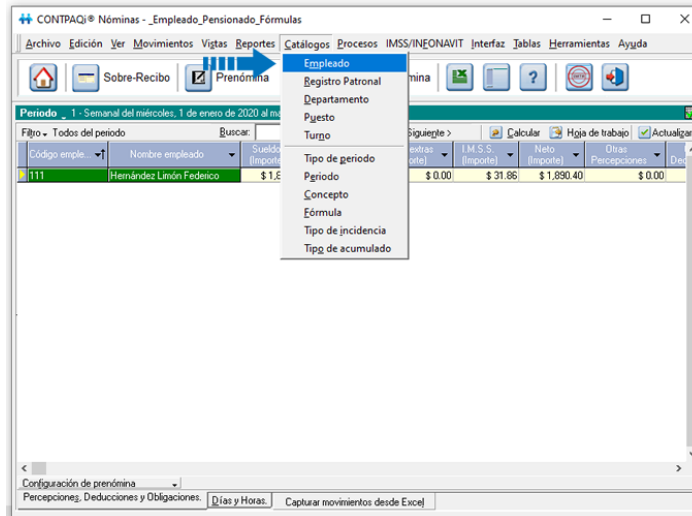


# Cálculo de IMSS en empleados pensionados en CONTPAQi Nominas

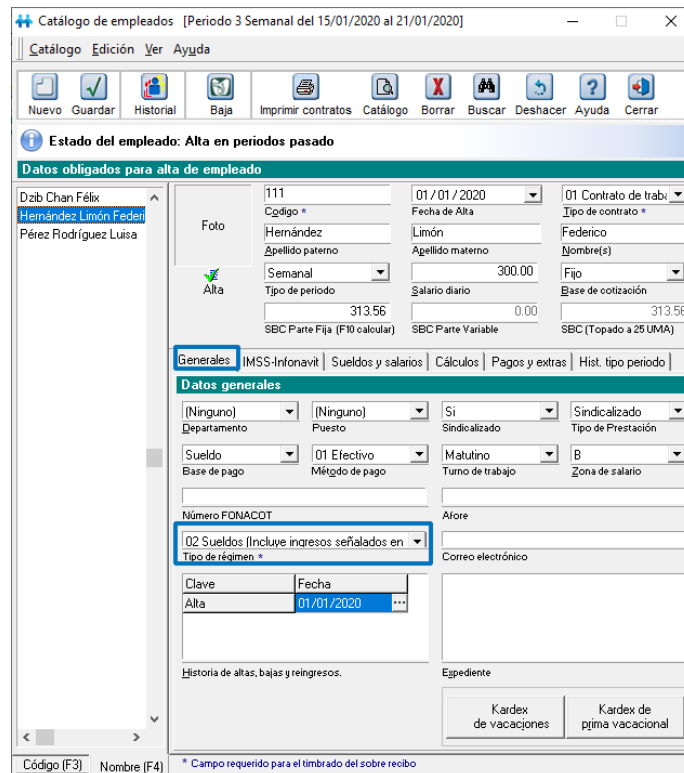


Identifica a tu empleado pensionado, siguiendo la configuración que se describe a continuación.

1. Ve al menú **Catálogos** y selecciona la opción **Empleado**.



2. Dentro del catálogo, elige al empleado que es pensionado, y en la pestaña **Generales** verifica que el **Tipo de Régimen** asignado sea **02 Sueldos (Incluye ingresos señalados en la fracción I del artículo 94 de LISR)**.





Nota:

Es importante verificar que el régimen asignado al empleado sea correcto, para que el cálculo de ISR y subsidio se realice de forma adecuada.

Recuerda que en empleados con tipo de régimen distinto a **02 Sueldos (Incluye ingresos señalados en la fracción I del artículo 94 de LISR)**, no se otorgará subsidio al empleo.

