



**CONCURSO PÚBLICO SUMARIO CPSM/DGRM/033/2021  
CONTRATACIÓN DEL SERVICIO VALUACIÓN ACTUARIAL DE LOS PLANES DE PENSIONES  
COMPLEMENTARIAS DE LA SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN AL 31 DE  
DICIEMBRE DE 2020**

7 de julio de 2021

**AVISO DE FALLO**

La Subdirección General de Contrataciones de la Dirección General de Recursos Materiales, en términos de lo establecido en el artículo 134 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, el artículo 86 y los demás aplicables del Acuerdo General de Administración XIV/2019, del Comité de Gobierno y Administración de la Suprema Corte de Justicia de la Nación, de siete de noviembre de dos mil diecinueve, por el que se regulan los procedimientos para la adquisición, arrendamiento, administración y desincorporación de bienes y la contratación de obras y prestación de servicios requeridos por la Suprema Corte de Justicia de la Nación, así como, las bases presente procedimiento, hace del conocimiento del público en general los resultados del procedimiento realizado:

Dentro del plazo establecido en bases, cinco participantes presentaron documentación legal, propuestas técnicas y económicas obteniendo los siguientes resultados:

Dictamen Resolutivo Técnico		
Participantes	Favorable	No Favorable
Decisions At Risk, S.A.S. de C.V.	✓	
Nathal Actuarios y Consultores, S.A. de C.V.		✓ <i>No Favorable, al no manifestarse aceptando la restricción del numeral 8.6; al entregar cronograma; al no señalar la integración del equipo de trabajo; y al no manifestar por escrito su conformidad con la entrega de la Carta de Confidencialidad en caso de ser adjudicado.</i>
Actuarius Servicios Totales S.C.		✓ <i>No Favorable, al no manifestarse aceptando la restricción del numeral 8.6.</i>
Farell Grupo de Consultoría, S.C.	✓	
Valuaciones Actuariales del Norte S.C.*		✓ <i>No Favorable, al no encontrarse todas las hojas foliadas, ni haber firmado todas las hojas y encontrarse presentada en desorden y al no manifestarse aceptando la restricción del numeral 8.6.</i>

Dictamen Resolutivo Económico		
Participante	Partida(s) con Dictamen Favorable	Partida(s) con Dictamen No favorable
Decisions at Risk, S.A.S. de C.V.	<u>única</u>	
Farell Grupo de Consultoría, S.C.	<u>única</u>	
Actuarius Servicios Totales, S.C.	<u>única</u>	
Nathal Actuarios y Consultores, S.A. de C.V.	<u>única</u>	
Valuaciones Actuariales del Norte, S.C.	<u>única</u>	

RrRAVJ5q0LOymlGu4zaUznvOSC6aVzYIG4fGN1ITWA=



PODER JUDICIAL DE LA FEDERACIÓN  
SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN

**CONCURSO PÚBLICO SUMARIO CPSM/DGRM/033/2021**  
**CONTRATACIÓN DEL SERVICIO VALUACIÓN ACTUARIAL DE LOS PLANES DE PENSIONES**  
**COMPLEMENTARIAS DE LA SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN AL 31 DE**  
**DICIEMBRE DE 2020**

**Fallo:**

En términos del artículo 134 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y 86 del Acuerdo General de Administración XIV/2019 y la convocatoria/bases del Concurso Público Sumario se adjudica la partida única al participante que obtuvo los dictámenes resolutivos técnico y económico favorables y presentó la propuesta económica más baja de conformidad con lo siguiente:

Prestador de Servicios			Decisions at Risk, S.A.S. de C.V.		
Partida	Subpartida	Concepto	Unidad de medida	Cantidad	Precio Unitario
Única	1.1.	Valuación Actuarial al Plan de Pensiones Complementarias de los Servidores Públicos de Mando Superior de la Suprema Corte de Justicia de la Nación al 31 de diciembre de 2020 (Fideicomiso 80691)	Servicio	1	\$ 60,000.00
	1.2	Valuación Actuarial al Plan de Pensiones Complementarias de los Servidores Públicos de Mando Medio y Personal Operativo de la Suprema Corte de Justicia de la Nación al 31 de diciembre de 2020 (Fideicomiso 80690)	Servicio	1	\$ 60,000.00
				<b>Subtotal</b>	<b>\$120,000.00</b>
				<b>IVA</b>	<b>\$ 19,200.00</b>
				<b>Total</b>	<b>\$139,200.00</b>

La Suprema Corte de Justicia de la Nación agradece la participación en este Concurso Público Sumario.

**Atentamente**

**Lic. Luis Fernando Castro Vieyra**  
Subdirector General de Contrataciones

RrRAVJ5q0LOYmIGu4zaUznoOSC6aVzYIG4iGN1ITWA=