



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	
	a- Título profesional en Ingeniería de Sistemas o Ingeniería de Computación e informática.	20	
	b- Profesional en educación (Especialidad de computación e informática)	18	
	c- Bachiller en Ingeniería de Sistemas o Ingeniería de Computación e informática o Bachiller en educación de computación e informática.	16	
	a. Título Técnico en Computación e Informática.	14	
	d- 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 administración de servidores 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 reparación o mantenimiento de computadoras.			

PUNTAJE TOTAL		80	
----------------------	--	-----------	--

EVALUADOR:.....