

# Envejecimiento y deterioro cognitivo: reto futuro, reto presente



**09.Jul - 10.Jul**

**Cód. 003-18**

**Edición**

2018

**Tipo de actividad**

Curso

**Fecha**

09.Jul - 10.Jul

**Ubicación**

Bizkaia Aretoa-UPV/EHU

**Idiomas**

Español- castellano

**Validez académica**

20 horas

**DIRECCIÓN**

**Iban Onandia Hinchado**, UPV-EHU FACULTAD DE PSICOLOGÍA, Personalidad, Evaluación y Ttos. Psicológicos

**Comité Organizador**

**UDA IKASTAROAK**  
**CURSOS**  
**DE VERANO**  
UPV/EHU



Fundación **BBVA**



**Gipuzkoako Foru Aldundia**  
Diputación Foral de Gipuzkoa



**DONOSTIA**  
**SAN SEBASTIÁN**

## **Descripción**

En el presente curso se pretende hacer un recorrido por todos los retos y problemas que plantea el progresivo envejecimiento poblacional al que se ve sometida nuestra sociedad. De esta manera, necesitaremos hacer frente a estos desde el punto de vista sanitario, social y económico. Por ello, es preciso comenzar a planificar los futuros modelos de evaluación, intervención y cuidado de nuestros mayores, planificando con ello nuestros cuidados futuros. Para ello es necesario preveer quiénes desarrollarán algún tipo de patología, sobre todo aquellas consideradas de mayor impacto a nivel socioeconómico y personal, como son las neurodegenerativas, y más específicamente el deterioro cognitivo y la demencia.

Así, el curso pretende ser eminentemente práctico y dinámico, estando con ello adaptado no sólo a profesionales, sino también a todas las personas cuidadoras formales e informales y gente de a pie, ya que llegaremos a ser protagonistas y, a su vez artífices, del cambio social que hace falta en contra del envejecimiento. Para ello, nos valdremos no sólo de los contenidos teóricos más actualizados, sino también de casos reales y cómo éstos fueron evolucionando y la intervención que sobre ellos se llevó a cabo.

## **Objetivos**

- Visibilizar las ideas generales sobre los procesos de envejecimiento normal y patológico, así como su impacto social y económico en la actualidad.
- Concienciar a la población y a los sistemas sociales y de salud de la importancia de abordar las demencias y el deterioro cognitivo, además de los procesos naturales o patológicos del envejecimiento
- Establecer unos criterios mínimos para la observación ecológica y discriminación de posibles personas con deterioro cognitivo y/o demencia.
- Proporcionar a familiares, personas cuidadoras y allegadas herramientas que permitan identificar signos y síntomas de un proceso patológico en la vida diaria.
- Ofrecer herramientas para la identificación cualitativa y cuantitativa a la hora de abordar las demencias y el deterioro cognitivo: intervención sobre la calidad de vida, personas cuidadoras, necesidades vitales, etc.
- Fomentar la empatía a través de casos reales con el fin de ver la aplicación práctica de todos los criterios que se han ido dando durante las ponencias "magistrales".
- Establecer un análisis de la evaluación de manera transversal, integrando las diferentes perspectivas y profesionales intervinientes en este tipo de procesos.

