

Hacia una Inteligencia Artificial ética: desafíos para los derechos humanos y para la protección de datos



El curso busca no solo educar e informar sino también inspirar y motivar a las personas participantes a contribuir activamente en el desarrollo y uso de una IA que sirva al interés público y esté alineada con valores éticos sólidos.

03.Jul - 04.Jul 2025

Cód. D07-25

Mod.:

Online en directo Presencial

Edición

2025

Tipo de actividad

Curso de Verano

Fecha

03.Jul - 04.Jul 2025

Ubicación

Palacio Miramar

Idiomas

Español

Validez académica

20 horas

DIRECCIÓN

Inés Ibáñez de Maeztu Izaguirre, Ararteko

Unai Aberasturi Gorriño, Autoridad Vasca de Protección de Datos

Comité Organizador

**Fundación
BBVA**



Descripción

El Curso de Verano organizado conjuntamente por la Autoridad Vasca de Protección de Datos y el Ararteko sobre inteligencia artificial busca generar un espacio de encuentro para discutir el impacto y los usos de la IA en áreas de gran relevancia social e institucional como la educación, la seguridad ciudadana, la salud y la Administración Pública. A través de charlas y ponencias, se pretende fomentar una comprensión más profunda de cómo la IA está transformando estos sectores, explorando tanto sus beneficios como los riesgos asociados.

Uno de los objetivos principales es sensibilizar a las personas asistentes sobre los desafíos éticos y sociales que plantea la IA, así como los posibles sesgos que los algoritmos pueden producir en igualdad, equidad y privacidad. Además, el evento busca servir como plataforma para intercambiar experiencias y buenas prácticas, abordando temas como la protección de niños, niñas y adolescentes en entornos educativos digitales, y las implicaciones de la IA en el ámbito de la gestión pública como la educación, la salud, la seguridad pública, etc., con especial énfasis en el respeto a los derechos fundamentales.

Otro propósito clave es promover la colaboración entre distintos sectores, facilitando el diálogo entre personas expertas en tecnología, responsables de gestión y políticas públicas, instituciones de control de derechos etc., con el fin de establecer enfoques responsables y éticos en el desarrollo y aplicación de la IA. La intención es que este encuentro permita identificar oportunidades de innovación, al mismo tiempo que se construyen estrategias para minimizar riesgos y proteger así el bienestar, la seguridad y la privacidad de la ciudadanía.

En definitiva, el curso busca no solo educar e informar sino también inspirar y motivar a las personas participantes a contribuir activamente en el desarrollo y uso de una IA que sirva al interés público y esté alineada con valores éticos sólidos. Dirigido a estudiantes, profesionales del sector público y privado, y representantes de asociaciones, organizaciones sociales y defensorías.

Objetivos

Sensibilizar a las personas asistentes sobre los desafíos éticos y sociales que plantea la IA, así como los posibles sesgos que los algoritmos pueden producir en igualdad, equidad y privacidad.

Servir como plataforma para intercambiar experiencias y buenas prácticas, abordando temas como la protección de niños, niñas y adolescentes en entornos educativos digitales y las implicaciones de la IA en el ámbito de la gestión pública, como la educación, la salud, la seguridad pública, etc., con especial énfasis en el respeto a los derechos fundamentales.

Organiza



Programa

03-07-2025

09:00 - 09:15	Registro de asistentes
09:30 - 10:00	Inauguración institucional. Orden de intervención: Unai Aberasturi Gorriño Autoridad Vasca de Protección de Datos - Presidente Inés Ibáñez de Maeztu Izaguirre Ararteko - Ararteko en funciones
10:00 - 11:00	"IA y Administración Pública: Entre la innovación y la responsabilidad" Imanol Térán Maruri Consultor de estrategia digital
11:00 - 11:30	Pausa café
11:30 - 12:30	"Implicaciones y retos de la IA para los órganos de control: cuestiones ético-jurídicas" Luis Ignacio Vicuña Nicolás Exdirector del CENDOJ y de la Agencia Vasca de Protección de Datos
12:30 - 13:30	Mesa Redonda: "Debate sobre derechos fundamentales y ética aplicable a la IA en las administraciones públicas" Jesús Jiménez López Consejo de Transparencia y Protección de Datos de Andalucía - Director Pedro Manuel Sasia Santos Universidad de Deusto - Vicedecano de profesorado. Director del departamento de Ciencias Sociales y Humanas. Profesor de ética cívica y profesional Iñaki Suárez Basque Artificial Intelligence Center - Director de Tecnología

