# Universidad Piloto de Colombia

# IS-00121 – Métodos formales en la construcción de software

# TSPi - Bitácora de Registro de Tiempo

Nombre	Héctor Oswaldo Franco Másmela	Fecha	02- Agosto - 2018
Equipo	OASIS	Profesor	Gilberto Pedraza
Parte / Nivel		Ciclo	1

Fecha	Inicio	Fin	Tiempo Interrupción	Tiempo Delta	Fase/ Tarea	Compone nte	Comentarios	С	U
05-08- 2018	18:35	20:42	50 min	77 min	Lectura	Lectura	Lectura de los 3 capítulos del PSP	X	3
07-08- 2018	21:00	21:50	0 min	50 min	Creació n del logo	Logo	Creación del logo del equipo OASIS	X	1

# Universidad Piloto de Colombia

### IS-00121 – Métodos formales en la construcción de software

				i	
				i I	

### Universidad Piloto de Colombia

#### IS-00121 – Métodos formales en la construcción de software

# TSPi-Instrucciones Bitácora de Registro de Tiempo: Forma $LOGT^*$

Propósito  • Utilice esta forma pare registrar el tiempo gastado en cada tarea del proyecto  General  • Mantenga una bitácora y anote la tarea y elemento del producto por cada ent mantenga bitácoras separadas para cada tarea principal.	
mantenga bitácoras separadas para cada tarea principal.	rada, o
Registre todo el tiempo que usted gasta en el proyecto. Record the time in m	inutes.
Sea tan preciso como sea posible	
Si necesita espacio adicional, utilice otra copia de la forma.	
Si usted olvida registrar la hora de inicio, finalización o el tiempo de interrupara una tarea, anote tan pronto como sea posible su mejor estimado.	oción
Encabezado • Incluya su nombre, fecha, nombre del equipo y nombre del instructor.	
Nombre de la parte o componente y su nivel	
Entre el número del ciclo	
Fecha • Ingrese la fecha cuando Ud. hizo la tarea	
• Por ejemplo, 2001/01/23	
Inicio • Entre la hora a la cual comenzó a trabajar en la tarea.	
• Por ejemplo, 8:20	
Fin • Entre la hora a la cual dejó de trabajar en la tarea	
Por ejemplo, 10:56	
Tiempo de Interrupción  • Registre el tiempo de cualquier interrupción que no fue gastado en la tarea y razón para la interrupción	la
Si tiene varias interrupciones, anote el tiempo total	
• Por ejemplo, 37 – Tomo un descanso.	
Tiempo Delta  • Entre el tiempo de reloj que usted gastó efectivamente trabajando en la tarea el tiempo de interrupción	, menos
• Por ejemplo, desde las 8:20 a las 10:56, menos 37 minutos son 119 minutos.	
Fase / Tarea • Entre el nombre u otra designación de la fase o tarea en la cual trabajó	
Por ejemplo, planeación, codificación, pruebas	
Componente • Si la tarea fue para un único componente, entre el nombre del componente	
Comentarios  • Entre cualquier otro comentario pertinente que pueda posteriormente ayudar recordar circunstancias no usuales relacionadas con esta actividad	le a
Por ejemplo, tuve preguntas sobre un requerimiento y necesité ayuda	
C (Completo) • Cuando una tarea se completa, chequee esta casilla	
Por ejemplo, si a las 10:56 terminó la tarea, marque la casilla	
U (Unidades) • Entre el número de unidades de trabajo completadas	
Por ejemplo, si escribió un módulo de 150 líneas de código, escriba 150	

\_

<sup>\*</sup> Tomado del curso Calidad de Software. UniAndes. 2007