**FICHA DE EVALUACIÓN COORDINADOR(A) DE INNOVACIÓN Y SOPORTE TECNOLÓGICO**

Nombres y Apellidos: ………………………………………………………………………………..

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ASPECTO | EVALUACIONES | PUNTAJE | PUNTAJE OBTENIDO |
| **EVALUACIÓN CURRICULAR** | **40** |   |
| Formación académica, grado académico y/o nivel de estudios | FORMACIÓN ACADÉMICA Y PROFESIONAL ( criterios a, b, c y d son excluyentes) | **20** |  |
| 1. Título profesional en Ingeniería de Sistemas o Ingeniería de Computación e informática.
 | 20 |
| 1. Profesional en educación (Especialidad de computación e informática)
 | 18 |
| 1. Bachiller en Ingeniería de Sistemas o Ingeniería de Computación e informática o Bachiller en educación de computación e informática.
 | 16 |  |
| 1. Título Técnico en Computación e Informática.
 | 14 |  |
| 1. Egresado de Universidad en Ingeniería de Sistemas o Ingeniería de Computación e informática o Bachiller en educación de computación e informática.
 | 10 |  |
|  | **Egresado técnico superior (requisito mínimo)** | 0 |  |
| Experiencia laboral | EXPERIENCIA  | **12** |  |
| **Experiencia General:** **-** Experiencia laboral general no menor de **18 MESES** en el sector público o privado. Un punto por año a partir de 02 años. (Máximo 05 puntos) | 05 |  |
| **Experiencia Específica:** **- 10 MESES** como coordinador o especialista de soporte técnico de los recursos tecnológicos en II.EE. u otra entidad pública o privada.- En el caso de profesor en computación e informática o bachiller en educación: 10 meses como docente a cargo del aula de Innovación o la que haga sus veces. De 11 a 24 meses(03 pts.) De 25 a 48 meses(05 pts.) Más de 48 meses(07 pts) | 07 |
| Cursos y/o estudios de Especialización | Capacitación | **8** |  |
| * Curso de Ofimática Intermedio (de los últimos cinco años, no menor de 90 horas) o mantenimiento de computadoras. Un punto por certificado, (máximo 04 puntos).
 | 4 |  |
| * Deseable: curso o diplomado o capacitación de integración de las TIC en el proceso de aprendizaje o afines como mínimo de 90 horas. (04 puntos)
 | 4 |
|  |
|  | **ENTREVISTA** | **40** |  |
| **01** | * Manejo de estrategias y herramientas de uso de tecnologías de la información y comunicación aplicadas al proceso de enseñanza y aprendizaje (Evaluación Técnica). Se desenvuelve en entornos virtuales generados por la TIC.
 |  |  |
| **02** | * Conocimiento y manejo de aplicaciones y soluciones tecnológicas orientadas al logro de aprendizajes (Plataforma Moodle, entre otros)
 |  |  |
| **03** | * Conocimiento sobre gestión: planificación, organización y liderazgo para la administración de recursos tecnológicos en el aula, de preferencia con conocimientos en administrción de sevidores en plataforma Windows y/o Linux.
 |  |  |
| **04** | * Conocimiento de normatividad vigente vinculada a procesos e instrumentos de gestión escolar y del Modelo de Servicio Escolar JEC.
 |  |  |
| **05** | * Conocimiento en reparacion o mantenimiento de computadoras.
 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PUNTAJE TOTAL** | **80** |  |