04-07-2025

09:00 - 10:00	"El impacto de la IA: nuevas perspectivas y continuidad en el enfoque basado en el riesgo y su implementación" Alessandro Mantelero Universidad Politécnica de Turín
10:00 - 11:00	" Sesgos e instituciones de control de derechos" De aquellos sesgos, esos algoritmos Lorena Fernández Universidad de Deusto - Directora de comunicación digital Mª Luisa Aguirreche Ollo Ararteko - Responsable de la oficina de asuntos internacionales y europeos y del área de igualdad e integridad de las mujeres Iker Hernández Cantabrana Autoridad Vasca de Protección de Datos - Letrado
11:00 - 11:30	Pausa café
11:30 - 12:30	Mesa Redonda: "IA y experiencias en el sector público" Metodología y evaluación de impacto de la IA Xavier Urios Aparisi Autoridad Catalana de Protección de Datos - Jefe de la asesoría

jurídica

OsakIdetzA en la nueva Era de la IA: Retos en el sector salud

Nicolás González López | SVS/Osakidetza - Jefe del Servicio de Tecnología

12:30 - 13:45

Mesa Redonda: "Retos para la ciudadanía crítica de niñas, niños y adolescentes"

Impacto de la tecnología en la infancia

Ignacio Guadix García | Unicef - Responsable de Educación y Derechos Digitales de la Infancia

Trabajo y conclusiones "el impacto de la imagen, las redes sociales y la Inteligencia Artificial en nuestras sociedades modernas y en nuestras vidas"

Nahia Sierra López | Ararteko - Miembro Consejo de Infancia y Adolescencia del Ararteko

Trabajo y conclusiones "el impacto de la imagen, las redes sociales y la Inteligencia Artificial en nuestras sociedades modernas y en nuestras vidas"

Sirats Abaunza Axpe | Ararteko - Miembro Consejo de Infancia y Adolescencia del Ararteko

Herramientas para la ciudadanía en el contexto digital

Jorge Flores | Pantallas amigas - Consultor en educación, ciudadanía y bienestar digital para la infancia

13:45 - 14:00

Cierre

Ainara Ugalde López | Autoridad Vasca de Protección de Datos - Secretaria general

Dirigido por:



Inés Ibáñez de Maeztu Izaguirre

Ararteko

Licenciada en Geografía e Historia por la Univ. de Deusto. Está habilitada profesionalmente como educadora social. Tiene formación teórica y técnica en Mediación de conflictos con menores. En 1985 Inicia su trayectoria profesional con menores, realizando funciones de intervención pedagógica con menores de reforma. Ha formado parte de los primeros equipos técnicos que se diseñaron e integraron en los juzgados de menores de Euskadi (1988). Tiene una amplia experiencia como mediadora con jóvenes infractores. La mediación penal con menores para la resolución del conflicto judicial fue puesta en marcha por estos técnicos al amparo de la modificación, en 1992, de la Ley de Menores del año 1948. 2009-2013: Directora de DDHH del Gobierno Vasco. En 2011 puso en marcha el Programa de "Defensores y Defensoras de DDHH" para la CAE. Ha dirigido, la primera Comisión de valoración de víctimas de abuso policial entre los años 1960 y 1978. El 16-03-2021, ocupó el cargo de adjunta al ararteko y desde el 11 de junio de 2025 ocupa el cargo de ararteko en funciones.



Unai Aberasturi Gorriño

Autoridad Vasca de Protección de Datos

Presidente de la Autoridad Vasca de Protección de Datos Entidad empleadora: Universidad del País Vasco Tipo de entidad: Universidad Departamento: Derecho Administrativo, Constitucional y Filosofía del Derecho, Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación Categoría profesional: Profesor Contratado Doctor (Agregado)

Profesorado



Sirats Abaunza Axpe

Miembro del Consejo de la Infancia y la Adolescencia del Ararteko. El Consejo de la Infancia y la Adolescencia del Ararteko es un órgano de participación, consulta y asesoramiento. Su función principal es la de asesorar al Ararteko, especialmente en aquellas cuestiones o iniciativas que puedan afectar a los niños, niñas y adolescentes más directamente.



