



**TITULACIÓN: Grado en Fisioterapia (10112016)**  
**CENTRO: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**  
**TITULACIÓN: Doble Grado en**  
**Enfermería y Fisioterapia (10522030)**  
**CENTRO: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**  
**CURSO ACADÉMICO: 2021-22**

## GUÍA DOCENTE

### 1. DATOS BÁSICOS DE LA ASIGNATURA

**NOMBRE: Fisioterapia manual osteopática**

CÓDIGO: 10112016 (\*)

CURSO ACADÉMICO: 2021-22

TIPO: Obligatoria

Créditos ECTS: 6.0

CURSO: 4

CUATRIMESTRE: PC

WEB: <https://platea.ujaen.es>

### 2. DATOS BÁSICOS DEL PROFESORADO

NOMBRE: ACHALANDABASO OCHOA, ALEXANDER

IMPARTE: Teoría - Prácticas [Profesor responsable]

DEPARTAMENTO: U130 - CIENCIAS DE LA SALUD

ÁREA: 413 - FISIOTERAPIA

N. DESPACHO: B3 - 203

E-MAIL: [aaochoa@ujaen.es](mailto:aaochoa@ujaen.es)

TLF: 953213651

TUTORÍAS: <https://uvirtual.ujaen.es/pub/es/informacionacademica/tutorias/p/126467>

URL WEB: <https://www.ujaen.es/departamentos/ciesal/contactos/achalandabaso-ochoa-alexander>

NOMBRE: OSUNA PÉREZ, MARÍA CATALINA

IMPARTE: Prácticas

DEPARTAMENTO: U130 - CIENCIAS DE LA SALUD

ÁREA: 413 - FISIOTERAPIA

N. DESPACHO: B3 - 206

E-MAIL: [mcosuna@ujaen.es](mailto:mcosuna@ujaen.es)

TLF: 953213020

TUTORÍAS: <https://uvirtual.ujaen.es/pub/es/informacionacademica/tutorias/p/77401>



URL WEB: <http://www10.ujaen.es/conocenos/departamentos/ciesal/area-de-fisioterapia>

### 3. PRERREQUISITOS, CONTEXTO Y RECOMENDACIONES

#### PRERREQUISITOS:

-

#### CONTEXTO DENTRO DE LA TITULACIÓN:

Asignatura que pretende desarrollar al máximo las habilidades manuales de los alumnos así como de dotarles con herramientas diagnósticas más específicas para el tratamiento del sistema musculoesquelético y de otras partes blandas del organismo. Pretende introducir una visión holística de la sintomatología del paciente a través del conocimiento de la influencia que ejercen los órganos y sistemas sobre las demás estructuras del organismo.

#### RECOMENDACIONES Y ADAPTACIONES CURRICULARES:

El alumnado que presente necesidades específicas de apoyo educativo, lo ha de notificar personalmente al Servicio de Atención y Ayudas al Estudiante para proceder a realizar, en su caso, la adaptación curricular correspondiente.

El alumnado que presente necesidades específicas de apoyo educativo, lo ha de notificar personalmente al Servicio de Atención y Ayudas al Estudiante para proceder a realizar, en su caso, la adaptación curricular correspondiente.

### 4. COMPETENCIAS Y RESULTADOS DE APRENDIZAJE

código	Denominación de la competencia
1.2.	Que los estudiantes sepan aplicar sus conocimientos a su trabajo o vocación de una forma profesional y posean las competencias que suelen demostrarse por medio de la elaboración y defensa de argumentos y la resolución de problemas dentro de su área de estudio.
1.5.	Que los estudiantes hayan desarrollado aquellas habilidades de aprendizaje necesarias para emprender estudios posteriores con un alto grado de autonomía.
2.11.	Proporcionar una atención de fisioterapia eficaz, otorgando una asistencia integral a los pacientes.
2.17.	Comprender la importancia de actualizar los conocimientos, habilidades, destrezas y actitudes que integran las competencias profesionales del fisioterapeuta.
2.3.	Conocer y comprender los métodos, procedimientos y actuaciones fisioterapéuticas, encaminados tanto a la terapéutica propiamente dicha a aplicar en la clínica para la reeducación o recuperación funcional, como a la realización de actividades dirigidas a la promoción y mantenimiento de la salud.



