INFORME DE AVANCE DEL PROYECTO DE FIN DE CARRERA

Fecha Informe	5 de junio de 2014	Nro. Informe	1			
Titulo Proyecto	Desarrollo de Servicios Web para el proceso de Enlace y Enriquecimiento de Datos					
Profesional en Formación	Montaño Sozoranga Wilmer Fabricio)				
Nombres Director	Ing. Nelson Piedra	Departamento				
Sección Departamental/Unidad	TAWSBC					

		Estado General	Provecto						
Fecha Inicio Planificada	17 de noviembi		echa Inicio Real	17 de noviembre de 2013					
Fecha Fin Planificada	17 de agosto	de 2014	Fecha Fin Real	17 de agosto de 2014					
Porcentaje Avance Real	75%		% Retraso	10%					
Cronograma									
Fecha fin									
Nombre Fase	Fecha inicio planificada	planificada	Fecha fin real	% Avance Real	% Retraso	Peso			
Desarrollo de la									
propuesta formal	17/11/2013	12/12/2013	13/12/2013	100%	0,0%	5,0%			
Investigación Preliminar	15/12/2013	30/01/2014		90%	10,0%	30,0%			
Implementación de la	13/12/2013	30,01,201.		3071	20,070	30,070			
solución	02/01/2014	20/06/2014		85%	10,0%	50,0%			
Análisis de Resultados.	. , . , .	-,,			2,21				
Conclusiones y									
Recomendaciones	21/06/2014	21/07/2014		40%	10,0%	15,0%			
					·				
	Activi	dades por Fase	/Capítulo Tesis						
Actividades Retrasadas	Nombre Fase	Fecha inicio planificada	Fecha fin planificada	Fecha inicio real	Fecha fin real	% Retraso			
	Implementación de								
Correccion de errores	la solución	02/06/2014	08/06/2014	08/06/2014	12/06/2014	20%			
	Implementación de								
Documentación	la solución	04/05/2014	15/06/2014	18/05/2014	19/06/2014	40%			
		Riesgo							
Riesgos		Acciones Tomadas			Impacto				
Falta de conociendo den conceptos,		Dedicación tiempo extra investigación			Medio				
herramientas y tecnologías									
		Due le le con							
Duchlemes	Problemas			Immosto					
Problemas		Soluciones			Impacto				
Ī		I			1				

Fabricio Montaño S. Ing. Nelson Piedra Ing. Audrey Romero

Profesional en Formación Director de proyecto Tutora Principal Practicum 4.2

f. Tutor del Proyecto Docente Revisor f. Tutor de GP. Platinium