Mª Luisa Aguirreche Ollo

Ararteko, Responsable de área

Licenciada en Derecho por la UPV/EHU y posee un máster en Derecho Europeo por la Universidad de Saarbrücken (Alemania). Profesora de Derecho Constitucional y Derecho Administrativo en la UPV/EHU ha impartido estudios de licenciatura y de grado en Derecho, (1991-2025); ha realizado estancias investigadoras en la Facultad de Derecho de la Cornell University (EEUU), ha participado en jornadas de investigación en la Universidad de Trier (Alemania), ha impartido cursos de formación de funcionarios del InVAP, ha participado como ponente en diversos congresos y jornadas, y cuenta con distintas publicaciones en revistas especializadas, singularmente en los ámbitos del derecho ambiental, el derecho de vivienda y urbanístico, y el marco jurídico en materia de igualdad de mujeres y hombres. Ha sido profesora en los másteres de Derecho ambiental y de Igualdad en la Facultad de Derecho de Donostia-San Sebastián (UPV/EHU). Desde 2005 es asesora del Ararteko y ha sido responsable de las áreas de vivienda, familias, igualdad de mujeres y hombres, y derechos de las personas LGTBI. Desde 2018 es responsable de la Oficina de Asuntos Europeos e Internacionales; en 2025 asume la responsabilidad de la dirección de Estudios del Ararteko.



Lorena Fernández

Ingeniera informática, máster en seguridad de la información. Actualmente, directora de identidad digital de la Universidad de Deusto. Miembro del grupo experto de la Comisión Europea "H2020 Expert Group to update and expand Gendered Innovations/Innovation through Gender". Miembro del consejo

de las artes y la cultura de la Diputación Foral de Gipuzkoa. Colabora en el programa de radio "Hoy por Hoy Bilbao" de la Cadena SER desde 2009 con una sección sobre nuevas tecnologías. Además, es jurado del premio Ada Byron a la mujer tecnóloga y es mentora en Inspira STEAM, un proyecto que busca el fomento de la vocación científico-tecnológica entre las niñas. Miembro del grupo Doce Miradas, gente con sueños que imagina una sociedad diferente y reclama un espacio común para mujeres y hombres que sea más justo y equilibrado (Premio Periodismo Vasco 2018 en la modalidad de Periodismo Digital).



Jorge Flores

Licenciado en Informática por la Universidad de Deusto, orienta sus pasos en una consultora hacia los campos vinculados con la multimedia, la formación y la educación durante más de 8 años. En 2004 promueve PantallasAmigas, iniciativa que dirige desde entonces. Entre sus labores cotidianas se encuentra la concepción, el diseño y el desarrollo de recursos y planes educativos y de sensibilización para la prevención de los principales riesgos de internet (ciberacoso, sextorsión, ciberviolencia de género, ciberbullying, grooming...) con especial énfasis en el fomento de la cultura de la privacidad y la ciudadanía digital responsable. Ha sido promotor, autor o coautor de numerosas publicaciones tanto en formato impreso, como audiovisual o interactivo. Es invitado a compartir sus experiencias en distintos foros tanto en España, como en Europa o Latinoamérica



Nicolás González López

Ingeniero Informático por la Universidad de Deusto y Máster en Dirección de Sistemas y Tecnologías de la Información y las Comunicaciones para la Salud, actualmente desempeña el cargo de Jefe de Tecnología en la Subdirección de Informática y Sistemas de Información de Osakidetza. A lo largo de mi trayectoria profesional he colaborado con instituciones como los centros de investigación de BIOEFF y del Ministerio de Sanidad, participando en proyectos de investigación y publicaciones centradas en la aplicación de la tecnología al ámbito sanitario. Mi labor se ha guiado siempre por una visión humanista de la innovación: impulsar una tecnología sanitaria que respete la dignidad humana, reduzca las desigualdades y fortalezca la relación entre profesionales de la salud y pacientes



