

Código	SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE LA ESTADÍA NIVEL 5A
F-SGC-037	

Revisión

03

		Período cuatrimestral:				Mayo - Agosto 2019		
		DATOS DE LA ORG	ANIZACIÓN					
Nombre:	Secretaría Técnica de Planeación y Evaluación							
Tipo:	Pública							
Dirección:	20a, Núm. 284b por piso 4 Colonia Xcumpich, CP. 97204							
Teléfono/fax/E-mail:	9996118010							
Área y/o Depto.:	Departamento de sistemas de información estadística y geográfica							
Tutor Empresarial:	Luis Arturo Dávalos Escobedo							
Datos de Contacto:	6118010	0 luis.davalos@yucatan.gob.mx						
	Teléfono /	Teléfono / extensión Correo electrónico DATOS DE LA ORGANIZACIÓN						
Name has deligrante de describe de	0:1			5				
	Sistema Informático para Diseño y Aprobación de Programas Presupuestales							
Nombre del alumno:	Cauich Alvarez Carlos Cristobal							
FDC*/Carrera:	TSU TIC ÁREA SISTEMAS INFORMÁTICOS							
Nombre del asesor:	Eduardo Jesus Miguel Moreno Caballero							
		EVALUACI	IÓN					
Número de evaluación: 2		Período de evalu	ación:	Del <u>19/06</u>	/2019	AI <u>03/07/2019</u>		
•	tos a evaluar	•	Tutor	empresarial		Asesor académico		
Puntualidad y asistencia								
Cumplimiento e iniciativa en el traba								
3. Capacidad de comunicación oral y e	escrita							
4. Facilidad para el trabajo en equipo								
5. Cumplimiento a las normas general	es y de seguridad	<u> </u>						
6. Conocimientos técnicos aplicados								
7. Desarrollo de habilidades, en la prá								
 Evaluación de avances del program Implantación y seguimiento del proy 								
9. Impiantación y seguirniento dei proy	recto	Promedio:						
Posterior a la revisión del repo	rte se hacen		iguientes:					
T Osterior a la revision del repo	ite, se nacen	rias recomendaciones s	ngulerites.					
Fecha de entre	ga: 24	/06/2019 F	Promedio del	mes:				
	_	EVALUACI	IÓN					
Tutor Empresarial	Tutor Empresarial Asesor A		cadémico			Director de División		
Luis Arturo Dávalos Escobe	edo I	Eduardo Jesus Miguel M	loreno Caba	llero	Pablo Fra	ancisco Álvarez Tostado		
*FDC: familia de carrera		-						