## **Colaboradores específicos del curso**



**Osakidetza**

## Programa

### 09-07-2018

09:00 - 09:15	Recepción y entrega de documentación
09:15 - 09:30	Inauguración
09:30 - 10:30	<p>“El envejecimiento: Oportunidad y problema a dosis iguales”</p> <p><b>Iban Onandia Hinchado</b> UPV/EHU; Psicología Amorebieta - Doctor en Psicología Clínica y de la Salud; Psicólogo y Neuropsicólogo Clínico; Profesor Asociado</p>
10:30 - 10:45	Pausa
10:45 - 11:45	<p>“Diagnostico precoz del deterioro cognitivo: Avanzando en la manera de evaluar”</p> <p><b>Unai Díaz Orueta</b> School of Nursing and Human Sciences of Dublin City University - Doctor en Psicología y Neuropsicólogo; Actual Marie Curie Action</p>
11:45 - 12:00	Pausa
12:00 - 13:00	<p>“El Deterioro Cognitivo Ligero: El camino hacia el diagnóstico”</p> <p><b>Javier Oltra Cucarella</b> Universidad de Alicante. Servicio de Neurología Hospital Universitario Sta. M<sup>a</sup> del Rosell - Neuropsicólogo y Profesor Asociado</p>
16:00 - 18:30	<p>Mesa Redonda: “Pormenorizando las problemáticas caso a caso: el individuo importa”</p> <p><b>Iban Onandia Hinchado</b> UPV/EHU; Psicología Amorebieta - Doctor en Psicología Clínica y de la Salud; Psicólogo y Neuropsicólogo Clínico; Profesor Asociado (Modera) <b>Unai Díaz Orueta</b> School of Nursing and Human Sciences of Dublin City University - Doctor en Psicología y Neuropsicólogo; Actual Marie Curie Action <b>Javier Oltra Cucarella</b> Universidad de Alicante - Neuropsicólogo y Profesor Asociado</p>

### 10-07-2018

09:30 - 10:30	<p>“Nuevos índices y medidas en la evaluación y pronóstico de las demencias y el deterioro cognitivo: Lo cualitativo frente a lo cuantitativo”</p> <p><b>Iban Onandia Hinchado</b> UPV/EHU; Psicología Amorebieta - Doctor en Psicología Clínica y de la Salud; Psicólogo y Neuropsicólogo Clínico; Profesor Asociado</p>
---------------	---



---

10:30 - 10:45

Pausa

---

10:45 - 11:45

“Nuevos instrumentos ecológicos en la medición de índices significativos”

**Unai Díaz Orueta** School of Nursing and Human Sciences of Dublin University -  
Doctor en Psicología y Neuropsicólogo; Marie Curie Action

---

11:45 - 12:00

Pausa

---

12:00 - 13:00

“La línea entre la normalidad y la patología: ¿Dónde la ponemos?”

**Javier Oltra Cucarella** Universidad de Alicante. Servicio de Neurología Hospital  
Universitario Sta. M<sup>a</sup> del Rosell - Neuropsicólogo y Profesor Asociado

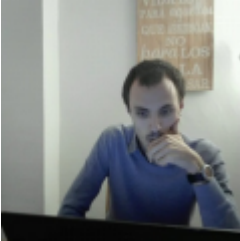
---

13:00 - 13:30

Síntesis

---

## **Dirección**



### **Iban Onandia Hinchado**

UPV-EHU FACULTAD DE PSICOLOGÍA, Personalidad, Evaluación y Ttos. Psicológicos  
(Amorebieta)

---

Dr. en Psicología Clínica y Máster en Salud Mental por la U. Deusto, ha desarrollado su carrera investigadora en servicios de neurología de los hospitales de Basurto y la Policlínica Gipuzkoa, donde actualmente desempeña funciones de neuropsicólogo en evaluaciones y ensayos clínicos en personas con deterioro cognitivo y demencias, además del gabinete que dirige (Psicología Amorebieta). Compagina el trabajo clínico con el académico, siendo profesor desde 2015 en la UPV/EHU y desde 2016 en la UNIR. Además, ha colaborado en CITA-Alzheimer en proyectos como el PGA Gipuzkoa. Ha trabajado como consultor clínico con empresas internacionales como Bracket Global (USA) y en investigación con universidades como la Autónoma de Chile. Ponente en prestigiosos congresos, ha sido recientemente coordinador de simposio en el Europeo de Sociedades de Neuropsicología celebrado en Holanda en septiembre y es investigador en el grupo de Neuroquímica y Neurodegeneración de la Facultad de Medicina (GRUPO A)

## **Profesorado**



**Unai Díaz Orueta**

Maynooth University  
(Drogheda, Irlanda)

