de buenas prácticas

- **IES Fernando Lázaro Carreter** (Utrillas, Teruel).
- **CEIP San Isidro** (Tomelloso, Ciudad Real).
- **CEIP Encarna León** (Melilla).

Conclusiones y cierre

Aida Sanahuja Ribés

Equipo de apoyo 7 del Comité Científico PROA+. Profesora en el Departamento de Pedagogía y Didáctica de las Ciencias Sociales, la Lengua y la Literatura de la Universitat Jaume I.

LUNETAS 3
9:30 - 11:30
Taller

Impulsando el cambio

Taller 3: Acciones para la mejora del proceso E-A de las competencias esenciales con dificultades de aprendizaje a través secuencias didácticas, aprendizaje cooperativo y/o la competencia en el uso de las tecnologías.

Casos de buenas prácticas

- **CPEB Cerredo** (Cerredo, Asturias).
- **CEIP Legarda HLHI** (Munguía, Vizcaya).
- **CEIP Ntra. Sra. de la Asunción** (Santacara, Navarra).

Conclusiones y cierre

Carmen Vaz Dapía

Equipo de apoyo 7 del Comité Científico PROA+. Maestra jubilada, licenciada en Psicopedagogía y docente en actividades de formación permanente del profesorado sobre aprendizaje cooperativo, diseño curricular y evaluación.

HALL
11:30 - 12:45

CAFÉ- BRUNCH

SALA DE CÁMARA
12:45 - 13:45

CONCLUSIONES

• STREAMING

SALA DE CÁMARA
12:45 - 13:45

Conclusiones III Jornadas PROA+

Conclusiones

Proyección del vídeo resumen de las jornadas
Exposición de las conclusiones de PROA+ 2025.

Conclusiones y cierre

Martha Rosalía Villabona

Subdirectora adjunta de Cooperación Territorial e Innovación Educativa del Ministerio de Educación, Formación Profesional y Deportes.

Consuelo Vélaz-de-Medrano

Miembro de Comité Científico PROA+.

Equipo PROA+ Navarra

SALA DE CÁMARA
13:45 - 14:30

ACTO DE CLAUSURA

• STREAMING

SALA DE CÁMARA
13:45 - 14:30

Acto de clausura

A cargo de:

- A cargo de representantes del Departamento de Educación de la Comunidad Foral de Navarra y del Ministerio de Educación, Formación Profesional y Deportes.

14:30 - 14:45

CIERRE DE LAS JORNADAS- ACTUACIÓN MUSICAL

• STREAMING

SALA DE CÁMARA
14:30 - 14:45

Cierre de las Jornadas

A cargo de:

- Ensemble de saxofones y percusión del Conservatorio Profesional Pablo Sarasate.