

El proyecto IPA+

Puesto en marcha desde septiembre de 2016 y hasta noviembre de 2018, el proyecto está financiado por el programa de la Comisión Europea Erasmus+ (2016-1-ES01-KA204-025061).

El coordinador del proyecto, el Instituto de Investigación de la Universidad de Valencia Polibienestar, trabaja estrechamente con los siguientes asociados: la Asociación de Padres de Personas con Autismo- Autismo Burgos, Autism-Europe de Bélgica, *Savez udruzenja Srbije za pomoc osobama sa autizmom* -Autizam Srbija de Serbia y la Federação Portuguesa de Autismo.

El proyecto reúne a académicos, profesionales multidisciplinares, padres y personas con autismo de varias organizaciones de toda Europa. Estos actores proceden de diversos contextos nacionales y culturales y poseen una amplia gama de competencias.



IPA+

Autism- training for inclusion

El Proyecto IPA+ (Inclusión de Personas con Autismo en Europa. Hacia un modelo de formación especializada para profesionales) ha desarrollado un curso formativo de referencia para profesionales que trabajan con personas con autismo, independientemente de su área de conocimiento.

El proyecto responde a la falta de formación amplia y específica en autismo, así como a las necesidades específicas de las personas con autismo. El proyecto se ha llevado a cabo por profesionales de España, Portugal y Serbia.

www.ipa-project.eu

 @IPA_project

 /IPAPlusEU/



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

El apoyo de la Comisión Europea para la producción de este folleto no constituye un respaldo a sus contenidos, que reflejan las opiniones de los autores solamente, y la Comisión no se hace responsable del uso que pueda hacerse de la información contenida en el mismo.



Formación para fomentar la inclusión

Los participantes del proyecto han creado y pilotado una formación básica para profesionales que trabajan con personas con autismo y otra avanzada para aquellas que quieran adquirir habilidades y conocimientos más especializados. La formación cuenta con un enfoque de aprendizaje permanente y los contenidos se basan en la evidencia científica.

El proyecto es el resultado de las principales conclusiones obtenidas de una revisión bibliográfica, así como de entrevistas a expertos multidisciplinares internacionales a través de grupos focales y de un estudio «Delphi». Ambos ofrecen una visión precisa e innovadora de las exigencias curriculares para el curso formativo.

Teniendo en cuenta la diversidad de las personas dentro del espectro del autismo y los actuales métodos y modelos de intervención que están redefiniendo los servicios de apoyo y el papel de los profesionales, IPA+ propone una nueva estrategia educativa para preparar a los profesionales para intervenir correctamente con las personas con autismo en diferentes contextos y esferas de la vida.

La formación IPA+



El contenido de cada módulo incluye las mejores prácticas y los últimos ejemplos reconocidos tanto por trabajadores sobre el terreno como por expertos en la materia. Se espera que la participación en la formación ayude a los profesionales a ganar confianza, apoyándolos en la creación e implementación de estrategias de autoayuda que puedan cubrir las necesidades de las personas autistas con las que trabajan y aliviar la tensión asociada con su actividad profesional.

El contenido de los módulos promueve el uso de estrategias positivas y se basa en los siguientes temas:

- Cómo reconocer el autismo;
- Contenidos basados en la ciencia o en la evidencia;
- Cómo apoyar a las personas con autismo y a sus familias;
- Qué significan los comportamientos repetitivos y cómo trabajarlos con personas con autismo;
- Cómo diseñar e implementar planes individualizados;
- Cómo interactuar con las familias e involucrarlas en el cuidado o en la intervención;
- Cómo supervisar y evaluar la intervención;
- Cómo colaborar y comunicarse con otros profesionales;
- Como intervenir con personas en el espectro del autismo;
- Fomento de la calidad de vida: independencia, aspectos sociales, etc;
- Autoayuda (o bienestar) de los profesionales.