

CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN QUÍMICA APLICADA
INFORME DE PASIVOS CONTINGENTES

Se presenta informe del estatus que guardan los juicios laborales del CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN QUÍMICA APLICADA correspondiente al mes de diciembre del ejercicio 2016:

1. - Litigios Pendientes o Inminentes:

ORALLA GALINDO GARCÍA vs CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN QUÍMICA APLICADA Exp. 615/2016. Este juicio se tramita ante la Junta Especial No. 25 de la Federal de Conciliación y Arbitraje en la ciudad de Saltillo, Coahuila.

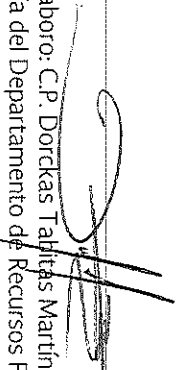
Es un juicio de naturaleza laboral en donde se reclaman diversas prestaciones de las Condiciones Generales de Trabajo que tiene suscritas CIQA.

Se está negando la procedencia de la reclamación ejercida por la parte actora pues a la misma por su terminación de la relación de trabajo por pensión únicamente le corresponde lo relativo a Vacaciones, Prima Vacacional, Aguinaldo, Prima de Antigüedad y Ajusta por Calendario.

El actor reclama las cantidades de \$56,467.06 por tres meses con goce de sueldo (Cláusula 159); \$6,188.17 Vacaciones; \$4,641.13 Prima Vacacional; \$20,614.96 Aguinaldo Proporcional; \$206,747.11 Prima de Antigüedad (Cláusula 157); \$434,168.93 por Renuncia (Cláusula 159); \$59,600.64 por Antigüedad Ley Federal del Trabajo; \$1,332.18 por Ajuste Calendario; \$35,852.10 por Permiso con goce de sueldo; cantidades que sumadas arrojan el total de \$825,612.28 pesos.

La posibilidad de un resultado desfavorable es remota, pues de acuerdo a las condiciones generales de trabajo del Centro de Investigación en Química Aplicada a la trabajadora únicamente le corresponden: \$75,207.50 por Prima de Antigüedad, Aguinaldo, Vacaciones, Prima Vacacional y Ajuste Calendario. En el remoto caso de un resultado desfavorable el monto máximo ascendería a la cantidad que aparece reflejada en la parte final del párrafo que antecede.

2. - No contamos con información de reclamos o gravámenes no iniciados.


Elaboro: C.P. Dorckas Tardías Martínez Muñoz
Jefa del Departamento de Recursos Financieros