**VII. Desempeño institucional**

**3. Pasivos laborales contigentes**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **Nombre** | **Expediente** | **Estado procesal** | **Tipo de contratación** | **Pasivo laboral** | **Riesgo** |
| **03 de julio del 2020** |
| **1** | Verónica Marina Alarcón Estrada | 578/2010 | Amparo Directo |  | 2,678,374.41 | MEDIO ALTO |
| **2** | Irene Sánchez Moreno | 433/2015 | Pendiente de cumplimentar |  | 988,498.63 | ALTO |
| **3** | Aarón Jarquín Sánchez y otros (199). | 808/2017 | Conciliación, Demanda y Excepciones |  | 1,600,000.00 | MEDIO |
| **4** | Obeimar Balente Herrera Hernández | 292/2018 | En proceso de radicación al Tribunal Federal de Justicia Administrativa |  | 219,775.55 | BAJO |
| **5** | Ada Jiménez Roblero y otros (148) | 522/2018 | En espera de resolución al Incidente de Competencia |  | 2,932,000.00 | MEDIO ALTO |
| **6** | Silvestre Raquel Trujillo Santiago | 533/2019 | Audiencia incidental de competencia |  | 334,637.00 | MEDIO |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Riesgo** | **Significado** | **Comentario** |
| 1 | Muy bajo | Que la acción intentada por la parte actora no es procedente. |
| 2 | Bajo | Que existen prestaciones que son procedentes, sin embargo se cuenta con los elementos de prueba para desvirtuar la acción intentada por la actora. |
| 3 | Medio | Este es un riesgo que se pone en toda demanda nueva, toda vez que no se conocen las pruebas de la actora, ni el sentido de su desahogo. |
| 4 | Medio alto | Que la acción de la actora es procedente, sin embargo se pueden combatir las prestaciones reclamadas en su demanda. |
| 5 | Alto | Que la acción de la actora es procedente porque los elementos de convicción ofrecidos en juicio no son suficientes para desacreditar las pretensiones reclamadas. |

**Convenios (en caso que apliquen)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **No. consecutivo** | **Nombre** | **Número y fecha de convenio** |
| **1** |  |  |
| **2** |  |  |
| **3** |  |  |
| **…** |  |  |
|  |  |  |