

Nueva integración con Worldsys

¿Qué es Worldsys?

Worldsys es un servicio contratado por el agente para automatizar y gestionar los procesos relacionados al cumplimiento normativo en materia de prevención de lavado de activos, prevención de fraude, Compliance Corporativo, Reporting al Regulador y protección de Datos Personales.

Actualmente Hígyrus permite verifica la situación de estado de las personas físicas y personas jurídicas o ideales, mediante tres (3) consultas a Worldsys. Las consultas que se realizan en Worldsys son las siguiente:

- Validar situación Sujeto Obligado (SO)
- Validar situación PEP (Persona expuesta políticamente)
- Validar situación Lista de informados

Dentro de lista de informados se incluyen las siguientes subconsultas:

- Terrorista
- Lobista
- Funcionario publico
- Sancionado
- Noticias
- Judiciales

Funcionamiento:

Cuando el sistema recibe una respuesta de Worldsys relacionada con alguna de las tres listas, se ejecutan las siguientes acciones:

- PEP y SO: En caso de identificarse coincidencias, el sistema activará o desactivará automáticamente el check del menú "Declaraciones" en base al resultado de la consulta. Además, registrará la fecha en que se realizó la misma.
- Lista de informados: El sistema generará una alerta en la ventana "Administración de tareas", indicando a qué lista específica pertenece la persona en cuestión. Además:
 - Adjuntará un archivo .zip provisto por Worldsys, que contiene el detalle de las coincidencias detectadas.
 - Agregará una nota en la sección "Notas sobre la persona", especificando la lista en la que se encontró coincidencia.



Adicionalmente, se incorporó un nuevo filtro en la columna "Tema/Contexto" denominado "Terrorista", con el objetivo de priorizar la notificación de estas personas y asegurar un tratamiento adecuado.

Importante: Para que la consulta a Worldsys se ejecute correctamente, es indispensable que el **documento de identidad o el nombre de la persona** estén cargados de forma completa y precisa (dependiendo que lista se consulta, dependerá que información se usa).

Configuración desde Parámetros generales

Para poder realizar las consultas a Worldsys primero deberemos configurar los siguientes parámetros accediendo desde la pantalla "Configuración > Parámetros generales":

- *Irmo.worldsys_estados_cuenta*: este parámetro debe contener todos los **estados de cuentas** que se desea contemplar al momento de verificar una cuenta a la que está asociada la persona. Por ejemplo: Alta, Activa, Bloqueada, Baja.
- *Irmo.worldsys_sujetos_aconsiderar:* este parámetro debe contener cuáles son los **tipos de cuentas** que tendremos en consideración al momento de realizar la consulta a WorldSys sobre las Lista de Informados, P.E.P y S.O. Por ejemplo: Comitente, Comitente AN, Propia, Agente, etc.
- *Irmo.worldsys_relaciones_aconsiderar*: este parámetro define los **tipos de relaciones** que hay entre las personas físicas y las cuentas, ya que una cuenta puede tener un titular y una o más personas relacionadas. Por ejemplo: Titular, Condómino, Firmante o apoderado.
- Irmo.worldsys_otras_relaciones_aconsiderar: este parámetro contiene otros tipos
 de relaciones para el caso en que la persona relacionada a la cuenta sea una persona
 jurídica o ideal. Este parámetro se completa con los valores Accionista, Autoridad.

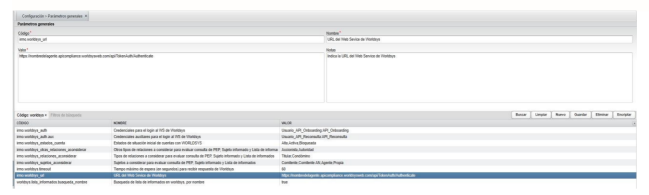


- *Irmo.worldsys_url:* este parámetro debe contener la dirección del servicio web de Worldsys que se utiliza para generar el token de acceso a Worldsys. El formato de este parámetro es de la siguiente manera:
 - <nombredelagente>.apicompliance.worldsysweb.com/api/TokenAuth/authenticate
- *Irmo.worldsys_auth*: este parámetro debe contener las credenciales para el Login de Worldsys. Se deben configurar separadas por dos puntos (:).
- *Irmo.worldsys_auth.aux*: este parámetro debe contener las credenciales auxiliares para el Login de Worldsys. En caso de que se cuente con las mismas. Se deben configurar separadas por dos punto (:).