Ignacio Guadix García

, Responsable de Educación y Derechos Digitales de la Infancia de UNICEF España (2025). El trabajo en políticas para la promoción y el cumplimiento de los derechos de la infancia le lleva a colaborar con la administración, centros educativos, universidades, medios de comunicación y otras entidades públicas y privadas. Sus principales ámbitos de desempeño son la innovación para la equidad y calidad educativa y la transformación digital. Es licenciado en Filosofía y Ciencias de la Educación, maestro de Primaria por la Universidad Complutense de Madrid (UCM) y cuenta con un postgrado en Dirección y Planificación de Recursos Humanos por la Universitat Oberta de Catalunya (UOC). Coordinó en 2021 el informe de UNICEF España Impacto de la tecnología en la adolescencia en el que participaron 50.000 chicos y chicas. Formó parte del Grupo de Personas Expertas del Ministerio de Juventud e Infancia que elaboró un diagnóstico y una propuesta de medidas sobre el tema.



Iker Hernáez Cantabrana

Graduado en Derecho por la Universidad de Deusto. Máster de Acceso a la Abogacía - UPV/EHU-Leioa/Bizkaia. Máster de protección de datos personales, Ciberseguridad y Derecho de las TICs - UPV/EHU - Leioa/Bizkaia. Experiencia profesional en administración local como Secretario-Interventor y Técnico de Administración General. Letrado/Instructor/Inspector de la AVPD.



Jesús Jiménez López

Licenciado en Derecho y funcionario de carrera perteneciente al Cuerpo de Letrados y Letradas de la Junta de Andalucía. Fue nombrado director del Consejo en febrero de 2021 y durante su mandato se han dictado cerca de 5.000 resoluciones (procedentes tanto del Área de Transparencia como de Protección de Datos) y se han superado los 4.500 asuntos registrados, una evolución constante experimentada en cada uno de los ejercicios. Desde la autoridad de control afronta el reto de la irrupción de las nuevas tecnologías y su necesario equilibrio en la defensa del derecho fundamental a la protección de datos personales y a la transparencia de la información pública. Desde el órgano de control trabaja por defender un enfoque estratégico en el sector público, que requiere conjugar la garantía de los derechos, la innovación, la investigación, la calidad y la eficacia del servicio a prestar a la ciudadanía.



Alessandro Mantelero

Alessandro Mantelero es profesor titular de Derecho privado y Derecho y tecnología en la Universidad Politécnica de Turín y titular de la Cátedra Jean Monnet de la UE de Sociedades Digitales Mediterráneas y Derecho. Es miembro del Grupo de Apoyo de Expertos del EDPB, asesor del Committee on the Processing of Data del INTERPOL y de la Autoridad Catalana de Protección de Datos. Ha asesorado a varias organizaciones sobre regulación de datos, IA y derechos humanos, entre las que se encuentran el Consejo de Europa, la ONU, la Comisión Europea, el EDPB y la Agencia de los Derechos Fundamentales de la UE. Su último libro se titula *Beyond Data. Human Rights, Ethical and Social Impact Assessment in AI* (Springer-Asser, 2022, acceso abierto).



Pedro Manuel Sasia Santos

Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad del País Vasco. Durante 20 años desarrolló su actividad profesional en el ámbito industrial, principalmente en el área medioambiental y de la salud ocupacional. Profesor de Ética Cívica y Profesional de la Universidad de Deusto, es Director del Área de Humanidades de la Facultad de Ciencias Sociales y Humanas. También es miembro del Centro de Ética Aplicada de esta misma universidad, responsable de la Línea de Transferencia. Es autor de numerosos artículos y ponencias, así como de los libros “Cuestiones de ética empresarial”, “Responsabilidad Social Universitaria”, “Banca Ética y Ciudadanía” y “La perspectiva Ética”. Miembro desde Mayo de 2013 del Consejo de Administración de Banca Popolare Etica, ostentado desde Mayo de 2019 una Vicepresidencia. Miembro de 2013 a 2017 del Consejo de la Red Española de Economía Alternativa y Solidaria. Desde Mayo de 2017, es el Presidente de la Federación Europea de Bancos Éticos y Alternativos (Febea).



Nahia Sierra López

Miembro del Consejo de la Infancia y la Adolescencia del Ararteko. El Consejo de la Infancia y la Adolescencia del Ararteko es un órgano de participación, consulta y asesoramiento. Su función principal es la de asesorar al Ararteko, especialmente en aquellas cuestiones o iniciativas que puedan afectar a los niños, niñas y adolescentes más directamente.



