



UNIVERSIDAD AMERICANA DE PUEBLA

Carrera: Ingeniería en software y redes

Nombre del Alumno:

Fecha:

NOMBRE DEL DOCENTE :ING. LUIS TOMAS DOMINGO

MATERIA: INTRODUCCION A LA INGENIERIA

1ºA

Rubro	Excelente 6%	Sobresaliente 5%	Aceptable 2%	Bajo 1%	Obtenido	Observacion
Vestimenta	El estudiante muestra una apariencia pulcra, elegante y adecuada para la ocasión, siguiendo las normas establecidas para vestimenta formal.	El estudiante muestra una apariencia adecuada para la ocasión, aunque podría haber algunos detalles que mejoren su imagen.	El estudiante muestra una apariencia aceptable, pero con algunos aspectos que requieren mejorar para cumplir con los estándares de vestimenta formal.	El estudiante muestra una apariencia descuidada y poco adecuada para la ocasión de vestimenta formal.		
Estructura	El documento presenta una estructura clara y ordenada con secciones bien definidas (introducción, objetivos, metodología, desarrollo, conclusiones, recomendaciones, anexos).	La estructura está clara pero algunas secciones podrían estar mejor organizadas.	La estructura es comprensible pero carece de coherencia en algunas partes.	La estructura está desordenada y dificulta la comprensión.		
Coherencia	Demuestra una clara conexión lógica entre las ideas y presenta una estructura organizada	Muestra una conexión lógica entre las ideas, aunque la estructura puede ser mejorada	Presenta algunas conexiones lógicas entre las ideas, pero la estructura es débil	Falta de coherencia entre las ideas y la estructura es confusa		
Coherencia y estructura del diagrama de flujo	El diagrama de flujo es claro, organizado y fácil de seguir. Todos los pasos del procedimiento están representados de manera precisa.	El diagrama de flujo es claro y organizado, y la mayoría de los pasos del procedimiento están representados de manera precisa.	El diagrama de flujo es comprensible y la mayoría de los pasos del procedimiento están representados de manera precisa.	El diagrama de flujo es confuso y no representa correctamente los pasos del procedimiento.		
Capacidad para crear diseños gráficos atractivos	Es capaz de crear diseños gráficos altamente atractivos y originales, utilizando de manera efectiva los diferentes elementos de diseño.	Es capaz de crear diseños gráficos atractivos y originales, utilizando de manera adecuada los diferentes elementos de diseño.	Es capaz de crear diseños gráficos básicos, aunque a veces les falta originalidad y uso efectivo de los elementos de diseño.	Tiene dificultades para crear diseños gráficos atractivos y originales, con poca variedad de elementos de diseño.		
Claridad de las instrucciones(Manual de Usuario)	Las instrucciones son claras, concisas y fáciles de seguir. Se incluyen ejemplos y se evitan ambigüedades.	Las instrucciones son claras en su mayoría, pero pueden presentar algunas inconsistencias o ambigüedades mínimas.	Las instrucciones son en general comprensibles, pero pueden ser confusas o poco claras en algunos aspectos.	Las instrucciones son confusas, poco claras y difíciles de seguir. No se incluyen ejemplos ni explicaciones	Total	
Nombre y Firma del alumno						