



-	NICACIONES CCIÓN DE GESTI DE DOCUME	SHEAD DE ADHE UNIDAD DE TECH YCOMMICACEM ÓN ELEC NTOS	NESENCIÓN Y PRINCIPIS CLOCÓM DE REFORMACIÓN ES TRÓNTICA
	- 6 DIC.	2022	
Hora:	15'.	30	1
Recibió: _			

Unidad de Administración y Finanzas Unidad de Tecnologías de Información y Comunicaciones Dirección Coordinadora de Innovación y Desarrollo Tecnológica

Oficio número 5.4.2.- 135 /2022

Ciudad de México a 06 de diciembre de 2022

Asunto: Sistema Integral de Aseguramiento de la Calidad (SIAC)

M.I. Vinicio Andrés Serment Guerrero Director General de Servicios Técnicos Presente

Me refiero a su oficio 3.3.-1645/2022 de fecha 1 de noviembre del año en curso, mediante el cual adjunta un engargolado con documentos para el registro del Sistema Integral de Aseguramiento de la Calidad (SIAC).

Al respecto, por instrucciones de la Dra. María Catalina Ovando Chico, Titular de la Unidad de Tecnologías de Información y Comunicaciones, me permito hacer las siguientes observaciones correspondientes a su entrega, tomando como base, el oficio Circular 5.4.-014/2022 de fecha 13 de septiembre de 2022, donde se precisan los requisitos documentales para dar continuidad al registro del sistema dentro del inventario de la UTIC.

Family	Requisito	Estatus
1.	Descripción, alcance y objetivos del sistema	Entregado
2.	Memoria técnica del sistema (detallado)	
	a) Diagrama de base de datos	Pendiente
	b) Diccionario de datos	Pendiente
	c) Procesos principales (diagrama de procesos)	Pendiente
	d) Requisitos técnicos de operación (hardware, software y servicios)	Entregado
	e) Manuales de usuario	Entregado
	f) Manual técnico	Pendiente
	g) Alcance (volumen de usuarios)	Entregado
	h) Diagrama de arquitectura del sistema (dependencias del sistema)	Pendiente
	i) Licenciamiento y su vigencia	Entregado parcialmente
3.	Código fuente a nombre de la Secretaría	Pendiente
4.		
	a) En caso de utilizar datos personales, presentar documento de impacto dictaminado por el INAI	Pendiente

Avenida de los Insurgentes Sur 1089, Colonia Noche Buena, C.P. 03720

T: 01 (55) 5723 9300 www.gob.mx/sct

Alcaldía Benito Juárez, CDMX.





	b) Avisos de privacidad	Pendiente
5.	Elementos de seguridad para la protección del sistema y datos	
	a) Análisis de vulnerabilidades aplicados	Pendiente
	b) Cifrado de datos	Pendiente
	c) Certificados seguros	Pendiente
6.	Estimación de presupuestos	Pendiente
7.	Descripción de perfiles de personal técnico especializado	Entregado
8.	Auditorías aplicadas por entes fiscalizadores y observaciones asociadas en caso de existir	Pendiente

Cabe precisar que para el inciso 2.i, se relacionó el licenciamiento requerido de los servicios necesarios para el funcionamiento del SIAC como es la prestación del correo electrónico masivo y el generador de gráficos, etc. Sin embargo, no indican el tipo de licenciamiento del Sistema que nos ocupa. Solicito adjunten dicho licenciamiento que evidencie la titularidad y vigencia de estos sistemas.

Por lo anterior, agradeceré envíen los documentos marcados como pendientes para realizar su análisis y determinar la factibilidad de registro del sistema como parte del inventario de la Unidad de Tecnologías de información y Comunicaciones.

Sin más por el momento, aprovecho la ocasión para externarle un cordial saludo.

Atentamente

El director Coordinador

Ing. Mario César Herrera González

Elaboró: Mtra. Ana Liz Guevara Torres

c.cp. Subsecretario de Infraestructura

Dra. María Catalina Ovando Chico, Titular de la Unidad de Tecnologías de Información y Comunicaciones.

Mtro. Jesús Lenin Lares Hayashi, Titular del Órgano Interno de Control

Lic. Carlota Andrade Díaz, Directora Ejecutiva de Seguimiento y Evaluación de Proyectos, DGST.

Ing. Juan Manuel Mares Reyes, Director Ejecutivo de Desarrollo Técnico, DGST.

Ing. Carlos Domínguez Suárez, Director de Coordinación y Evaluación, DGST.

Mtro. Enrique Carrillo García, Director de Normatividad en TIC, UTIC.

Avenida de los Insurgentes Sur 1089, Colonia Noche Buena, C.P. 03720 Alcaldía Benito Juárez, CDMX.

T: 01 (55) 5723 9300 www.gob.mx/sct