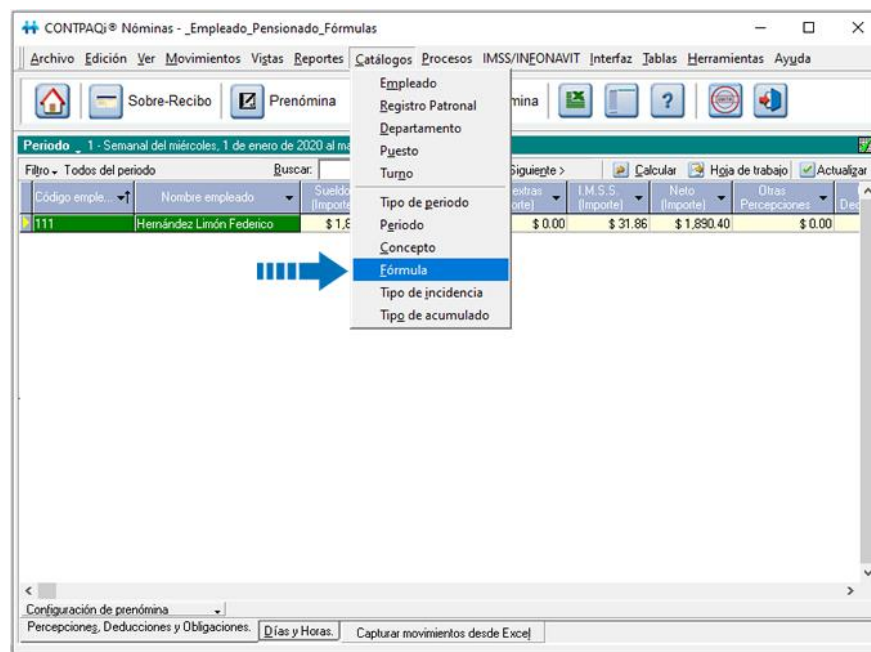
3. Haz clic en la pestaña **Pagos y Extras**.

En el campo Texto extra 1 captura la letra **P**.

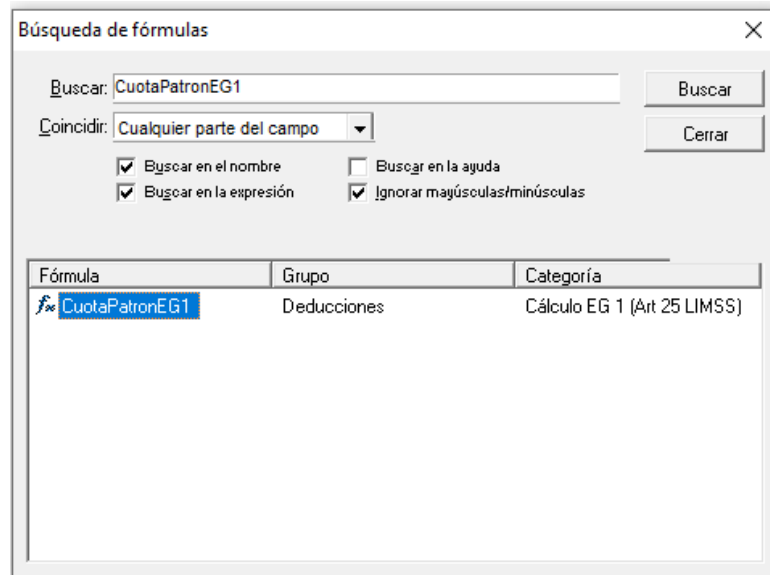
4. Guardar cambios

Es necesario realizar ajustes en las fórmulas de IMSS para que los rubros de Invalidez y vida y Gastos médicos no se consideren en los empleados pensionados.

