

Premio Juan Luis Londoño de la Cuesta 2018

Comunicado de Prensa

Juan Fernando Vargas y Leopoldo Fergusson, reconocidos en 2018

La Fundación Juan Luis Londoño de la Cuesta informa que, después de analizar las diferentes candidaturas presentadas, el jurado, compuesto por Soraya Montoya, Ana María Ibáñez, Adriana Camacho, Guillermo Perry y Mauricio Cárdenas, acordó otorgar el Premio Juan Luis Londoño 2018, en forma conjunta, a **Juan Fernando Vargas Y Leopoldo Fergusson**. Vargas y Fergusson son contemporáneos, con varias publicaciones conjuntas. De esta manera se quiere resaltar, no solo las grandes calidades profesionales y humanas individuales, sino también su trabajo colaborativo

Este premio se otorga cada dos años a un científico social o economista de menos de 40 años que, mediante sus investigaciones y publicaciones o su ejercicio profesional, haya contribuido al desarrollo y aplicación de políticas sociales que mejoren el bienestar de los colombianos, en áreas como salud, educación, distribución del ingreso, disminución de la pobreza, recreación, paz y seguridad pública, etc. La entrega del premio se hará en una ceremonia especial que se anunciará en los próximos días.

Premios Juan Luis Londoño de la Cuesta en años anteriores

2006: Alejandro Gaviria. Director del Centro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible para América Latina y el Caribe (CODS)

2008: Felipe Barrera Osorio. Profesor en Harvard University.

2010: Ana María Ibáñez. Profesora Universidad de los Andes

2012: Raquel Bernal. Profesora Universidad de los Andes.

2014: Daniel Mejía, Director de Políticas y Estrategia Fiscalía General de la Nación

2016: Ximena Peña (póstumo) y Juan Miguel Gallego, Profesor Universidad del Rosario

Bogotá, 26 de febrero de 2019.

María Zulema Vélez, Marcela Pombo y Jorge Orlando Melo

Fundación Juan Luis Londoño

Consejo de Fundadores:

Carlos Caballero Argáez, María Mercedes Cuéllar de Martínez, Alejandro Gaviria,
José Leibovich, Jorge Londoño Saldarriaga, Armando Montenegro, María Zulema
Vélez