2.8.	Ejecutar, dirigir y coordinar el plan de intervención de fisioterapia, utilizando las herramientas terapéuticas propias y atendiendo a la individualidad del usuario.
2.9.	Evaluar la evolución de los resultados obtenidos con el tratamiento en relación con los objetivos marcados.
4.4.	Relacionar la totalidad del cuerpo humano asociando sistema músculo-esquelético, esfera craneal y visceral que permita un abordaje terapéutico global, completo e integral del paciente y una búsqueda eficaz del origen del dolor.

### Resultados de aprendizaje

<b>Resultado 1.2.a.</b>	Aplica los conocimientos de forma profesional a su trabajo o vocación. Elabora y defiende argumentos y resuelve problemas dentro de su área de estudio.
<b>Resultado 1.5.a.</b>	Que el alumno posea las habilidades de aprendizaje necesarias para desarrollar otros estudios de manera autónoma.
<b>Resultado 2.11.a.</b>	Proporciona una atención de fisioterapia eficaz, otorgando una asistencia integral a los pacientes.
<b>Resultado 2.17.a.</b>	Valora, comprende y conoce la importancia de actualizar los conocimientos, habilidades, destrezas y actitudes que integran las competencias profesionales del fisioterapeuta.
<b>Resultado 2.3.a.</b>	Comprende los métodos y actuaciones dentro de la fisioterapia que van encaminadas a conseguir la recuperación del individuo y a la promoción y mantenimiento de su salud.
<b>Resultado 2.8.a.</b>	Consigue ejecutar, dirigir y coordinar el plan de intervención de fisioterapia, utilizando las herramientas terapéuticas propias y atendiendo a la individualidad del usuario.
<b>Resultado 2.9.a.</b>	Evalúa la eficacia de un tratamiento para introducir las correcciones necesarias que permitan alcanzar los objetivos marcados.
<b>Resultado 4.4.a.</b>	Conoce las leyes biomecánicas que regulan la arquitectura y el movimiento del sistema músculo-esquelético, nervioso y visceral. Entiende que muchos de los problemas de salud son consecuencia de una alteración en la relación de las diferentes partes del cuerpo. Valora al/la paciente en su totalidad y evaluando los resultados de tratamiento.

## 5. CONTENIDOS

Unidad Didáctica I. La lesión por restricción articular. El diagnóstico en terapia manual.

Unidad Didáctica II. Bases teóricas, métodos de valoración y tratamiento de osteopatía estructural en columna cervical.

Unidad Didáctica III. Bases teóricas, métodos de valoración y tratamiento de osteopatía estructural en columna dorsal.

Unidad Didáctica IV. Bases teóricas, métodos de valoración y tratamiento de osteopatía estructural en columna lumbar y pelvis.



Unidad Didáctica V. Bases teóricas, métodos de valoración y tratamiento de disfunciones de la esfera craneal.

Unidad Didáctica VI. Bases teóricas, métodos de valoración y tratamiento de disfunciones de la esfera visceral.

Unidad Didáctica VII. Integración de los conceptos de Neurodinamia.

## CONTENIDOS TEÓRICOS

Tema 1: Introducción e Historia de la Osteopatía. Tema 2: Efectos tisulares de la aplicación de la terapia manual. Tema 3: Diagnóstico en terapia manual. Tema 4: Alteraciones por restricción articular. Mitos y realidades. Tema 5: Síndromes discogénicos y radiculopatías de origen cervical. Tema 6: Síndrome facetario cervical y cervicalgia inespecífica. Tema 7: Síndromes del desfiladero torácico. Tema 8: Patología del raquis dorsal. Tema 9: Patología Lumbopélvica: Lumbalgia inespecífica. Tema 10: Terapia manual visceral. Tema 11: Diagnóstico y tratamiento de las patologías más comunes de MMSS. Nuevos planteamientos en neurodinamia de MMSS. Tema 12: Diagnóstico y tratamiento de las patologías más comunes de MMII. Nuevos planteamientos en neurodinamia de MMII.

## CONTENIDOS PRÁCTICOS:

Práctica 1: Introducción a alta velocidad. ATM

Práctica 2: Terapia manual en MMSS. Diagnóstico y Evaluación.

Práctica 3: Terapia manual en MMSS. Tratamiento.