Parametros relacionados:

- *tareas.alerta.MonitoreoAlertas.PersonasPEP*: este parámetro permite realizar el monitoreo de varias operaciones que se ejecutan en Hígyrus, entre ellas Validar situación PEP, validar situación SO, personas PEP y validar lista de informados.
- *Tareas.alerta.vencimientodias.personaspep:* este parámetro permite configurar el tiempo máximo que puede tener una alerta por personas PEP sin darle tratamiento.
- *Tareas.alerta.vencimientodias.situacion_ListaInformados*: este parámetro permite configurar el tiempo máximo que puede tener una alerta por Lista de informados sin darle tratamiento.
- Tareas.alerta.vencimientodias.situacion_SO_PEP: este parámetro permite configurar el máximo tiempo de vencimiento que puede tener una alerta por Validación de Sujeto Obligado v Validación de Situación PEP.
- *Tareas.alerta.vencimientodias.sujetoobligado:* este parámetro permite configurar los dias que pueden pasar hasta darle vencimiento a las alertas de sujeto obligado, por default viene en 90 días.





¿Cómo se ejecutan las validaciones para situación PEP, situación SO y para lista de informados?

Las consultas a Worldsys se pueden ejecutar desde:

- El parámetro tareas programadas (Irmo.tareas_programadas), consulta automática
- La pantalla de consola ("Gestión Bursátil > Sistema > Consola"), consulta manual.

Para ejecutar el proceso de consulta por Lista de informados, Situación PEP y Situación Sujeto Obligado se puede cargar la tarea programada desde el parámetro irmo.tareas_programadas.

Dentro de dicho parámetro se debe cargar el nombre de la tareas programada que efectúan la evaluación de situación inicial de las personas y las novedades o cambios de situación. El nombre de las tareas son:

- com.aunesa.irmo.service.procesos.worldSys.pep_so.SituacionInicialWorldsys
- com.aunesa.irmo.service.procesos.worldSys.pepso.NovedadesWorldsys

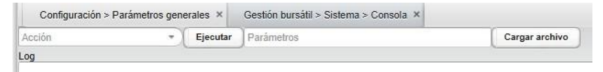
¿Qué consultas realizan cada una de las tareas programada?

com.aunesa.irmo.service.procesos.worldSys.pep_so.SituacionInicialWorldsys
 Esta tarea programada lo que realiza es un filtrado de toda la base de datos del agente, según los parámetros configurados anteriormente y consulta a Worldsys por cada persona nueva en la base de datos del agente. La consulta que realiza es si cada persona se encuentra informada en la listas de persona PEP, listas de persona Sujeto Obligado y Lista de informados.



• com.aunesa.irmo.service.procesos.worldSys.pepso.NovedadesWorldsys
Esta tarea programada lo que realiza es un filtrado de toda la base de datos del agente,
según los parámetros configurados anteriormente, y consulta solo por aquellas
personas que ya fueron consultas en el proceso de Situación Inicial. Para corroborar
si fueron informadas nuevamente, o hubo modificaciones, en alguna de la listas,
ya sea de personas PEP, personas Sujeto Obligado o si se encuentra en alguna de
las listas de informados restantes.

Además se puede ejecutar también de forma manual desde la pantalla Consola ("Gestión Bursátil > Sistema > consola")



Dentro de esta pantalla podremos seleccionar desde el menú desplegable cuatro (4) acciones:

ConsultarWorldsysInicial: Esta acción cuando la ejecutamos nos genera un archivo
de extensión .txt con todas las personas que va a ser consultadas al momento de
ejecutar el proceso de situación inicial. Es decir, el agente podrá visualizar cuales
son las personas que se cumple los requisitos para ser consultados a Worldsys al
ejecutar el proceso SituacioninicialWorldsys o su correspondiente tarea
programada

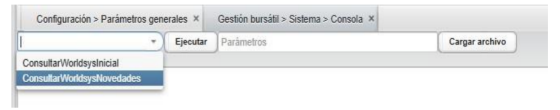


• **SituaciónInicialWorldsys**: Esta acción toma las personas que están aptas para ser consultadas su situación inicial con Worldsys, es decir, solo va a tomar a aquellas personas que son nuevas en la base de datos y que no haya sido consultadas antes.





• ConsultarWorldsysNovedades: Esta acción, cuando la ejecutamos, nos genera un archivo de extensión .txt con todas las personas que van a ser consultadas al momento de ejecutar el proceso de Novedades, Es decir, el agente podrá visualizar cuales son las personas que cumplen los requisitos dentro de Higyrus para ser consultados a Worldsys al ejecutar el proceso Novedades Worldsys o su correspondiente tarea programada



 NovedadesWorldsys: Esta acción toma las personas que están aptas para ser consultadas sus novedades con Worldsys, es decir solo va a tomar de la base de datos del agente a aquellas personas que ya fueron consultadas anteriormente y que puede que tengan alertas ya generadas o no.

