

Fecha: ____/____/____

INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN DEL TRABAJO ESPECIAL DE GRADO, REVISIÓN FINAL



AUTORES:

COD: **NOMBRES Y APELLIDOS:**

COD: **NOMBRES Y APELLIDOS:**

COD: **NOMBRES Y APELLIDOS:**

ASESOR(A):

Especialidad: ELECTRÓNICA

CRITERIOS A EVALUAR		<i>Se cumple/ Sí se realiza</i>	<i>No es preciso / Es regular</i>	<i>No/ No se realiza</i>
		1,5	0,75	0
CAPÍTULO V				
I: Conclusiones				
1	Hace referencia a los resultados obtenidos			
2	Expresa con claridad la relación existente entre los resultados y los objetivos fijados para realizar la investigación			
II: Recomendaciones				
3	Tienen relación con los resultados obtenidos en la investigación			
4	Considera las conclusiones para su establecimiento, Ayudan a solucionar el problema estudiado			
III: Apreciación general del TEG.				
5	Originalidad del trabajo. Relevancia de la temática elegida.			
6	Claridad y precisión de la redacción. Utiliza un lenguaje técnico-científico			
7	Contempla y desarrolla todos los componentes del TEG de acuerdo a la estructura seleccionada para su desarrollo			
8	El trabajo muestra un nivel académico adecuado y es pertinente.			
9	La bibliografía es actualizada y significativa.			
10	Cumple con las normas de transcripción establecidas en el manual de normas para la elaboración y presentación del TEG IUTEPI			
SUB TOTALES				
TOTAL (1)				

CRITERIOS A EVALUAR		<i>Se cumple/ Sí se realiza</i>	<i>No es preciso / Es regular</i>	<i>No/ No se realiza</i>
		1	0,5	0
IV: Producto Final				
11	El Producto Final de la Investigación resuelve la problemática planteada			
12	El Producto Final de la Investigación cumple con los objetivos de la propuesta			
13	Se pudo verificar el funcionamiento del Producto Final de la Investigación			
14	El Producto Final de la Investigación tiene potencialidad para ser mercadeado			
15	El Producto Final de la Investigación incorpora elementos tecnológicos considerados innovadores			
SUB TOTALES				
TOTAL (2)				

OBSERVACIONES

TOTAL EVALUACIÓN:		CONVERSIÓN a 40%	Firma del Asesor:
(sobre 20 puntos) Sumar (1) + (2)		(multiplicar * 0,4)	Fecha:
Firma Alumno:	Firma Alumno	Firma Alumno:	Recibe Dpto. TEG:
Fecha: / /	Fecha: / /	Fecha: / /	Fecha:

Elaborado por: *Coordinación de TEG Mayo 2011*