REFORMULACIÓN A LA CERTIFICACION POA

Se implementó en el módulo de certificaciones al Poa, la opción de reformulación de certificaciones al POA, ante la gran demanda de solicitudes con respecto a la modificación del concepto de detalle y unidades de medida de los requerimientos que fueron certificados anteriormente.

SUB MODULO DE REFORMULACION POA

Ingresar al módulo de certificaciones POA -> Certificaciones Aprobadas



Opciones

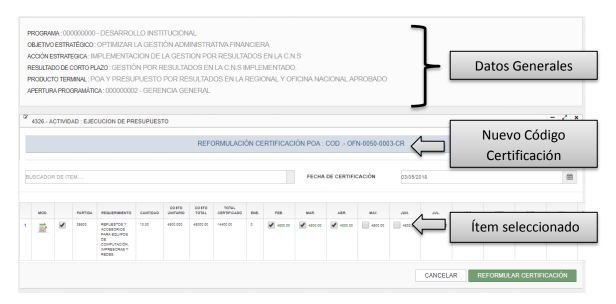
REFORMULAR CERTIFICADO	VER CERTIFICADO POA
	PDF
Permite anular la certificación seleccionada para su posterior modificación en cuanto a los ítems certificados.	Permite mostrar el certificado poa con los ítems seleccionados.

REFORMULAR CERTIFICADO

Registrar nota la cual justifica la anulación y reformulación de la certificación seleccionada



Una vez al ingresar los datos del cite, y hacer click en anular certificación, se desplegara el listado de ítems ya certificados anteriormente.



En este ejemplo se puede observar que se tiene un solo ítem seleccionado, por lo cual solo se podrá realizar la modificación de la misma, no se podrá adicionar nuevos ítems a la nueva certificación, solo se podrá trabajar con las ya anteriores seleccionadas y certificadas.

MODIFICAR DATOS DEL REQUERIMIENTO.

Solo se podrá modificar los siguientes campos de cada intem:

- Detalle, Concepto del requerimiento
- Unidad de Medida



Se recuperan los siguientes datos del item seleccionado



Click en MODIFICAR DATOS, se realiza la modificación de los datos.

Una vez concluido con las modificaciones de los diferentes ítems, se realiza el reformulado de la certificación haciendo click en el botón REFORMULAR CERTIFICACION.



SIIPLAS - Sistema Informático Integrado de Planificación de Salud Por Resultados

Posteriormente se genera el nuevo certificado POA



NOTA. Solo se podrá realizar la reformulación una sola vez por certificación.

Se tendrá 3 tipos de reportes

- Certificación Original (Guardado internamente)
- Certificación Reformulado (Reporte Actual)
- Reporte de Modificación (Reporte por modificación)