

Rubrica Documentación y Memoria de Cálculos

DOCUMENTACIÓN Y MEMORIA DE CÁLCULO						
	ABET	%	Sobresaliente	Suficiente	Aprendiz	Deficiente
1 Organización y Coherencia		0,10	<i>Demuestra coherencia y flujo lógico al redactar un documento</i>	<i>Leves fallas de claridad y orden en el documento</i>	<i>Evidencia imprecisiones que generan confusión</i>	<i>Poca coherencia y flujo lógico (no estructura) en el documento</i>
2 Ideas con Claridad	3.1.1	0,10	<i>Redacta párrafos claros y estructurados, son concisos y desarrollan completamente las ideas. Usa correctamente el vocabulario académico y técnico.</i>	<i>Redacta la mayoría de los párrafos de forma clara, pero podrían ser más concisos o desarrollar mejor las ideas. Usa correctamente el vocabulario académico y técnico</i>	<i>Redacta algunos párrafos poco claros. Hay redundancia en la redacción, ideas incompletas, o varias imprecisiones en el vocabulario</i>	<i>La mayoría de los párrafos no son claros por contener exceso de información, ideas pobremente desarrolladas, o un vocabulario inadecuado</i>
3 Gramática y Redacción	3.1.2	0,10	<i>Usa adecuadamente las reglas gramaticales y de ortografía permitiendo la comprensión completa del sentido</i>	<i>Usa las reglas gramaticales y de ortografía, pero, aunque presenta algunos errores, estos no afectan la comprensión completa del sentido</i>	<i>Usa las reglas gramaticales y de ortografía, pero, aunque presenta algunos errores, estos no afectan la comprensión completa del sentido</i>	<i>Comete errores de ortografía en palabras de uso cotidiano y presenta errores gramaticales</i>
4 Referencias	3.1.3	0,15	<i>Emplea siempre un formato de citación estandar cuando usa producción académica ajena</i>	<i>Emplea la mayoría de veces un formato de citación estandar cuando usa producción académica ajena</i>	<i>Emplea muy pocas veces un formato de citación estandar cuando usa producción académica ajena</i>	<i>No emplea un formato de citación estándar cuando usa producción académica ajena</i>
5 Problema de Ingeniería	7.4.	0,15	<i>Desarrolla soluciones a partir de la comprensión autónoma de información recolectada</i>	<i>Desarrolla algunas soluciones con información recolectada de forma autónoma</i>	<i>Desarrolla algunas soluciones con información recolectada de forma autónoma, pero requiere de apoyo</i>	<i>Tiene dificultades desarrollando soluciones y recolectando de forma autónoma información</i>
6 Documentación		0,10	<i>Realiza de forma sistemática una documentación clara y detallada de los resultados</i>	<i>Realiza una documentación clara y generalmente detallada de los resultados</i>	<i>Realiza una documentación incompleta de los resultados</i>	<i>Realiza una documentación pobre de los resultados</i>
7 Expresión Gráfica		0,10	<i>Emplea figuras y/o planos para ilustrar conceptos, siempre de forma apropiada</i>	<i>Es evidente el uso de expresiones gráficas pero con ciertos errores en los estándares</i>	<i>Poco apoyo en la expresión gráfica para comunicar y son fallos en los estándares</i>	<i>No emplea figuras y/o planos para ilustrar conceptos</i>
8 Fuentes de Información		0,10	<i>Ubica diligentemente fuentes de información adecuadas para entender y asimilar autónomamente nuevo conocimiento</i>	<i>Ubica algunas fuentes de información adecuadas para entender y asimilar nuevo conocimiento, aunque requirió de ayuda externa para lograrlo</i>	<i>Tiene dificultades ubicando fuentes de información y comprendiendo nuevo conocimiento</i>	<i>No es capaz de ubicar nuevas fuentes de información que le permitan comprender nuevo conocimiento</i>
9 Lenguaje Verbal		0,10	<i>Emplea lenguaje técnico de manera precisa y estructurada para comunicar las ideas de manera apropiada y fluida, mostrando gran dominio del tema</i>	<i>Emplea lenguaje técnico para comunicar las ideas de manera apropiada y fluida, mostrando dominio del tema</i>	<i>Emplea lenguaje técnico y algunas veces lenguaje coloquial para comunicar las ideas, mostrando poco dominio del tema</i>	<i>Emplea excesivamente lenguaje coloquial y no comunica efectivamente las ideas</i>