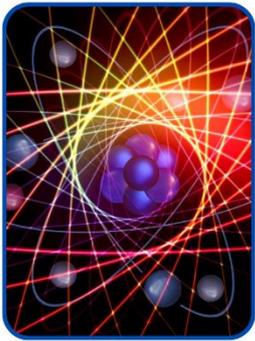


Ciclo Inteligencia Energética – Proyecto Improving I+D+i: “Física Cuántica”

Presentación:

**Ciclo de Inteligencia Energética
Proyecto Improving I+D+i
Física Cuántica**



Inteligencia Energética
12 de diciembre de 2023
de 18:30 a 20:00 horas
(huso horario de Canarias)



Modalidad Online vía Zoom
Matrícula gratuita
Inscripciones en
www.coplaspalmas.org



Continuación del Ciclo Inteligencia Energética, proyecto Improving I+D+i, con la jornada sobre física cuántica.

El Colegio Oficial de la Psicología de Las Palmas se incorporó en junio de 2022 como socio estratégico al Proyecto I+D+i de Inteligencia Energética en el que colaboran científic@s de la Universidad de Granada, la Universidad Rovira i Virgili, la Universidad Complutense de Madrid en España y de otras universidades internacionales de México, Colombia, Estados Unidos, cuatro colegios profesionales y más de 100 profesionales del mundo del desarrollo humano, con el impulso de RH Asesores Improving.

El proyecto (con 3 horizontes: 1º 2026, 2º 2030 y 3º 2050) tiene como objetivos:

1. Consolidar científicamente el nuevo constructo de Inteligencia Energética, formulado por la Doctora en Psicología Elena Pérez-Moreiras a través de su tesis doctoral.
2. Transferirlo a la sociedad para fomentar una sociedad más equilibrada, ecológica y saludable en todos los sentidos.

Para ese proceso de transferencia de conocimiento, así como para las tareas de investigación, el Proyecto necesita contar con profesionales formados como Facilitadores Improving de Inteligencia Energética, donde los psicólogos/as tenemos especial protagonismo.

Ponencias:

Bienvenida

D. Francisco Javier Sánchez Eizaguirre, Decano del COP Las Palmas

Inteligencia Energética y Física Cuántica

Dra. Elena Pérez-Moreiras López, Directora del Proyecto Improving I+D+i de Inteligencia Energética y del Instituto RH Asesores Improving

¿Somos materia y energía informada? Respuestas e Incógnitas a resolver ampliando la mirada desde la física cuántica. Entender más y mejor para incrementar tu potencial como ser humano

Dra. María Victoria Fonseca. Catedrática Honorífica de Física Atómica, Molecular y Nuclear de la Facultad de Ciencias Físicas de la Universidad Complutense de Madrid.

Dirigido a: Psicólogos/as colegiados/as en cualquier COP de España, estudiantes de último curso del Grado o de cualquier Máster en Psicología y cualquier persona interesada en la materia.

Fecha y horario: martes 12 de diciembre de 2023 de 18:30 a 20:00 horas (huso horario de Canarias).

Modalidad: Online vía ZOOM.

Plazas: 100.

Matrícula: gratuita.

Plazo de inscripciones: del martes 5 al lunes 11 de diciembre de 2023 (cierre de matrículas a las 14:00 horas del último día del plazo).

Para formalizar la inscripción hay que seguir estos pasos:

1. Acceda a la web del COPLP (**colegiados/as COPLP: imprescindible iniciar sesión en la zona restringida**).
2. Diríjase al cuadro central de noticias destacadas y haga clic en el enlace dispuesto en la imagen de la actividad.
3. Complete su inscripción. Es imprescindible la aceptación del "condicionado de alumnos".

La administración del COP Las Palmas confirmará la plaza vía correo electrónico.

El enlace para unirse a la actividad será remitido durante la tarde del lunes 11 de diciembre, y no podrá cederse a terceros bajo ningún concepto.