

Ciclo de conferencias y Curso de postgrado del CSIC

Comienza: 28/02/2017

Finaliza: 19/06/2017

Lecture Series and Postgraduate Program
Spanish National Research Council

Begins: 28/02/2017

Ends: 19/06/2017

Demography TODAY

Fundación BBVA



e-mail: demografia@cchs.csic.es
Teléfono: (34) 916022403 ó (34) 916022782
<http://demografia.iegd.csic.es>
<http://longpop-itn.eu/>
[@demografia_csic](https://twitter.com/demografia_csic)



Fundación BBVA

Paseo de Recoletos, 10
28001-Madrid

Centro de Ciencias Humanas y Sociales, CSIC

Calle Albasanz, 26
28037-Madrid

Instituto de Estadística y Cartografía de Andalucía

Pabellón de Nueva Zelanda
Calle Leonardo da Vinci, 21
Isla de la Cartuja, 41092-Sevilla

Fundación **BBVA**



CSIC
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS



FEBRERO-FEBRUARY 2017

Martes/Tuesday 28, 10 h CSIC



From surveys to paradigms, leading to a more general philosophy of social science

Daniel Courgeau

Institut national d'études démographiques (France)

MARZO-MARCH 2017

Lunes/Monday 6, 19 h



Urban Environment and Cardiovascular Health: The Heart Healthy Hoods ERC Project

Manuel Franco

Universidad de Alcalá (Spain) and Johns Hopkins University (USA)

Lunes/Monday 13, 19 h



Solitaries: past and present in Central Italy

Matteo Manfredini

Università degli Studi di Parma (Italy)

Martes/Tuesday 21, 19 h



Remeasuring ageing: are the 40s really the new 30s?

Serguei Scherbov

Wittgenstein Centre for Demography and Global Human Capital (IIASA, VID, WU) (Austria)

Miércoles/Wednesday 22 10h (4 horas lectivas)

CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES (CSIC)



Historical occupational classification and stratification schemes: HISCO, HISCAM and HISCLASS

Richard Zijdeman

International Institute of Social History (The Netherlands)/Stirling University (UK)

Lunes/Monday 27, 19 h



Long-term development of expectation of life among medical doctors

Frans van Poppel

Netherlands Interdisciplinary Demographic Institute (The Netherlands)

ABRIL-APRIL 2017

Lunes/Monday 3, 19 h



Big Data for Social Good: modeling epidemics and migrations from a telco perspective

Enrique Frías Martínez

Telefónica I+D (Spain)

Lunes/Monday 10, 19 h



Epidemics and pandemics of influenza: an example of limitations on predictive modeling efforts

Wladimir J. Alonso

National Institutes of Health (USA)

Lunes/Monday 17, 19 h



Understanding historical and contemporary fertility transitions: A birth interval approach

George Alter

ICPSR-University of Michigan (USA)

Lunes/Monday 24, 19 h



Real-time numerical forecast of global epidemic spreading

José Javier Ramasco

Institute for Cross-Disciplinary Physics and Complex Systems (CSIC-UIB) (Spain)

MAYO-MAY 2017

Martes/Tuesday 9, 19 h



Long lives and old age poverty

Michel Oris

Université de Genève (Switzerland)

Lunes/Monday 22, 19 h



Digital revolution and demographic behaviour

Francesco Billari

Bocconi University, Milan (Italy)

Lunes/Monday 29, 17 h



Limits to human longevity: new ways to analyse data, and new ways to predict the future

Aubrey de Grey

SENS Research Foundation (USA)

JUNIO-JUNE 2017

Lunes/Monday 5, 12 h CSIC



International migration and family change

Pau Baizán

Universitat Pompeu Fabra (Spain)

Martes 13 y miércoles 14
Tuesday 13th and Wednesday 14th
9 h-15 h
(10 horas lectivas)



INSTITUTO DE ESTADÍSTICA Y CARTOGRAFIA
DE ANDALUCÍA (IECA) SEVILLA

Spatial Data Analysis with R
Virgilio Gómez Rubio

Universidad de Castilla - La Mancha
(Spain)

Lunes/Monday 19, 19 h



The revolution of the adult longevity

Jean Marie Robine

French National Institute of Health and Medical Research (France)

These Lecture Series have the exclusive collaboration of the **BBVA Foundation** and have been co-organized with the Spanish National Research Council and **H2020 LONGPOP project (Methodologies and Data mining techniques for the analysis of Big Data based on Longitudinal Population and Epidemiological Registers)**. The LONGPOP project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under the Marie Skłodowska-Curie grant agreement N° 676060.

Este ciclo de conferencias cuenta con la colaboración exclusiva de la **Fundación BBVA** y ha sido coorganizado con el Consejo Superior de Investigaciones Científicas y el proyecto Europeo del programa marco **H2020: LONGPOP (Methodologies and Data mining techniques for the analysis of Big Data based on Longitudinal Population and Epidemiological Registers)**. El proyecto LONGPOP ha recibido financiación del programa marco de Investigación e Innovación H2020 de la Unión Europea dentro de la modalidad de proyectos Marie Skłodowska-Curie. Contrato N° 676060.

Fundación BBVA



Para aquellas conferencias que tienen lugar en la Fundación BBVA, es necesario confirmar asistencia a través del email: confirmaciones@fbbva.es, debido a que el aforo es limitado. El curso será enteramente en inglés.

Para seguimiento del ciclo como curso de postgrado del CSIC: La duración del Curso es de 40 horas. Importe de matrícula individual: 300 euros. Matrícula institucional: 1.500 euros. El importe de la matrícula se hará efectivo siguiendo las instrucciones del siguiente enlace <http://cchs.csic.es/es/demographytoday>
Se entregará un diploma acreditativo al final del curso.

*Aforo limitado a matriculados en el curso en los módulos de técnicas estadísticas de Sevilla y Madrid
El curso puede ser seguido de forma presencial o a través de www.demografia.tv. Más información en el correo electrónico: demografia@cchs.csic.es
Director: Diego Ramiro Fariñas (diego.ramiro@cchs.csic.es)
Centro de Ciencias Humanas y Sociales. CSIC C/Albasanz, 26 y 28 - 28037 Madrid
Teléfono: (34) 916022403 o (34) 916022782