5. Ve al menú **Catálogos** y selecciona la opción **Fórmulas**.

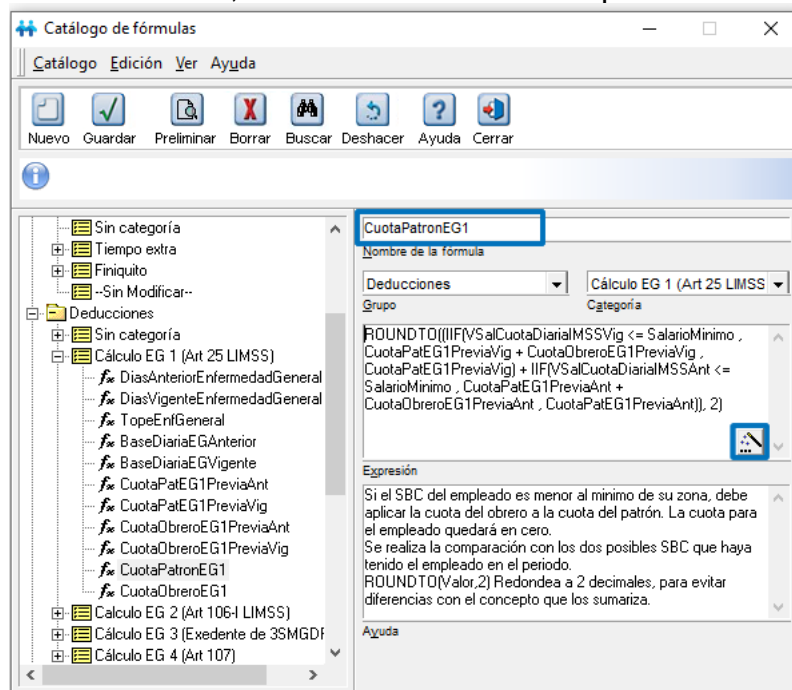


6. Estando dentro del catálogo de fórmulas, haz clic en el botón **Buscar** y localiza la fórmula **CuotaPatronEG1**:



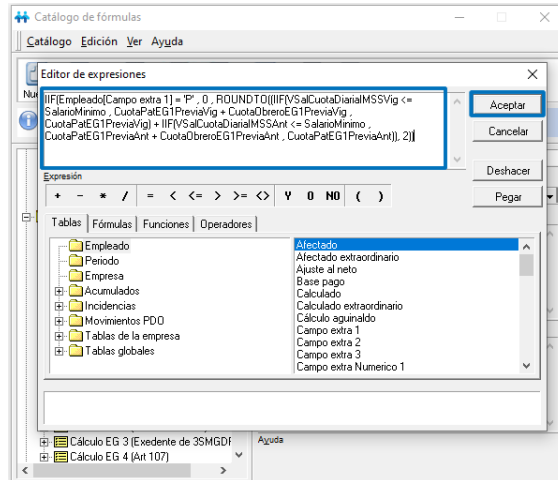
Haz doble clic en la fórmula para abrirla.

7. Una vez dentro de la fórmula, haz clic en el botón para editar la expresión.



Cambia la fórmula por:

**IIF(Empleado[Campo extra 1] = 'P' , 0 , ROUNDTO((IIF(V\$alCuotaDiariaIMSSVig <= SalarioMinimo , CuotaPatEG1PreviaVig + CuotaObreroEG1PreviaVig , CuotaPatEG1PreviaVig) + IIF(V\$alCuotaDiariaIMSSAnt <= SalarioMinimo , CuotaPatEG1PreviaAnt + CuotaObreroEG1PreviaAnt , CuotaPatEG1PreviaAnt)), 2))**