Práctica 4: Terapia manual en la esfera craneal.

Práctica 5: Terapia manual en la región cervical

Práctica 6: Terapia manual en la región dorsal.

Práctica 7: Terapia manual en la región lumbar. Diagnóstico y Evaluación.

Práctica 8: Terapia manual en la región lumbar. Tratamiento.

Práctica 9: Terapia manual en MMII. Diagnóstico y Evaluación.

Práctica 10: Terapia manual en MMII. Tratamiento.

## 6. METODOLOGÍA Y ACTIVIDADES

ACTIVIDADES	HORAS PRESENCIALES	HORAS TRABAJO AUTÓNOMO	TOTAL HORAS	CRÉDITOS ECTS	COMPETENCIAS (códigos)
A1 - Clases expositivas en gran grupo *M1 - Clases expositivas en gran grupo: Clases magistrales	30.0	45.0	75.0	3.0	*1.2. *1.5. *2.11.



ACTIVIDADES	HORAS PRESENCIALES	HORAS TRABAJO AUTÓNOMO	TOTAL HORAS	CRÉDITOS ECTS	COMPETENCIAS (códigos)
					*2.17. *2.3. *4.4.
A2 - Clases en grupos de prácticas/pequeño grupo *M10 - Clases en grupos de prácticas: Aulas de informática *M11 - Clases en grupos de prácticas: Resolución de ejercicios	30.0	45.0	75.0	3.0	*1.2. *1.5. *2.11. *2.17. *2.3. *2.8. *2.9. *4.4.
TOTALES:	60.0	90.0	150.0	6.0	

## INFORMACIÓN DETALLADA:

A1. Clases magistrales donde se aportarán la mayoría de conceptos teóricos de la materia y se ayudará al alumno a integrarlos mediante la aplicación a casos prácticos.

A2. Aprendizaje de técnicas manuales de tratamiento y diagnóstico y práctica de las mismas en laboratorios.

A3. Tutorías para la resolución de dudas o problemas

## 7. SISTEMA DE EVALUACIÓN

ASPECTO	CRITERIOS	INSTRUMENTO	PESO
Asistencia y/o participación en actividades presenciales y/o virtuales	Asistencia a sesiones prácticas es obligatoria.	Registro de asistencia. Participación en los casos clínicos que se presentan en clase	10.0%
Conceptos teóricos de la materia	Se seguirán los criterios de evaluación definidos en el Sistema de Calificación según Real Decreto 1125/2003, Artículo 5	Prueba multirespuesta de valoración de los contenidos teóricos adquiridos	45.0%
Prácticas de laboratorio/campo/uso de herramientas TIC	Se evalúa en cada caso de 0 a 10 las distintas destrezas y habilidades del alumno en el desarrollo de un caso práctico simulado.	Prueba de simulación de un caso práctico.	45.0%



El sistema de calificación se regirá por lo establecido en el RD 1125/2003 de 5 de septiembre por el que se establece el sistema europeo de créditos y el sistema de calificaciones en la titulaciones universitarias de carácter oficial

## INFORMACIÓN DETALLADA:

S1. Se evaluará mediante la participación en las

cuestiones planteadas en el aula a través de pruebas que se harán en tiempo real usando un software específico y el terminal móvil de cada alumno.

S2. Realización de examen teórico multirespuesta con cuatro opciones en la que sólo es válida una de las respuestas. La duración del mismo en minutos será, como máximo, igual al número de cuestiones planteadas en dicha prueba.

S4. Examen teórico-práctico en las que el alumno debe realizar una serie de técnicas y maniobras sobre un paciente. Se evaluará la colocación del paciente, colocación propia, colocación de las manos sobre el paciente y dirección-intensidad-frecuencia de los movimientos a aplicar sobre el segmento corporal del paciente. Cuando se presente un caso clínico se evaluará el razonamiento clínico del alumno. La falta a dos o más prácticas de manera injustificada acarreará el suspenso directo de esta parte de la asignatura.

El sistema de calificación se regirá por lo establecido en el RD 1125/2003 de 5 de septiembre por el que se establece el sistema europeo de créditos y el sistema de calificaciones en la titulaciones universitarias de carácter oficial.

