

# Aplicación de retenciones INFONAVIT en Aspel NOI 11.0



Cuando tus trabajadores ejercen el crédito que les otorga el Infonavit, tú tienes que retener de su salario la cantidad mensual para su pago acordada en el contrato.

El descuento lo debes hacer en cuanto recibas el Aviso de Retención de Descuentos o la Cédula de Determinación de Cuotas, Aportaciones y/o Amortizaciones. En estos documentos se indica el número del crédito y el porcentaje que descontarás.

A continuación, te indicaremos los pasos a realizar para la configuración y aplicación de la retención INFONAVIT en sus tres modalidades:



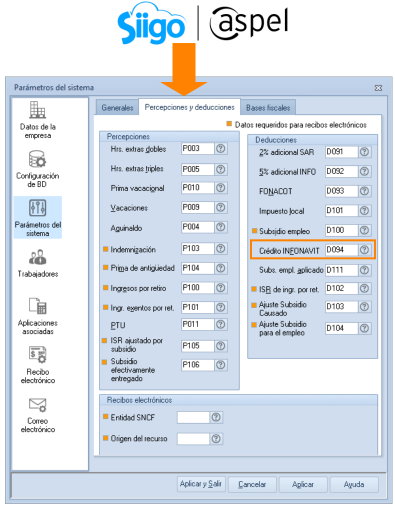
# Configuración del sistema

## a) Definir deducción



Menú Configuración > Parámetros del sistema > Parámetros del sistema.

En la sección Percepciones y deducciones, valida que el **Crédito INFONAVIT** tenga asignada la clave de la deducción **D094**.



Parámetros del sistema

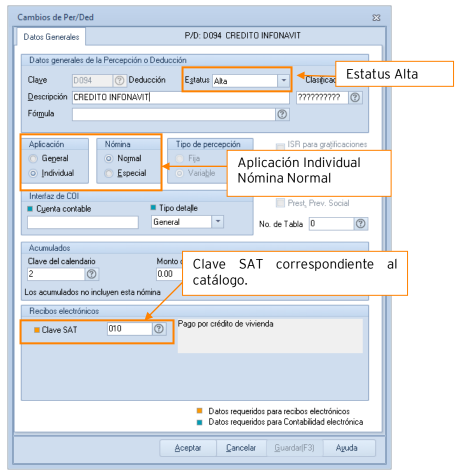
#### b) Detalles de la deducción

Menú Nómina > Percepciones y deducciones.

Da doble clic sobre la deducción **D094** y corrobora que su configuración sea correcta:

- La clave D094 corresponde a la deducción CREDITO INFONAVIT esta se encuentra en el catálogo estándar de percepciones y deducciones.
- En caso de no utilizar el catálogo estándar, corrobora que la configuración de la deducción que asignaste para el INFONAVIT sea la correcta.





Configuración de la deducción Crédito INFONAVIT



# Alta de movimiento a la nómina para crédito INFONAVIT

# Ingresa a:



Menú Nómina > Movimientos a la Nómina > Por trabajador.

- a) Da de alta un nuevo movimiento y elije al trabajador que adquirió dicho crédito.
- b) Selecciona la deducción de crédito INFONAVIT.

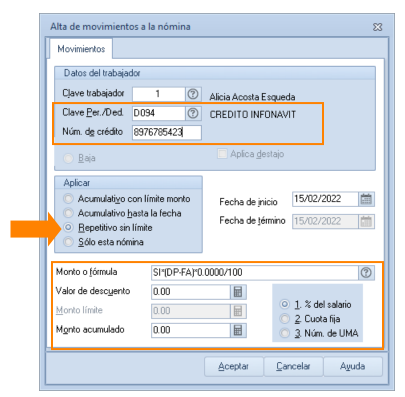


Al seleccionar un movimiento por descuento de crédito INFONAVIT, debe asegurarse que la deducción utilizada este dentro de los parámetros del sistema, ya que de esta manera se generará correctamente la exportación de información al Sistema Único de Autodeterminación (SUA), del IMSS e INFONAVIT.

c) Captura el número de crédito.



d) Al seleccionar la deducción de crédito Infonavit la aplicación que se define automáticamente es Repetitivo sin límite ya que el pago del crédito dura aproximadamente 30 años.



Alta de movimiento a la nómina



# Tipo de cálculo para la amortización

Aspel NOI te permite definir cualquiera de los 3 tipos de cálculo de las amortizaciones que establece el INFONAVIT.

#### Consideraciones:

- El trabajador deberá entregarte su Aviso para retención de descuentos, donde se determina el tipo de descuento a aplicar.
- Si el trabajador no cuenta con dicho documento, él podrá descargarlo e imprimirlo desde el portal del <u>INFONAVIT</u> para entregártelo.



## 1. %de salario

En el movimiento captura el porcentaje del descuento en el campo **Valor de descuento**, al realizar esto el valor se actualizará en la fórmula definida para el descuento.

