



Alejandro Bonilla Garcia <bonilla@actuarial-i.com>

Propuesta de paper para IACA/PBSS Colloquium

2 messages

Silva Urrutia José Eliud <jose.silva@anahuac.mx>

Tue, Jan 31, 2017 at 9:57 PM

To: "bonilla@actuarial-i.com" <bonilla@actuarial-i.com>, "jgonzalez@vitalis.com.mx" <jgonzalez@vitalis.com.mx>

Estimado Comité Científico del IACA/PBSS Colloquium,

someto a su consideración el siguiente trabajo.

Paper/presentation title: Escenarios macroeconómicos en función del PIB requerido para financiar el programa de Pensión Universal en México

Author(s)/Presenter(s): Eliud Silva¹ y Víctor M. Guerrero²

¹Facultad de Ciencias Actuariales, Universidad Anáhuac México

²Departamento de Estadística, Instituto Tecnológico Autónomo de México (ITAM)

Type: paper.

Abstract: Este documento ilustra la aplicación de un método estadístico multivariado de series de tiempo que permite generar escenarios sobre algunas variables macroeconómicas relevantes de México, particularmente el PIB. En cada uno de los escenarios considerados se cuantifica la magnitud de los pasivos futuros de las pensiones en función del PIB, para determinar los recursos que garanticen la sustentabilidad del programa (no contributivo) de Pensión Universal. Con base en los distintos escenarios que se consideran, se concluye que hay poco sustento empírico para dicho programa, principalmente debido al inminente, heterogéneo y acelerado proceso de envejecimiento demográfico en México. La estructura del trabajo es la siguiente (donde se tienen los temas a tratar):

1. Introducción
2. Envejecimiento demográfico y cobertura de pensiones
3. Acerca de la sustentabilidad de los programas de pensiones
4. Metodología estadística
5. Aplicación

6. Conclusiones

7. Bibliografía

Se utilizará power point.

Language: Spanish.

Prior Exposure: Aún no se ha presentado en otro foro, pero se pretende enviar a alguna revista con ISI para su publicación. Por ello se reserva el copyright.

Presentation: se espera formar equipos pequeños de discusión donde se intente dar escenarios en los cuáles sí se pueda hacer sustentable la llamada pensión universal en México.

Saludos cordiales y quedo a sus órdenes, esperando en caso de ser aceptado tener oportunidad de poder pagar la cuota de 700 USD.

Dr. Eliud Silva

Alejandro Bonilla Garcia <bonilla@actuarial-i.com>

Fri, Feb 3, 2017 at 4:40 PM

To: Silva Urrutia José Eliud <jose.silva@anahuac.mx>

Cc: "jgonzalez@vitalis.com.mx" <jgonzalez@vitalis.com.mx>, Abraham H <abe@vitalis.com.mx>, Fernanda Salas <fsalas@vitalis.com.mx>

Estimados Eliud Silva y Víctor M. Guerrero,

Muchas gracias por su propuesta de presentación, misma que ha sido debidamente registrada y será considerada por el Comité Científico.

Atentamete,

Alejandro Bonilla Garcia

Alejandro Bonilla Garcia

Actuary, MSc, PhD.

President of the Scientific Committee

+41 (0) 79 957 79 03

Skype:PACTALC

bonilla@actuarial-i.com

9 ch. de Pont-Céard

1290 Versoix

Switzerland



<http://www.actuaries.org/cancun2017/>

<https://www.facebook.com/PBSSCancun2017>

Please consider the environment before printing this email or its attachment(s).

Also note that this message may contain confidential information.

If you have received this message by mistake, kindly notify me and delete it from your system.

[Quoted text hidden]