

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

 **iegd**
CCHS

Population Europe

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 (Francia)

MARZO-MARCH 2017

Lunes/Monday 6, 19 h



Urban Environment and Cardiovascular Health: The Heart Healthy Hoods ERC Project
Manuel Franco
 Universidad de Alcalá (España) and Johns Hopkins University (Estados Unidos)

Lunes/Monday 13, 19 h



Solitaires: 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 (Holanda)/Stirling University (Reino Unido)

Lunes/Monday 27, 19 h



Long-term development of expectation of life among medical doctors

Frans van Poppel

Netherlands Interdisciplinary Demographic Institute (Holanda)

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 (España)

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 (Estados Unidos)

Lunes/Monday 17, 19 h



Understanding historical and contemporary fertility transitions: A birth interval approach

George Alter

ICPSR-University of Michigan (Estados Unidos)

Lunes/Monday 24, 12 h



Real-time numerical forecast of global epidemic spreading

José Javier Ramasco

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

MAYO-MAY 2017

Martes/Tuesday 9, 19 h



Long lives and old age poverty
Michel Oris
 Université de Genève (Suiza)

Lunes/Monday 22, 19 h



Digital revolution and demographic behaviour
Francesco Billari

Bocconi University, Milan (Italia)

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 (Estados Unidos)

JUNIO-JUNE 2017

Lunes/Monday 5, 12 h CSIC



International migration and family change
Pau Baizán

Universitat Pompeu Fabra (España)

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



INSTITUTO DE ESTADÍSTICA Y CARTOGRAFÍA DE ANDALUCÍA (IECA) SEVILLA

Spatial Data Analysis with R
Virgilio Gómez Rubio

Universidad de Castilla -La Mancha (Spain)

Lunes/Monday 19, 19 h



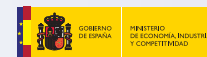
The revolution of the adult longevity
Jean Marie Robine

French National Institute of Health and Medical Research (Francia)

These Lecture Series have been sponsored by BBVA Foundation and are coorganized by 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 No 676060.

Ciclo de conferencias patrocinado por la Fundación BBVA y organizado en colaboración 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 No 676060.

Fundación BBVA



GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE ECONOMÍA Y EMPRESA
INVESTIGACIONES, INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD



Para aquellas conferencias que tienen lugar en la Fundación BBVA, debido a que el aforo es limitado, es necesario confirmar asistencia a través del email: confirmaciones@fbvba.es. 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