

Apéndice H

Nocivo y Impuro Escenarios Usado en Estudiar 5 (Adaptado De Gris y al., 2014)

Escenarios dañinos	Escenarios impuros
Patear a un perro en la cabeza, duro.	Un hombre se masturba con una foto de su hermana muerta.
Golpeando a tu esposa.	Un hombre ve videos de la cópula de los animales para excitarse sexualmente.
Pegar un alfiler en la palma de un adulto que no conoces.	Un hombre tiene relaciones sexuales con un cadáver.
Hacer comentarios crueles a un colega con sobrepeso sobre su apariencia.	Un hombre frota heces sobre la Biblia.

Recibido marzo 29, 2017

Revisión recibida el 10 de septiembre de 2018

Aceptado septiembre 20, 2018

Corrección a Fetvadjev y He (2018)

En el artículo "Los vínculos longitudinales de los rasgos de personalidad, los valores y el bienestar y la autoestima: un estudio de cinco ondas de una muestra representativa a nivel nacional" por Velichko H. Fetvadjev y Jia He (*Revista de Personalidad y Psicología Social*. Publicación anticipada en línea. 5 de noviembre de 2018. <http://dx.doi.org/10.1037/pspp0000212>), el modelo de estabilidad se denomina incorrectamente modelo de error rasgo-estado en abstracto, dos veces en el cuerpo principal del artículo y en la Nota de la Tabla 2. La cuarta oración en el resumen debería aparecer de la siguiente manera: Estimamos modelos de estado-rasgo latente con autor regresión e interceptaciones aleatorias de modelos de panel con retraso cruzado para dar cuenta de la estabilidad invariante en el tiempo similar a un rasgo de los constructos. En la sección Esquema de análisis, la primera oración debe aparecer de la siguiente manera: Para evaluar la estabilidad longitudinal de rasgos y valores, utilizamos el modelo de estado-rasgo latente con autor regresión (Steyer y Schmitt, 1994). En la sección Esquema de análisis, la segunda oración debe aparecer de la siguiente manera: Para evaluar los efectos de retraso cruzado, se utilizó una adaptación del modelo de panel de intersecciones aleatorias con retraso cruzado (RI-CLPM; Hamaker, Kuiper y Grasman, 2015). La primera oración de la Tabla 2 Nota debe aparecer de la siguiente manera: Los coeficientes de estabilidad son de modelos univariados latentes estado-rasgo con autor regresión, calculados por separado para cada rasgo y cada valor (Figura 1, caminos α). La referencia Kenny & Zautra (1995) ha sido eliminada del texto y la lista de referencias, y Steyer & Schmitt (1994) se agregó a la lista de texto y referencias.

Todas las versiones de este artículo han sido corregidas.

<http://dx.doi.org/10.1037/pspp0000246>