Iñaki Suárez

Iñaki Suárez es Director de Tecnología del Basque Artificial Intelligence Center (BAIC), centro que tiene como objetivo liderar e impulsar la implementación de soluciones basadas en Inteligencia Artificial en Euskadi. Es ingeniero electrónico con un Máster en Inteligencia Artificial (AI4GOV), combinando sólidas competencias técnicas con una visión estratégica sobre cómo la IA puede transformar las industrias y beneficiar a la sociedad. Cuenta con amplia experiencia implantando IA en entornos industriales y actualmente fomenta un ecosistema colaborativo en torno a la IA, involucrando a empresas, centros tecnológicos y formativos. Además, está especialmente comprometido con desarrollar una Inteligencia Artificial ética y socialmente responsable, facilitando su democratización para asegurar que esta tecnología esté al alcance de todos.



Imanol Téran Maruri

Imanol Terán es consultor independiente y formador especializado en nuevas tecnologías, con un enfoque centrado en la inteligencia artificial generativa. Acompaña a empresas, instituciones y organizaciones sociales en la incorporación práctica de la IA en sus procesos, ayudándoles a traducir el potencial tecnológico en valor real y tangible. Con una trayectoria consolidada en el ámbito de la formación y la consultoría, Imanol combina un enfoque didáctico y cercano con una visión crítica sobre los usos, límites y oportunidades de estas tecnologías emergentes. Sus charlas y talleres se caracterizan por un lenguaje claro, ejemplos prácticos y una orientación a resultados. Su misión es empoderar a personas y equipos para que comprendan cómo interactuar eficazmente con la inteligencia artificial generativa y puedan aplicarla de forma ética, creativa y eficaz en su día a día profesional.



Ainara Ugalde López

AVPD

Licenciada en Derecho Licenciada en Ciencias de la información Funcionaria de carrera A1 Secretaria General de la Autoridad Vasca de Protección de Datos



Xavier Urios Aparisi

Abogado de la Generalitat y Jefe de la asesoría jurídica de la Autoritat Catalana de Protección de Datos (APDCAT). Profesor asociado de la Universidad de Barcelona. Facultad de Derecho. Ha sido director general de Asuntos Contenciosos en el Gabinete Jurídico de la Generalitat de Catalunya. Igualmente, ha realizado una actividad Investigadora y realizado publicaciones en el ámbito de las nuevas tecnologías y la protección de datos, participando en Congresos, seminarios y conferencias relacionados con la materia.



Luis Ignacio Vicuña Nicolás

Consejo General del Poder Judicial

Letrado Mayor del Consejo General del Poder Judicial. Director del Centro de Documentación Judicial CENDOJ (2012 a la actualidad) Profesor de la Universidad de Deusto, Deusto Business School DBS. (2017 - a la actualidad) Director de la Agencia Vasca de Protección de Datos (2004-2012) Miembro del Grupo de Trabajo de Transparencia del CGPJ Miembro del Comité de Protección de datos del CGPJ. Miembro del Consejo Consultivo de la Agencia Española de Protección de Datos. (2004-2012). Miembro del Secretariado de la Red IBERIUS, Red Iberoamericana de Documentación Judicial Representante de España en el Comité Consultivo Convenio 108 y miembro del "Comité de expertos sobre la protección de datos del Consejo de Europa" (Estrasburgo 1994-1996) Consultor internacional, jefe de proyecto, de la Comisión Europea y consultor en diversos proyectos con la Agencia Española de Cooperación Internacional y de programas de hermanamiento de la Unión Europea. Colaborador en diversos Máster universitarios.

Precios matrícula

PRESENCIAL	HASTA 30-06-2025	HASTA 03-07-2025
<u>Tarifa joven</u>	25,00 EUR	61,00 EUR
General	-	87,00 EUR
<u>Matrícula reducida general</u>	-	74,00 EUR
<u>Exención de matrícula</u>	-	61,00 EUR

ONLINE EN DIRECTO	HASTA 30-06-2025	HASTA 03-07-2025
<u>Tarifa joven</u>	25,00 EUR	61,00 EUR
General	-	87,00 EUR
<u>Matrícula reducida general</u>	-	74,00 EUR
<u>Exención de matrícula</u>	-	61,00 EUR

Lugar

Palacio Miramar

Pº de Miraconcha nº 48. Donostia / San Sebastián

Gipuzkoa