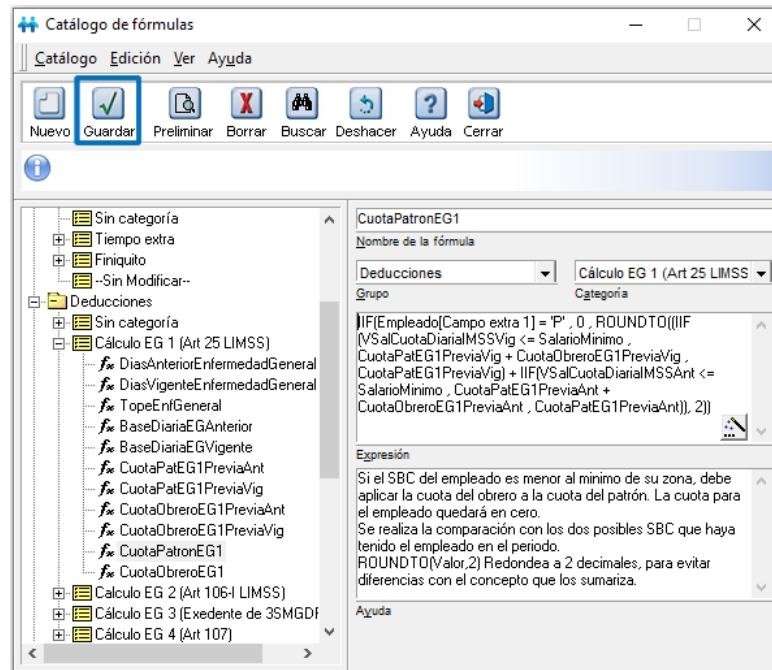


y haz clic en el botón **Aceptar**.



De esta manera identificaremos a los empleados pensionados.

8. Presiona las teclas SHIFT+F10. Y posteriormente haz clic en el botón **Guardar**.



9. Realiza los pasos 2-4 para las siguientes fórmulas:

- **CuotaObreroEG1**
- **CuotaPatronInvalidezYVida5**
- **CuotaObreroInvalidezYVida5**

En total son 4 fórmulas las que se modificarán:

Nombre de la fórmula	Expresión
CuotaPatronEG1	IIF(Empleado[Campo extra 1] = 'P' , 0 , ROUNDTO((IIF(VSalCuotaDiariaIMSSVig <= SalarioMinimo , CuotaPatEG1PreviaVig + CuotaObreroEG1PreviaVig , CuotaPatEG1PreviaVig) + IIF(VSalCuotaDiariaIMSSAnt <= SalarioMinimo , CuotaPatEG1PreviaAnt + CuotaObreroEG1PreviaAnt , CuotaPatEG1PreviaAnt)), 2))
CuotaObreroEG1	IIF(Empleado[Campo extra 1] = 'P' , 0 , ROUNDTO((IIF(VSalCuotaDiariaIMSSAnt <= SalarioMinimo , 0 , CuotaObreroEG1PreviaAnt) +



	IIF(VSalCuotaDiarialMSSVig <= SalarioMinimo , 0 , CuotaObreroEG1PreviaVig)), 2))
CuotaPatronInvalidezYVida5	IIF(Empleado[Campo extra 1] = 'P' , 0 , ROUNDT0((IIF(VSalCuotaDiarialMSSAnt <= SalarioMinimo , CuotaPatInvalidezYVidaPreAnt + CuotaObreroInvalidezYVidaPreAnt , CuotaPatInvalidezYVidaPreAnt) + IIF(VSalCuotaDiarialMSSVig <= SalarioMinimo , CuotaPatInvalidezYVidaPreVig + CuotaObreroInvalidezYVidaPreVig , CuotaPatInvalidezYVidaPreVig)), 2))
CuotaObreroInvalidezYVida5	IIF(Empleado[Campo extra 1] = 'P' , 0 , ROUNDT0((IIF(VSalCuotaDiarialMSSAnt <= SalarioMinimo , 0 , CuotaObreroInvalidezYVidaPreAnt) + IIF(VSalCuotaDiarialMSSVig <= SalarioMinimo , 0 , CuotaObreroInvalidezYVidaPreVig)), 2))

**Importante:**

- Te recomendamos no realizar modificaciones adicionales a las indicadas en este procedimiento.
- Considera que cualquier cambio referente a fórmulas utilizadas para cálculo de IMSS se perderá cuando existan actualizaciones en el sistema.