


## CERTIFICACIÓN DE EXPERIENCIA

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <b>1.- DATOS GENERALES DE LA CONTRATACIÓN</b>  |  |   |  |
| <b>1.1.- Nombre o razón social del contratante:</b>  |  | YPF, S.A.   |  |
| <b>1.2.- Identificación fiscal del contratante:</b>  |  | NIT: 30546689979  |  |
| <b>1.3 Datos del Contrato</b>  |  |   |  |
| <b>1.3.1.- Número del Contrato /ODS:</b>   |  | Contrato Marco N° 4900111188/ ODS Certificado N° 341951   |  |
| <b>1.3.2.- Nombre de la contratación:</b>  |  | Contrato Marco para la prestación del Servicio de Estudios de Riesgos, YPF-CSF  |  |
| <b>1.4. Datos del Proyecto</b>   |  |   |  |
| <b>1.4.1. Código Proyecto:</b>   |  | CSF-2024-002  |  |
| <b>1.4.2.- Nombre del Proyecto:</b>  |  | Estudios del Ciclo de Vida de Seguridad para la Estabilizadora de Naftas de Topping T-190   |  |
| <b>1.5.- Tipo de contrato:</b>   |  |   |  |
| <b>1.5.1.- Consultoría:</b> <input checked="" type="checkbox"/>  |  | <b>1.5.2.- Capacitación:</b> <input type="checkbox"/>   | <b>1.5.3.- Certificación:</b> <input type="checkbox"/> |
| <b>1.6.- Objeto de la contratación:</b>  |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Planes de Gestión de la Seguridad Funcional, Verificación y Evaluación (Assessment).</li> <li>✓ Reporte de Revalidación de la Fase de Asignación de las Funciones de Seguridad a las Capas de Protección.</li> <li>✓ Reporte de la Fase de Especificación de los Requerimientos Funcionales y de Seguridad.</li> <li>✓ Reporte de la Fase de Diseño Básico de las Funciones Instrumentadas de Seguridad.</li> <li>✓ Reporte de Verificación de: la Fase de Asignación de las Funciones de Seguridad a las Capas de Protección; de la Revalidación de la Fase de Asignación de las Funciones de Seguridad a las Capas de Protección; de la Fase de Especificación de los Requerimientos Funcionales y de Seguridad y la Fase de Diseño Básico de las Funciones Instrumentadas de Seguridad.</li> <li>✓ Reporte de Evaluación (Assessment) de: la Revalidación de la Fase de Asignación de las Funciones de Seguridad a las Capas de Protección (LOPA); de la Fase de Especificación de los Requerimientos Funcionales y de Seguridad y de la Fase de Diseño Básico de las Funciones Instrumentadas de Seguridad.</li> </ul> |  |
| <b>1.7.- Lugar de ejecución:</b>   |  | Complejo Industrial Plaza Huincul, Neuquén - Argentina  |  |
| <b>1.8.- Fecha de ejecución</b>  |  |   |  |
| <b>1.8.1.- Fecha de inicio:</b><br>16/02/2024  |  | <b>1.8.2.- Fecha de finalización:</b> 25/11/2025  |  |
| <b>1.9.- Avance a la fecha:</b>  |  | 100 %   |  |
| <b>1.10.- Valor final del contrato:</b>  |  | USD \$ 10,000.00  |  |
| <b>2.- DATOS GENERALES DEL CONTRATISTA</b>   |  |   |  |
| <b>2.1.- Nombre o razón social del contratista:</b>  |  | CSF CONSULTORÍA EN SEGURIDAD FUNCIONAL USA LLC  |  |
| <b>2.2.- Identificación fiscal del ejecutante del contrato:</b>  |  | 82-5254279  |  |
| <b>3.- DATOS DE LA EJECUCIÓN</b>   |  |   |  |
| <b>3.1- Calidad de la ejecución</b>  |  |   |  |
| <b>3.1.1.- Excelente:</b> <input checked="" type="radio"/>   | <b>3.1.2.- Bueno</b> <input type="radio"/> | <b>3.1.3.- Normal:</b> <input type="radio"/>  | <b>3.1.4.- Regular</b> <input type="radio"/>           |
| <b>3.1.5.- Malo:</b> <input type="radio"/>   |  |   |  |
| <b>3.2.- Cumplimiento del plazo contractual / Tiempo de la ejecución</b>   |  |   |  |
| <b>3.1.1.- Excelente:</b> <input checked="" type="radio"/>   | <b>3.1.2.- Bueno</b> <input type="radio"/> | <b>3.1.3.- Normal:</b> <input type="radio"/>  | <b>3.1.4.- Regular</b> <input type="radio"/>           |
| <b>3.1.5.- Malo:</b> <input type="radio"/>   |  |   |  |
| <b>3.3.- Observaciones:</b><br>Durante el transcurso del proyecto se evidenció una alta calidad técnica y velocidad de respuesta acorde a la urgencia de la necesidad. |  |   |  |
| <b>4.- CERTIFICACIÓN DE LA VERACIDAD DE LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTE DOCUMENTO</b>   |  |   |  |
| <b>4.1.- Gerencia / Departamento:</b> Servicios Técnicos   |  |   |  |
| <b>4.2.- Nombres y Apellidos:</b>  | Máximo Sartori                             | <b>4.3.- Cargo:</b>   | Ing. Optimización y Control                            |
| <b>4.4.- Número Teléfono:</b>  | 299-5658043                                | <b>4.5.- Correo electrónico:</b>  | Maximo.sartori@ypf.com                                 |
| <b>4.6.- Firma / Sello:</b><br> M.S.  |  | <b>4.7.- Fecha:</b> 06/12/2024  |  |