|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nombre del taller |  | | | |
| Nombre de la(s) persona(s) que darán el taller |  | | | |
| Duración | Días |  | Horas x día |  |
| No. Max. de participantes | Escriba el número de participantes máximo que se aceptarán para el taller | | | |
| Requisitos | Describa el software, recursos materiales y los conocimientos mínimos que se requieren para asistir al taller. | | | |
| Temas | * Ingeniería de software y calidad ( ) * Ciberseguridad ( ) * Sistemas de información geográfica ( ) * Cómputo embebido y de alto desempeño ( ) * Simulación por computadora ( ) * Procesamiento de lenguaje natural ( ) * Automatización y sistemas inteligentes ( ) * Cómputo cuántico ( ) * Inteligencia artificial ( ) * Lógica difusa y redes neuronales ( ) * Procesamiento de imágenes y visión por computadora ( ) * Interacción humano computadora ( ) * Minería de datos ( ) * Cómputo en la nube ( ) * Ciudades inteligentes ( ) * Internet de las cosas ( ) * otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
| Descripción | Describa a quién va dirigido el taller, el objetivo, y si lo hay, el beneficio que tendrán los participantes (anexar el temario del taller) | | | |
| Datos de contacto. | Puede poner una o más de las siguientes opciones:   * Teléfono personal: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ * correo electrónico: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ * Otro:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Workshop name |  | | | |
| Name of the person(s) who will give the workshop |  | | | |
| Duration | Days |  | Hours per day |  |
| Max. Number of participants | Write the maximum number of participants that will be accepted for your workshop | | | |
| Requirements | Describe the software, material resources and the minimum knowledge required to attend the workshop. | | | |
| Topics | * Software Engineering and Quality ( ) * Cyber Security ( ) * Geographic Information Systems ( ) * Embedded and High Performance Computing ( ) * Computer Simulation ( ) * Natural Language Processing ( ) * Automation and Intelligent Systems ( ) * Quantum Computing ( ) * Artificial Intelligence ( ) * Fuzzy Logic and Neural Networks ( ) * Image Processing and Computer Vision ( ) * Human Computer Interaction ( ) * Big Data ( ) * Cloud computing ( ) * Smart Cities ( ) * Internet of Things ( ) * other: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
| Description | Describe target audience, the goal, and the benefit that the participants will have (please, add the specific topics of the workshop). | | | |
| Contact information | Fill in at least one field:   * Phone number: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ * email: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ * Otro:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |