


	ESTUDIO DE CONVENIENCIA Y OPORTUNIDAD Y FICHA TECNICA PARA CONTRATOS MAYORES A 1000	CODIGO:	FECHA DE ELABORACIÓN:	
		FRJUR-006	30 DE SEPTIEMBRE DE 2014	
		VERSIÓN:	FECHA DE ACTUALIZACIÓN:	
		05	23 DE JULIO DE 2020	
		HOJA: 1 DE: 3		

1. FECHA:
2. AREA SOLICITANTE:
3. NOMBRE DEL SOLICITANTE:
4. CARGO DEL SOLICITANTE:
5. VALOR:
6. RUBRO:
7. N° CDP:
8. Vo Bo PRESUPUESTO:
9. JUSTIFICACIÓN DEL VALOR:
10. TIPO DE SOLICITUD: SOLICITUD DE BIENES____ SOLICITUD DE SERVICIOS____ OBRA____
11. DESCRIPCIÓN DE LA NECESIDAD
12. JUSTIFICACIÓN DE LA NECESIDAD

Identificación del ECO

	ESTUDIO DE CONVENIENCIA Y OPORTUNIDAD Y FICHA TECNICA PARA CONTRATOS MAYORES A 1000	CODIGO:	FECHA DE ELABORACIÓN:	
		FRJUR-006	30 DE SEPTIEMBRE DE 2014	
		VERSIÓN:	FECHA DE ACTUALIZACIÓN:	
		05	23 DE JULIO DE 2020	
		HOJA: 2 DE: 3		

13. OBJETO A CONTRATAR CON ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



14. MODALIDAD DE SELECCIÓN DE CONTRATISTA:

- INVITACION PÚBLICA
- CONCURSO DE MERITOS
- SUBASTA INVERSA
- COMPRA POR CATALOGO
- ENAJENACION DE BIENES

15. JUSTIFICACIÓN DE LA MODALIDAD DE SELECCIÓN ESCOGIDA

16. CRITERIOS DE SELECCIÓN DE LA OFERTA

17. PRIORIZACIÓN DE RIESGO, COSTO Y VOLÚMEN

	ESTUDIO DE CONVENIENCIA Y OPORTUNIDAD Y FICHA TECNICA PARA CONTRATOS MAYORES A 1000	CODIGO:	FECHA DE ELABORACIÓN:	
		FRJUR-006	30 DE SEPTIEMBRE DE 2014	
		VERSIÓN:	FECHA DE ACTUALIZACIÓN:	
		05	23 DE JULIO DE 2020	
		HOJA: 3 DE: 3		

18. VIGENCIA Y PLAZO DE EJECUCIÓN:

19. FORMA DE PAGO:

Clase de pago

Valor

Condiciones para el pago

- Soporte de pago de Seguridad Social.
- Informe parcial y/o final suscrito por el contratista
- Acta de recibo parcial y/o final suscrita por el supervisor y contratista.
- Factura o documento equivalente.
- Documentos administrativos.

20. SUPERVISIÓN E INTERVENTORIA SUGERIDA:

21. RIESGOS (Anexo formato "RIESGOS DEL CONTRATO" FRJUR-008)

22. GARANTIAS A EXIGIR:

FIRMA SOLICITANTE

**REVISIÓN
SUBGERENCIA ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA**

**APROBACIÓN
GERENCIA**

Identificación del ECO