

CERTIFICACIÓN DE EXPERIENCIA

1.- DATOS GENERALES DE LA CONTRATACIÓN			
1.1.- Nombre o razón social del contratante:		ZAD FUEL DMCC	
1.2.- Identificación fiscal del contratante:		Rif-J50218042-7	
1.3 Datos del Contrato			
1.3.1.- Número del Contrato /ODS:		001	
1.3.2.- Nombre de la contratación:		Estudios LOPA, SRS y DB para el proyecto «Desarrollo de las fases de Ingeniería para la selección, diseño y construcción de tres tanques de almacenamiento y un tanque de lavado» en Petro San Félix	
1.4. Datos del Proyecto			
1.4.1. Código Proyecto:		CSF-2023-005	
1.4.2.- Nombre del Proyecto:		Estudios LOPA, SRS y Diseño Básico para el proyecto «Desarrollo de las Fases de Ingeniería para la Selección, Diseño y Construcción de tres tanques de almacenamiento y un tanque de lavado» en Petro San Félix.	
1.5.- Tipo de contrato:			
1.5.1.- Consultoría: <input checked="" type="checkbox"/>		1.5.2.- Capacitación: <input type="checkbox"/>	1.5.3.- Certificación: <input type="checkbox"/>
1.6.- Objeto de la contratación:		Reportes LOPA, SRS y de Diseño Básico.	
1.7.- Lugar de ejecución:		Municipio Monagas del Estado Anzoátegui; Venezuela	
1.8.- Fecha de ejecución			
1.8.1.- Fecha de inicio: 03/04/2023		1.8.2.- Fecha de finalización: 30/05/2023	
1.9.- Avance a la fecha:		100%	
1.10.- Valor final del contrato:		USD\$ 6,517.00	
2.- DATOS GENERALES DEL CONTRATISTA			
2.1.- Nombre o razón social del contratista:		CSF CONSULTORIA EN SEGURIDAD FUNCIONAL USA LLC	
2.2.- Identificación fiscal del ejecutante del contrato:		82-5254279	
3.- DATOS DE LA EJECUCIÓN			
3.1- Calidad de la ejecución			
3.1.1.- Excelente: <input checked="" type="radio"/>	3.1.2.- Bueno <input type="radio"/>	3.1.3.- Normal: <input type="radio"/>	3.1.4.- Regular <input type="radio"/> 3.1.5.- Malo: <input type="radio"/>
3.2.- Cumplimiento del plazo contractual / Tiempo de la ejecución			
3.1.1.- Excelente: <input checked="" type="radio"/>	3.1.2.- Bueno <input type="radio"/>	3.1.3.- Normal: <input type="radio"/>	3.1.4.- Regular <input type="radio"/> 3.1.5.- Malo: <input type="radio"/>
3.3.- Observaciones Muy bueno el taller y muy bueno el informe.			
4.- CERTIFICACIÓN DE LA VERACIDAD DE LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTE DOCUMENTO			
4.1.- Gerencia / Departamento: Ingeniería			
4.2.- Nombres y Apellidos:	Carlos Vetencourt	4.3.- Cargo:	Coordinador de Ingeniería
4.4.- Número Teléfono:	04249741457	4.5.- Correo electrónico:	Vetencourt@gmail.com
4.6.- Firma / Sello:		4.7.- Fecha: 19-06-2023	

ZAD FUEL DMCC