---

Dr en Psicología (U. Deusto), tiene experiencia como psicólogo clínico desde 2000 en Crownsville Hospital Center, Crownsville (Maryland, EEUU), Hospital de Bermeo, Residencia de la Loma y Zutitu. Con una beca de la Fund. Universitaria Oriol-Urquijo, realicé mi tesis doctoral "Efectos de la intervención psicológica en el deterioro cognitivo en ancianos residencializados" publicada por UMI Dissertation Publishing, Ann Harbor, MI (USA). He impartido cursos de mantenimiento de las funciones cognitivas, bienestar personal y risoterapia para personas mayores (IPACE, Vitoria). Trabajé como psicólogo investigador (Fund. INGEMA), en diversos proyectos relacionados con envejecimiento y discapacidad física, además de como investigador en el Dpto. I+D+i de Nesplora, compaginando como profesor en UNIR. Investigador postdoctoral en la School of Nursing and Human Sciences, Dublin City University (Irlanda), actualmente soy profesor contratado permanente en Dpto. de Psicología de la U. Maynooth, Irlanda

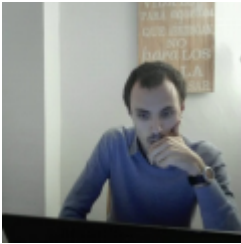


**Javier Oltra Cucarella**

(El Campello)

---

Licenciado en Psicología por la Universidad de Valencia. Máster en Neuropsicología Clínica por el Instituto Superior de Estudios Psicológicos. Profesor asociado en el Departamento de Psicología de la Salud de la Universidad de Alicante, donde desarrolla sus investigaciones sobre Deterioro Cognitivo Leve y Enfermedad de Alzheimer que forman su tesis doctoral. Investigador en la Universidad de Valencia sobre aspectos neuropsicológicos e intervenciones cognitivas en trastornos de alimentación y obesidad. Profesor del Máster en Gerontología de la Universidad Miguel Hernández de Elche, así como profesor en diferentes másters públicos y privados en neuropsicología. Neuropsicólogo investigador en la Unidad de Alteraciones Cognitivas y Trastornos del Movimiento del Servicio de Neurología del Hospital Santa María del Rosell en Cartagena.



**Iban Onandia Hinchado**

UPV-EHU FACULTAD DE PSICOLOGÍA, Personalidad, Evaluación y Ttos. Psicológicos  
(Amorebieta)

---

Dr. en Psicología Clínica y Máster en Salud Mental por la U. Deusto, ha desarrollado su carrera investigadora en servicios de neurología de los hospitales de Basurto y la Policlínica Gipuzkoa, donde actualmente desempeña funciones de neuropsicólogo en evaluaciones y ensayos clínicos en personas con deterioro cognitivo y demencias, además del gabinete que dirige (Psicología Amorebieta). Compagina el trabajo clínico con el académico, siendo profesor desde 2015 en la UPV/EHU y desde 2016 en la UNIR. Además, ha colaborado en CITA-Alzheimer en proyectos como el PGA Gipuzkoa. Ha trabajado como consultor clínico con empresas internacionales como Bracket Global (USA) y en investigación con universidades como la Autónoma de Chile. Ponente en prestigiosos congresos, ha sido recientemente coordinador de simposio en el Europeo de Sociedades de Neuropsicología celebrado en Holanda en septiembre y es investigador en el grupo de Neuroquímica y Neurodegeneración de la Facultad de Medicina (GRUPO A)



## Precios matrícula

<b>MATRICULA</b>	<b>HASTA 31-05-2018</b>	<b>HASTA 09-07-2018</b>
<a href="#">GENERAL</a>	60,00 EUR	70,00 EUR
<a href="#">MATRÍCULA REDUCIDA</a>	35,00 EUR	-
<a href="#">EXENCIÓN DE MATRÍCULA</a>	20,00 EUR	20,00 EUR
<a href="#">MATRÍCULA ESPECIAL</a>	35,00 EUR	-
<a href="#">COLEGIO OFICIAL DE PSICÓLOGOS DE Gipuzkoa / Bizkaia / Alava</a>	35,00 EUR	-
<a href="#">INVITADOS OSAKIDETZA</a>	-	Incluido en la tarifa
<a href="#">REDUCCIÓN SALUD</a>	-	15,00 EUR

## **Lugar**

### **Bizkaia Aretoa-UPV/EHU**

Avda. Abandoibarra, 3. 48009-Bilbao

Bizkaia