**DATOS COMPLEMENTARIOS**

Apreciado autor:

Su artículo será catalogado de acuerdo con la clasificación de contribuciones del Sistema de Indexación Permanente de Colciencias. El artículo será enviado a revisión por parte de pares académicos y oportunamente les informaremos del resultado de dicha evaluación.

Con el objeto de completar el diligenciamiento de la ficha de registro atentamente le solicito el reporte de la información que a continuación se relaciona. El envío de esta información no supedita la evaluación por parte de los pares académicos.

- Institución de pertenencia del (los) autor(es):Universidad de las Ciencias Informáticas
- Dirección: Carretera San Antonio km 2 ½, La Habana, Cuba
- Teléfono: 8372731
- Fax:
- Correo electrónico: karinapt@uci.cu
- Grupo de investigación al cual pertenece(n) el (los) autor(es) (en caso de existir):
- La contribución es resultado de un proyecto de investigación: Si\_\_  No\_x\_
- Nombre del proyecto de investigación del cual se deriva el artículo: (debe enviarnos el número de registro del proyecto de investigación):
- Tema de la investigación: Consenso en Mapas Cognitivos Difusos
- Programa de investigación de Colciencias en el que se enmarca:
- Institución o instituciones ejecutantes:
- Duración de la investigación:
- Fase de la investigación a la que corresponde el artículo:
- Descripción de la investigación:
- Entidades financiadoras de la investigación:
- Monto de la financiación de la investigación:

**INFORMACIÓN DE AUTOR**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombres: Karina**  | **Apellidos: Pérez Teruel** |
| **Cargo Actual: profesora** |
| **Afiliación institucional: Universidad de las Ciencias Informáticas** |
| **Dirección: Carretera a San Antonio km2 ½****La Habana, Cuba** | **Teléfono: 8372731** |
| **Pagina web:** |
| **FORMACIÓN ACADÉMICA** |
| **Pregrado**  | **Título: Ingeniera Informática Institución: ISPJAE Año: 2005** |
| **Especialización**  | **Título: Institución: Año:** |
| **Maestría**  | **Título: Máster en Bioinformática Institución: INSTEC Año: 2007** |
| **Doctorado**  | **Título: Institución: Año:** |
| **Áreas de interés: Mapas Cognitivos Difusos, consenso en toma de decisiones** |
| **Producción intelectual (registrar las referencias bibliográficas de las publicaciones realizadas en revistas arbitradas en los últimos cinco años) Realizando la numeración C1., C2., C3…****Publicaciones en revistas científicas**1. Leyva Vázquez, Maikel Y., et al. "Mapas cognitivos difusos para la selección de proyectos de tecnologías de la información." *Contaduría y administración*58.4 (2013): 95-117
2. Leyva-Vázquez, Maikel, et al. "A model for the scenario analysis based on diffuse cognitive maps: a case study in biomedical software." *Ingeniería y Universidad* 17.2 (2013): 375-390.
3. Leyva-Vázquez, Maikel, et al. "Técnicas para la representación del conocimiento causal: un estudio de caso en Informática Médica." *Revista Cubana de información en ciencias de la salud* 24.1 (2013): 73-83.
 |

**INFORMACIÓN DE AUTOR**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombres: Maikel Yelandi** | **Apellidos: Leyva Váquez** |
| **Cargo Actual: profesor** |
| **Afiliación institucional: Universidad de las Ciencias Informáticas** |
| **Dirección: Carretera a San Antonio km2 ½****La Habana, Cuba** | **Teléfono: 8372731** |
| **Pagina web:** |
| **FORMACIÓN ACADÉMICA** |
| **Pregrado**  | **Título: Ingeniero Informática Institución: ISPJAE Año: 2005** |
| **Especialización**  | **Título: Institución: Año:** |
| **Maestría**  | **Título: Máster en Bioinformática Institución: INSTEC Año: 2007** |
| **Doctorado**  | **Título: Doctor en Ciencias Técnicas Institución: UCI Año: 2013** |
| **Áreas de interés:****Mapas Cognitivos Difusos, toma de decisiones** |
| **Producción intelectual (registrar las referencias bibliográficas de las publicaciones realizadas en revistas arbitradas en los últimos cinco años) Realizando la numeración C1., C2., C3…****Publicaciones en revistas científicas**1. Leyva Vázquez, Maikel Y., et al. "Mapas cognitivos difusos para la selección de proyectos de tecnologías de la información." *Contaduría y administración*58.4 (2013): 95-117
2. Leyva-Vázquez, Maikel, et al. "A model for the scenario analysis based on diffuse cognitive maps: a case study in biomedical software." *Ingeniería y Universidad* 17.2 (2013): 375-390.
3. Leyva-Vázquez, Maikel, et al. "Técnicas para la representación del conocimiento causal: un estudio de caso en Informática Médica." *Revista Cubana de información en ciencias de la salud* 24.1 (2013): 73-83.
4. Leyva-Vázquez, Maikel Yelandi, Reynaldo Rosado-Rosello, and Ailyn Febles-Estrada. "Modelado y análisis de los factores críticos de éxito de los proyectos de software mediante mapas cognitivos difusos." *Ciencias de la Información*(2012): 41-46.
 |

**INFORMACIÓN DE AUTOR**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombres:** | **Apellidos:** |
| **Cargo Actual:**  |
| **Afiliación institucional:** |
| **Dirección:**  | **Teléfono:** |
| **Pagina web:** |
| **FORMACIÓN ACADÉMICA** |
| **Pregrado**  | **Título: Institución: Año:** |
| **Especialización**  | **Título: Institución: Año:** |
| **Maestría**  | **Título: Institución: Año:** |
| **Doctorado**  | **Título: Institución: Año:** |
| **Áreas de interés:** |
| **Producción intelectual (registrar las referencias bibliográficas de las publicaciones realizadas en revistas arbitradas en los últimos cinco años) Realizando la numeración C1., C2., C3…****Publicaciones en revistas científicas**1. **….**
2. **….**
3. **…**
4. **…**
5. **…**
6. **..**
 |