## 8. DOCUMENTACIÓN / BIBLIOGRAFÍA

### ESPECÍFICA O BÁSICA:

- \* Bases fisiológicas de la terapia manual y de la osteopatía. Edición: 2ª ed. Autor: Bienfait, Marcel. Editorial: Paidotribo
- \* Tratado de osteopatía François Ricard, Jean-Luc Sallé. Edición: 3a. ed.. Autor: Ricard, François.. Editorial: Médica Panamericana
- \* Orthopedic manual therapy : an evidence-based approach Chad E. Cook. Edición: 2nd ed. Autor: Cook, Chad. Editorial: Pearson Education
- \* Grieve : terapia manual contemporánea : columna vertebral editado por Jeffrey D. Boyling, Gwendolen A. Jull ; prólogo Lance T. Towmey. Edición: 3a. ed., [1a. ed. en español]. Autor: Boyling, Jeffrey D., ed. lit.. Editorial: Masson
- \* Explicando el dolor David Butler e Lorimer Moseley ; traducción y revisión realizada por Rafael Torres Cueco. Edición: -. Autor: Butler, David S. Editorial: Noigroup
- \* Movilización neuromeníngea : tratamiento de los trastornos mecanosensitivos del sistema nervioso Eduardo Zamorano Zárate. Edición: -. Autor: Zamorano Zárate, Eduardo.. Editorial: Médica Panamericana
- \* Manual de cirugía ortopédica y traumatología coordinador F. Forriol Campos ; revisores F. Marco Martínez, J. Vaquero Martín. Edición: 2ª ed.. Autor: Forriol Campos, Francisco, coord... Editorial: Panamericana

### GENERAL Y COMPLEMENTARIA:

- \* Atlas práctico de anatomía ortopédica Jon C. Thompson ; ilustraciones a cargo de Frank H. Netter. Edición: 2ª ed. Autor: Thompson, Jon C.. Editorial: Elsevier
- \* Kinesiology of the musculoskeletal system : foundations for rehabilitation Donald A. Neumann ; primary artwork by Elisabeth Roen Kelly ; additional artwork, Craig Kiefer, Kimberly Martens, Claudia M. Grosz. Edición: 3rd ed.. Autor: Neumann, Donald A.. Editorial: Elsevier
- \* Atlas de anatomía palpatoria de la extremidad inferior: investigación manual de superficie. Edición: 1ª ed., reimp. Autor: Tixa, Serge. Editorial: Masson
- \* Atlas de anatomía palpatoria del cuello, tronco y extremidad superior: investigación manual de superficie. Edición: -. Autor: Tixa, Serge. Editorial: Masson



## 9. CRONOGRAMA (primer cuatrimestre)

Semana	A1 - Clases expositivas en gran grupo	A2 - Clases en grupos de prácticas/pequeño grupo	Trabajo autónomo	Observaciones
Nº 1 9 - 12 sept. 2021	0.0	0.0	0.0	El cronograma podrá sufrir modificaciones pero siempre se desarrollará según los horarios publicados en la página web de la Facultad.
Nº 2 13 - 19 sept. 2021	0.0	0.0	0.0	
Nº 3 20 - 26 sept. 2021	0.0	0.0	0.0	
Nº 4 27 sept. - 3 oct. 2021	0.0	0.0	0.0	
Nº 5 4 - 10 oct. 2021	0.0	0.0	0.0	
Nº 6 11 - 17 oct. 2021	0.0	0.0	0.0	
Nº 7 18 - 24 oct. 2021	0.0	0.0	0.0	
Nº 8 25 - 31 oct. 2021	0.0	0.0	0.0	
Nº 9 1 - 7 nov. 2021	0.0	0.0	0.0	
Nº 10 8 - 14 nov. 2021	0.0	0.0	0.0	
Nº 11 15 - 21 nov. 2021	0.0	0.0	0.0	
Nº 12 22 - 28 nov. 2021	0.0	0.0	0.0	
Nº 13 29 nov. - 5 dic. 2021	0.0	0.0	0.0	



Semana	A1 - Clases expositivas en gran grupo	A2 - Clases en grupos de prácticas/pequeño grupo	Trabajo autónomo	Observaciones
Nº 14 6 - 12 dic. 2021	0.0	0.0	0.0	
Nº 15 13 - 19 dic. 2021	0.0	0.0	0.0	
Nº 16 20 - 22 dic. 2021	0.0	0.0	0.0	
Total Horas	0.0	0.0	0.0	

