

Laboratorio Ing. Requisitos Proceso de Captura 3º Grado Ing. en Informática Ingeniería del Software I Universidad de Cantabria Facultad de Ciencias



LISTAS DE COMPROBACIÓN PARA LA EVALUACIÓN DE LA **DEFINICIÓN DEL PROCESO DE CAPTURA**

1. Descripción de las actividades

Id	Ítem	Si	No
Capt-T1-00	Cada actividad está correctamente identificada.		
Capt-T1-01	La estrategia a seguir en la actividad está correctamente especificada.		
Capt-T1-02	El objetivo especifica claramente el propósito concreto de la actividad.		
Capt-T1-03	La información a obtener indica claramente los artefactos que se		
	deben obtener tras completar la ejecución de la actividad.		
Capt-T1-04	La duración es realista y adecuada, e indica el tiempo total de		
	ejecución de la actividad.		
Capt-T1-05	El lugar donde realizar la actividad es adecuado y su elección está		
	justificada.		
Capt-T1-06	Los recursos asociados a la actividad son realistas y están justificados.		
Capt-T1-07	La descripción de la actividad no viola ninguno de los puntos de		
	control definidos dentro del libro de Klaus Pohl.		
Capt-T1-08	Si hay elementos que necesiten clarificación, existe un comentario		
	adicional que proporciona dicha información.		
Capt-T1-09	Cada información adicional proporcionada a través de comentarios es		
	correcta y completa.		

2. Secuenciación de las Actividades

Id	Ítem	Si	No
Capt-T2-00	El tiempo para la realización de la actividad no es excesivamente		
	ajustado ni excesivamente holgado.		
Capt-T2-01	Todos los hitos importantes de la actividad están correctamente		
	reflejados.		
Capt-T2-02	No se producen solapamientos de recursos, ya sean materiales o		
	humanos.		
Capt-T2-03	Las dependencias entre tareas están claramente identificadas.		

Pablo Sánchez Barreiro