

INSTITUTO CERVANTES AT HARVARD

Observatorio de la lengua española y las culturas hispánicas en los Estados Unidos



| **02/20/2020** | 5:30 - 7:00 pm|
2 Arrow St. 4th floor. Cambridge, MA. 02138

RSVP @ bit.ly/RSVPCervantes OR write to info-observatory@fas.harvard.edu

Una lectura española de Hemingway Douglas LaPrade



La novela de Ernest Hemingway, *Por quién doblan las campanas*, es un homenaje a escritores españoles. Esta conferencia hará un repaso de esa presencia de la literatura española en esta obra fundamental de la literatura norteamericana contemporánea: Hemingway alude en ella, por ejemplo, a obras de teatro del Siglo de Oro, como *Fuenteovejuna* de Lope de Vega, al tiempo que también expresa su solidaridad con Rafael Alberti, el poeta español que fue Director de la Alianza de Intelectuales Antifascistas para la Defensa de la Cultura.

Desde 1993 **Douglas LaPrade** es profesor de la Universidad de Texas del Valle del Río Grande. Anteriormente impartió docencia en la Universidad de Barcelona durante ocho años. Ha publicado libros sobre Hemingway en las editoriales de las Universidades de Salamanca y Valencia. En dos ocasiones fue becado por la Comisión Fulbright para realizar investigación en España.

Ernest Hemingway's novel, For Whom the Bell Tolls, is a homage to Spanish writers. This talk will provide an overview of this presence of Spanish literature in this important work of contemporary American literature: in it, Hemingway alludes, for instance, to plays from Spain's Golden Age, such as Lope de Vega's Fuenteovejuna, while also expressing his solidarity with Rafael Alberti, the Spanish poet who was Director of the Alliance of Anti-Fascist Intellectuals for the Defense of Culture.

Douglas LaPrade has been a professor at the University of Texas Río Grande Valley since 1993. Previously he taught at the University of Barcelona for eight years. He has published books about Hemingway at the presses of the Universities of Salamanca and Valencia. He has received two Fulbright grants to complete his research in Spain.

Idioma: Español