## 10. ESCENARIO MIXTO

### I.- METODOLOGÍA DOCENTE Y ACTIVIDADES FORMATIVAS

Actividades Formativas	Formato (presencial/online) *	Metodología docente Descripción
Clases expositivas en gran grupo.	Todas las actividades docentes (evaluación incluida) serán presenciales en la medida que la situación sociosanitaria lo permita.	<p>Clases magistrales participativas realizadas en el aula docente y retransmitidas por videoconferencia al resto del grupo. Rotación periódica del alumnado.</p> <p>También podrían visualizarse las clases teóricas mediante grabación asíncrona si ocurriese algún problema excepcional o técnico.</p> <p>En el caso de que el aforo de las aulas asignadas para la docencia teórica no permita la asistencia al aula de un número de alumnos a la mitad del tamaño del grupo, la docencia teórica se realizará mediante sesiones online síncronas que se</p>





		ajustarán al horario facilitado por la Facultad de Ciencias de la Salud.
Clases en grupos de prácticas/ pequeño grupo	Todas las actividades docentes (evaluación incluida) serán presenciales en la medida que la situación sociosanitaria lo permita.	Sesiones formativas prácticas con una presencialidad al 100%, siguiendo la metodología expuesta en los apartados 10 y 11 de esta guía.  Se llevarán a cabo adoptando todas las medidas de seguridad para la realización segura de las mismas.
Tutorías	Online	Las tutorías se realizarán de forma online (síncrona y asíncrona).

## II.- SISTEMA DE EVALUACIÓN

Prueba final síncrona online a través de la Plataforma de Docencia Virtual de la UJA o bien de la aplicación Google Forms, según disponibilidad (con posibilidad de grabación de la misma mediante Google Meet), en la fecha establecida por la Facultad de Ciencias de la Salud para cada una de las convocatorias oficiales, que supondrá el 50% de la calificación final.

También se evaluará la adquisición de los conocimientos prácticos, lo que supondrá el 50% de la calificación final, por medio de pruebas orales-prácticas, y/o mediante entrega de trabajos escritos o audiovisuales a través de los medios disponibles en la Universidad de Jaén.

## III.- RECURSOS

Se emplearán los recursos informáticos suministrados por la Universidad de Jaén (Plataforma de Docencia Virtual de la UJA, Videoconferencia a través de Google Meet, otras aplicaciones del entorno Google: Docs, Slides, Calendar, Drive, Forms) con objeto de fomentar la participación del alumnado, así como recursos bibliográficos electrónicos disponibles en la biblioteca de la Universidad de Jaén.

# 11. ESCENARIO NO PRESENCIAL

## I.- METODOLOGÍA DOCENTE Y ACTIVIDADES FORMATIVAS



Actividades Formativas	Formato (presencial/online)	Metodología docente Descripción
Clases expositivas al gran grupo	Online	Clases magistrales participativas, realizadas por videoconferencia (en modo síncrono).  También podrían visualizarse las clases teóricas mediante grabación asíncrona si ocurriese algún problema excepcional o técnico.
Sesiones formativas de contenidos prácticos	Online	Sustitución de las sesiones formativas prácticas presenciales por actividades formativas online (actividades síncronas y/o asíncronas) que permitan al estudiantado el trabajo y desarrollo de del contenido práctico de la asignatura.
Tutorías	Online	Todas las sesiones de tutorías se realizarán online (síncrona y asíncrona).

## II.- SISTEMA DE EVALUACIÓN

Prueba final síncrona online a través de la Plataforma de Docencia Virtual de la UJA o bien de la aplicación Google Forms, según disponibilidad (con posibilidad de grabación de la misma mediante Google Meet), en la fecha establecida por la Facultad de Ciencias de la Salud para cada una de las convocatorias oficiales, que supondrá el 50% de la calificación final.

También se evaluará la adquisición de los conocimientos prácticos, lo que supondrá el 50% de la calificación final, mediante entrega de trabajos escritos y/o audiovisuales a través de los medios disponibles en la Universidad de Jaén, o también mediante pruebas orales-prácticas realizadas por medio de videollamada.

## III.- RECURSOS

Se emplearán los recursos informáticos suministrados por la Universidad de Jaén (Plataforma de Docencia Virtual de la UJA, Videoconferencia a través de Google Meet, otras aplicaciones del entorno Google:



Docs, Slides, Calendar, Drive) con objeto de fomentar la participación del alumnado, así como recursos bibliográficos electrónicos disponibles en la biblioteca de la Universidad de Jaén.

## CLÁUSULA DE PROTECCIÓN DE DATOS (evaluación on-line)

**Responsable del tratamiento:** Universidad de Jaén, Campus Las Lagunillas, s/n, 23071 Jaén

**Delegado de Protección de Datos:** dpo@ujaen.es

**Finalidad:** Conforme a la Ley de Universidades y demás legislación estatal y autonómica vigente, realizar los exámenes correspondientes a las asignaturas en las que el alumno o alumna se encuentre matriculado. Con el fin de evitar fraudes en la realización del mismo, el examen se realizará en la modalidad de video llamada, pudiendo el personal de la Universidad de Jaén contrastar la imagen de la persona que está realizando la prueba de evaluación con los archivos fotográficos del alumno en el momento de la matrícula. Igualmente, con la finalidad de dotar a la prueba de evaluación de contenido probatorio de cara a revisiones o impugnaciones de la misma, de acuerdo con la normativa vigente, la prueba de evaluación será grabada.

**Legitimación:** cumplimiento de obligaciones legales (Ley de Universidades) y demás normativa estatal y autonómica vigente.

**Destinatarios:** prestadores de servicios titulares de las plataformas en las que se realicen las pruebas con los que la Universidad de Jaén tiene suscritos los correspondientes contratos de acceso a datos.

**Plazos de conservación:** los establecidos en la normativa aplicable. En el supuesto en concreto de las grabaciones de los exámenes, mientras no estén cerradas las actas definitivas y la prueba de evaluación pueda ser revisada o impugnada.

**Derechos:** puede ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación, oposición, supresión, limitación y portabilidad remitiendo un escrito a la dirección postal o electrónica indicada anteriormente. En el supuesto que considere que sus derechos han sido vulnerados, puede presentar una reclamación ante el Consejo de Transparencia y Protección de Datos de Andalucía [www.ctpdandalucia.es](http://www.ctpdandalucia.es)

## Cláusula grabación de clases PROTECCIÓN DE DATOS DE CARÁCTER PERSONAL

**Responsable del tratamiento:** Universidad de Jaén, Paraje Las Lagunillas, s/n; Tel.953 212121; [www.ujaen.es](http://www.ujaen.es)

**Delegado de Protección de Datos (DPO):** TELEFÓNICA, S.A.U. ; Email: [dpo@ujaen.es](mailto:dpo@ujaen.es)

**Finalidad del tratamiento:** Gestionar la adecuada grabación de las sesiones docentes con el objetivo de hacer posible la enseñanza en un escenario de docencia multimodal y/o no presencial.

**Plazo de conservación:** Las imágenes serán conservadas durante los plazos legalmente previstos en la normativa vigente.

**Legitimación:** Los datos son tratados en base al cumplimiento de obligaciones legales (Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades) y el consentimiento otorgado mediante la marcación de la casilla habilitada a tal efecto.



**Destinatarios de los datos (cesiones o transferencias):** Toda aquella persona que vaya a acceder a las diferentes modalidades de enseñanza.

**Derechos:** Ud. podrá ejercitar los derechos de Acceso, Rectificación, Cancelación, Portabilidad, Limitación del tratamiento, Supresión o, en su caso, Oposición. Para ejercitar los derechos deberá presentar un escrito en la dirección arriba señalada dirigido al Servicio de Información, Registro y Administración Electrónica de la Universidad de Jaén, o bien, mediante correo electrónico a la dirección de correo electrónico. Deberá especificar cuál de estos derechos solicita sea satisfecho y, a su vez, deberá acompañarse de la fotocopia del DNI o documento identificativo equivalente. En caso de que actuara mediante representante, legal o voluntario, deberá aportar también documento que acredite la representación y documento identificativo del mismo. Asimismo, en caso de considerar vulnerado su derecho a la protección de datos personales, podrá interponer una reclamación ante el Consejo de Transparencia y Protección de Datos de Andalucía [www.ctpdandalucia.es](http://www.ctpdandalucia.es)