

El análisis de correspondencias y la valoración social de la flora del humedal el Coroncoro de Villavicencio

Jorge Alejandro Obando Bastida¹ y María Teresa Castellanos Sánchez²

¹jorge.obandob@campusucc.edu.com, Universidad Cooperativa de Colombia

²maytcas72@gmail.com, Universidad de los Llanos

Resumen

La flora de los humedales es uno de los recursos que más ha sufrido por las inclemencias de los hombres, la tala indiscriminada ha sido una constante, de la misma manera el humedal se ha visto invadido por personas y animales que dañan su aspecto y su naturalidad. Según Stolk et, al (2006) los humedales también pueden ser valorados según su significado social El valor de un bien o servicio suele medirse teniendo en cuenta la importancia que los mismos tienen para las personas. Mientras más importancia tenga un bien o servicio para las personas, tanto más tendrá valor para ellas. En el contexto de evaluar las variables aplicadas en un instrumento Likert sobre la valoración social del suelo del humedal se entablan mediante procedimientos estadísticos las correlaciones entre las diferentes variables intervinientes. Martínez, et, Al (2009) determina que mediante la correlación estadística se definen las relaciones entre las características de un fenómeno, el grado de esa relación o probar la confiabilidad de sus observaciones, confiabilidad requerida en la valoración social en la que se está buscando encontrar relaciones entre cualidades que se destacan cuando se analiza el suelo del humedal, buscando determinar un valor social desde la perspectiva de unas variables categóricas se establece una correspondencia entre estas y se determinan cuál de ellas discriminan o cuál de estas presenta mayor ponderación, para los cual se entabla un análisis de correspondencias. El análisis de correspondencias constituye una técnica de especial importancia en el estudio de las relaciones entre cualquier número de características (Mures, J & Huerga C (2002)). Los resultados encontrados permiten determinar que la flora del humedal propicia elementos que guardan altas correspondencias con los aspectos relacionados con la salud física, la salud mental y espiritual, con la belleza paisajista, la satisfacción en las actividades.

Palabras clave: Valoración Social, Análisis de Correspondencias, Correlación estadística.

Referencias

Martínez, R. Tuya, L. Martínez, M. Pérez, A & Cánovas, A. (2009). El coeficiente de correlación de los rangos de Spearman Caracterización. Revista de avances de ciencias médicas. La Habana. Cuba.

Mures, J. Huerga, C. (2002). Estudio empírico sobre la gestión y el control de la calidad mediante el análisis de correspondencias múltiples. Estadística Española.

Stolk, M. E., P. A. Verweij, M. Stuij, C. J. Baker and W. Oosterberg (2006). Valoración Socioeconómica de los Humedales en América Latina y el Caribe. Wetlands International. Los Países Bajos.

El análisis de Correspondencias y la valoración social de la flora del humedal el Coroncoro de Villavicencio

Jorge Alejandro Obando Bastidas¹ – María Teresa Castellanos Sanchez²

¹ jorjalejo21@gmail.com Universidad Cooperativa de Colombia. ² maritacas72@gmail.com Universidad de los Llanos

Objetivos: Objetives:

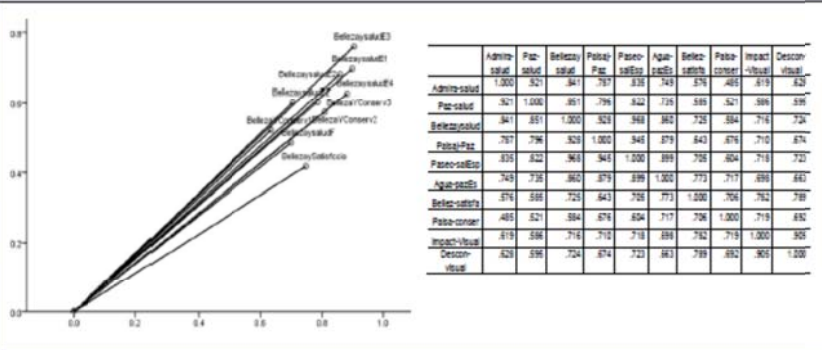
General:
Determinar el valor económico y social del recurso natural "Flora" del Humedal Coroncoro de Villavicencio

Específico:
Establecer el valor social del recurso natural flora del humedal el Coroncoro desde la apreciación de los visitantes al lugar.

Métodos: Methods:

Mientras más importancia tenga un bien o servicio para las personas, tanto más tendrá valor para ellas. Se recogen en 80 visitantes al humedal apreciaciones sobre la belleza de la flora y su incidencia en sentimientos relacionados con la paz, la salud, la armonía, para ello se usa un instrumento Likert sobre la valoración social del suelo del humedal. Se entablan mediante procedimientos estadísticos las correlaciones entre las diferentes variables intervinientes. Martínez, et. Al (2009) determina que mediante la correlación estadística se definen las relaciones entre las características de un fenómeno, el grado de esa relación o probar la confiabilidad de sus observaciones. Confiabilidad requerida en la valoración social en la que se está buscando encontrar relaciones entre cualidades que se destacan cuando se analiza el suelo del humedal, buscando determinar un valor social desde la perspectiva de unas variables categóricas se establece una correspondencia entre estas y se determinan cuál de ellas discriminan o cuál de estas presenta mayor ponderación, para los cual se entabla un análisis de correspondencias. El análisis de correspondencias constituye una técnica de especial importancia en el estudio de las relaciones entre cualquier número de características (Mures, J & Huerga C (2002)).

Resultados: Results:



Conclusiones: Conclusions:

Los 80 visitantes aprecian los beneficios que brinda la flora de este humedal situado en el interior de la ciudad, una de las variables más valoradas está relacionada con la belleza paisajista y la salud mental y física que brinda visitar este lugar. La tabla indica las altas correlaciones entre las diferentes variables que intervienen en la valoración social del humedal, por ejemplo existe una correlación del 92,1% entre la admiración del paisaje y la paz que repercute variables que repercuten en la salud física y mental de quienes lo visitan. Por tanto la presencia del humedal en la ciudad tiene un alto beneficio social y quienes lo visitan disfrutan de la belleza de la flora, su exuberante vegetación rodeada de plantas exóticas, la aromas que esta produce, el ambiente que se respira le da para los visitantes un alto valor social.

Referencias: References:

Martínez, R. Tuya, L. Martínez, M. Pérez, A & Cánovas, A. (2009). El coeficiente de correlación de los rangos de Spearman Caracterización. Revista de avances de ciencias médicas. La Habana. Cuba.
Mures, J. Huerga, C. (2002). Estudio empírico sobre la gestión y el control de la calidad mediante el análisis de correspondencias múltiples. Estadística Española.
Stolk, M. E., P. A. Verweij, M. Stuij, C. J. Baker and W. Oosterberg (2006). Valoración Socioeconómica de los Humedales en América Latina y el Caribe. Wetlands International. Los Países Bajos.