La fórmula utilizada para calcular las amortizaciones de Infonavit por el porcentaje de salario es la siguiente:

## SI\*(DP-FA)\*0.0000/100

#### Donde:

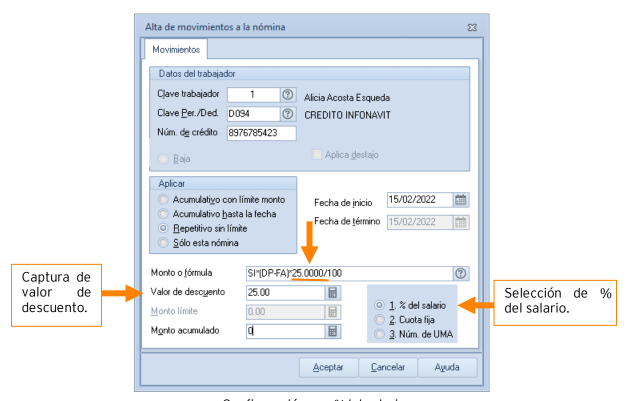
**SI** = Salario diario integrado

**DP** = Días del periodo

**FA** = Faltas por ausentismo

**0.0000** = Valor del porcentaje del salario especificado en el campo **Valor de descuento**.

# Ejemplo:



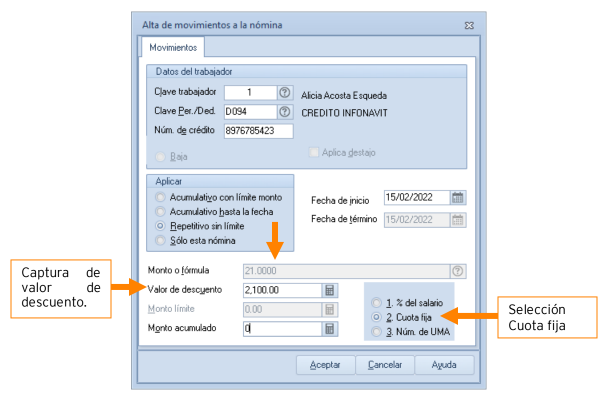
Configuración por %del salario



# 2. Cuota fija

Captura el monto a descontar en el campo Valor de descuento.

# Ejemplo:



Configuración por Cuota fija

## 3. Núm. de UMA

Captura únicamente el número de veces salarios mínimos (VSM) en el campo Valor de descuento, al realizar esto el valor se actualizará en la fórmula definida para el descuento.

La fórmula utilizada para calcular las amortizaciones de Infonavit por número de UMA es la siguiente:

# SF\*0.0000

Donde:

SF = Valor de la UMA definida en los parámetros de la nómina.

**0.0** = Número de VSM especificado en el campo **Valor de descuento.** 



En el campo **SF** cambia el valor de la UMA por la UMI (Unidad Mixta de Infonavit), el motivo se describe a continuación.

#### Fundamento:

En un comunicado interno con folio SGPF/003/2020 de la Subdirección General de Planeación y Finanzas del INFONAVIT, se dio a conocer el nuevo valor de la Unidad Mixta Infonavit (UMI), el cual se debe utilizar como factor de descuento a aquellos trabajadores que tengan un crédito por el descuento denominado: Veces Salario Mínimo (VSM).



## Importante:

El valor de **UMI** se estableció conforme al artículo **44 segundo párrafo de la Ley del Infonavit**, en el que se estipula que el aumento de los créditos en VSM no podrá ser superior al porcentaje en que se incremente la Unidad de Medida y Actualización.

Con el objetivo de reducir el impacto de los incrementos en la economía de las y los acreditados el Consejo de Administración del Instituto, aprobó un mecanismo de ajuste para el 2022 el cual se aplicará un incremento de 4.99 % alas mensualidades y saldos de los financiamientos originados en VSM.

Más información consulta >> Boletín #003<<

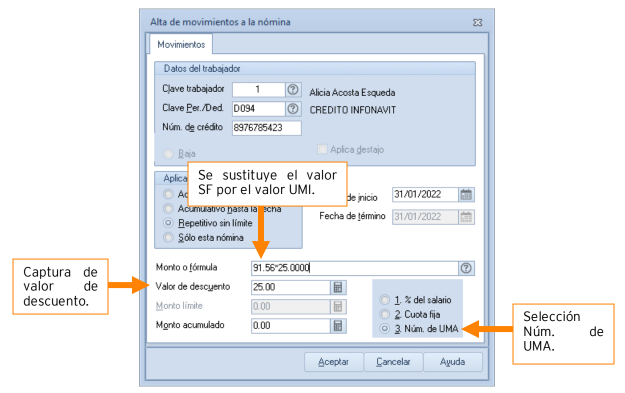
Por lo que el monto que durante el 2022 se usará como base para el cálculo de las amortizaciones de los créditos otorgados en VSM será de \$91.56. La determinación del monto anterior se realizó con la siguiente operación (87.51 x 4.99 %= 4.35 + 87.51 = 91.56.

En la captura de tu movimiento a la nómina en Aspel NOI para el descuento INFONAVIT, bastará con sustituir el valor SF por el valor de la UMI cuyo valor en 2024 es de \$100.81.

Si deseas consulta el valor UMI da clic en >> UMI<<



# Ejemplo:



Configuración por Num. de UMA

#### Consideraciones:

- Esperar la actualización del SUA con el cambio en la UMI.
- Verificar el descuento de Infonavit realizado en nóminas pasadas con ese factor de descuento (VSM) y en caso de diferencias realizar correcciones en nóminas posteriores.
- Configurar Aspel NOI para realizar el descuento con el factor correcto.

# iListo! Con estos pasos, configura Aplicación de retenciones INFONAVIT

Te invitamos a consultar más documentos como este en <u>Tutoriales</u> y a suscribirte a nuestro canal de <u>YouTube</u>

















Dudas, comentarios y sugerencias sobre este documento aquí.