|  |
| --- |
| **POTENCIAL DE DOCENCIA: ( Por conocimientos, competencias, experiencias y disponibilidad )** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **MAESTRÍA EN DOCENCIA SUPERIOR**  (MARQUE CON X LOS MODULOS PARA LOS QUE APLICA EN ESTA CONVOCATORÍA) | | | |
|  | INDUCCION A LA EDUCACION VIRTUAL.  *(Perfil: Profesional en Sistemas, Informática o áreas afines o licenciado en educación con experiencia en el uso de Tecnología Informática, con maestría aplicada al uso de las TIC en educación y postgrado en Docencia Superior. Experiencia en educación virtual)* |  | EPISTEMOLOGIA PARA LA PEDAGOGIA DE LA EDUCACION SUPERIOR.  *(Perfil: Licenciado en Educación o afines o Ingeniero de Sistemas o Informática con maestría o doctorado en Pedagogía o educación y postgrado en Docencia Superior. Con experiencia en educación virtual)* |
|  | METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACION – INVESTIGACION I.  *(Perfil: Profesional, con maestría o doctorado aplicado a la investigación, uso de las TIC en educación, experiencia en el desarrollo de proyectos de investigación y postgrado en Docencia Superior. Experiencia en educación virtual)* |  | GESTIÓN DE LA TECNOLOGÍA EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS.  *(Perfil: Profesional en Sistemas, Informática o áreas afines o licenciado en educación con experiencia en el uso de Tecnología Informática, con maestría aplicada al uso de las TIC en educación y postgrado en Docencia Superior. Experiencia en educación virtual)* |
|  | EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE MEDIADO POR TIC.  *(Perfil: Profesional en Sistemas, Informática o áreas afines o licenciado en educación con experiencia en el uso de Tecnología Informática, con maestría aplicada al uso de las TIC en educación y postgrado en Docencia Superior. Experiencia en educación virtual)* |  | SISTEMAS DE GESTIÓN PARA EDUCACIÓN MEDIADA POR TIC.  *(Perfil: Profesional en Sistemas, Informática o áreas afines o licenciado en educación con experiencia en el uso de Tecnología Informática, con maestría aplicada al uso de las TIC en educación y postgrado en Docencia Superior. Experiencia en educación virtual)* |
|  | TEORIAS DEL APRENDIZAJE.  *(Perfil: Licenciado en Educación o afines o Ingeniero de Sistemas o Informática con maestría o doctorado en Pedagogía o educación y postgrado en Docencia Superior. Con experiencia en educación virtual)* |  | INVESTIGACION II  *(Perfil: Profesional, con maestría o doctorado aplicado al uso de las TIC en educación, experiencia en el desarrollo de proyectos de investigación. Experiencia en educación virtual)* |
|  | COMPETENCIAS METACOGNITIVAS EN EDUCACION SUPERIOR.  *(Perfil: Licenciado en Educación o afines o Ingeniero de Sistemas o Informática con maestría o doctorado en Pedagogía o educación y postgrado en Docencia Superior. Con experiencia en educación virtual)* |  | INVESTIGACION III  *(Perfil: Profesional, con maestría o doctorado y postgrado en Docencia Superior aplicado a la investigación, uso de las TIC en educación, experiencia en el desarrollo de proyectos de investigación y postgrado en Docencia Superior. Experiencia en educación virtual)* |
|  | PROBLEMAS CONTÉMPORANEOS EN EDUCACION SUPERIOR.  *(Perfil: Licenciado en Educación o afines o Ingeniero de Sistemas o Informática con maestría o doctorado en Pedagogía o educación y postgrado en Docencia Superior. Con experiencia en educación virtual)* |  | DIDÁCTICA EN LA EDUCACIÓN SUPERIOR.  *(Perfil: Licenciado en Educación o afines o Ingeniero de Sistemas o Informática con maestría o doctorado en Pedagogía o educación y postgrado en Docencia Superior. Con experiencia en educación virtual)* |
|  | ESTRATEGIAS EDUCATIVAS MEDIADAS POR TIC.  *(Perfil: Profesional en Sistemas, Informática o áreas afines o licenciado en educación con experiencia en el uso de Tecnología Informática, con maestría aplicada al uso de las TIC en educación y postgrado en Docencia Superior. Experiencia en educación virtual)* |  | REDES Y COMUNIDADES DE APRENDIZAJE.  *(Perfil: Licenciado en Educación o afines o Ingeniero de Sistemas o Informática con maestría o doctorado en Pedagogía o educación y postgrado en Docencia Superior. Con experiencia en educación virtual)* |
|  | DESARROLLO HUMANO Y SOCIAL  *(Perfil: Profesional con maestría en áreas de las ciencias sociales y postgrado en Docencia Superior, Experiencia en educación virtual)* |  | RECURSOS EDUCATIVOS DIGITALES  *(Perfil: Profesional en Sistemas, Informática o áreas afines o licenciado en educación con experiencia en el uso de Tecnología Informática, con maestría aplicada al uso de las TIC en educación y postgrado en Docencia Superior. Experiencia en educación virtual)* |
|  | EVALUACION DE RECURSOS EDUCATIVOS DIGITALES  *(Perfil: Profesional en Sistemas, Informática o áreas afines o licenciado en educación con experiencia en el uso de Tecnología Informática, con maestría aplicada al uso de las TIC en educación y postgrado en Docencia Superior. Experiencia en educación virtual)* |  | INVESTIGACION IV.  *(Perfil: Profesional, con maestría o doctorado aplicado a la investigación, uso de las TIC en educación, experiencia en el desarrollo de proyectos de investigación y postgrado en Docencia Superior. Experiencia en educación virtual)* |