
Trabajo final de máster

PID_00236048

Lucía Sanjuán Núñez

Material docente de la UOC



**Lucía Sanjuán Núñez**

Licenciada en Medicina por la Universidad de Santiago de Compostela y doctora en Antropología social y cultural por la Universitat Autònoma de Barcelona. Su actividad laboral gira en torno al diseño, coordinación y desarrollo de proyectos de investigación e intervención en las áreas de salud y atención sanitaria a personas inmigradas y pertenecientes a minorías étnicas, a población en situación o riesgo de marginación social y pobreza y a colectivos objeto de atención especial. Además, trabaja en cuestiones relacionadas con la adaptación de los servicios sanitarios a diferentes tipos y necesidades de poblaciones usuarias y con la atención sanitaria en contextos interculturales. Es docente y diseña programas de formación a nivel universitario y no universitario, en las temáticas de interculturalidad, pobreza y marginación, salud e intervención social y también en cuanto a los métodos y técnicas de investigación en Ciencias sociales.

El encargo y la creación de este material docente han sido coordinados por el profesor: Sergi Fàbregues Feijóo (2016)

Primera edición: octubre 2016
© Lucía Sanjuán Núñez
Todos los derechos reservados
© de esta edición, FUOC, 2016
Av. Tibidabo, 39-43, 08035 Barcelona
Diseño: Manel Andreu
Realización editorial: Oberta UOC Publishing, SL
Depósito legal: B-16.841-2016

Ninguna parte de esta publicación, incluido el diseño general y la cubierta, puede ser copiada, reproducida, almacenada o transmitida de ninguna forma, ni por ningún medio, sea éste eléctrico, químico, mecánico, óptico, grabación, fotocopia, o cualquier otro, sin la previa autorización escrita de los titulares del copyright.

Contenidos

Módulo didáctico 1

Orientaciones para el trabajo final de máster

Lucía Sanjuán Núñez

1. Introducción: objetivos y características del trabajo final de máster
2. Estructura y desarrollo de un proyecto de investigación
3. Un apunte sobre ética en la investigación
4. Aspectos formales del TFM

