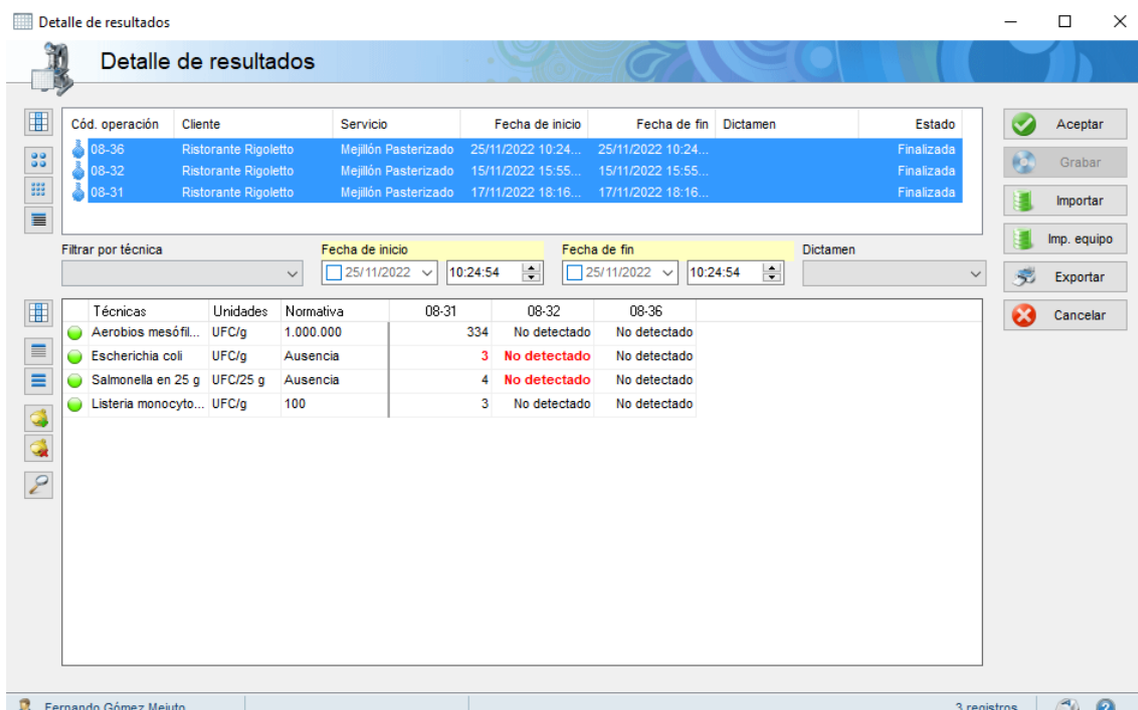


Mejoras y correcciones en Veolab 2.0.121

Importación de resultados

Se ha implementado una función de importación de resultados a partir de documentos Excel, permitiendo importar directamente una orden de trabajo generada en Excel con los marcadores adecuados.

En ficha de resultados se ha añadido un botón importar y que considerará la estructura de resultados usando los marcadores resultado1_f1, resultado2_f1, etc. o los marcadores fijos resultado1_n1, resultado2_n5, etc. Además, se deben utilizar marcadores códigooperacion para indicar la primera operación que deberá coincidir con la que está abierta.



Cód. operación	Cliente	Servicio	Fecha de inicio	Fecha de fin	Dictamen	Estado
08-36	Ristorante Rigoletto	Mejillón Pasterizado	25/11/2022 10:24...	25/11/2022 10:24...		Finalizada
08-32	Ristorante Rigoletto	Mejillón Pasterizado	15/11/2022 15:55...	15/11/2022 15:55...		Finalizada
08-31	Ristorante Rigoletto	Mejillón Pasterizado	17/11/2022 18:16...	17/11/2022 18:16...		Finalizada

Técnicas	Unidades	Normativa	08-31	08-32	08-36
Aerobios mesófil...	UFC/g	1.000.000	334	No detectado	No detectado
Escherichia coli	UFC/g	Ausencia	3	No detectado	No detectado
Salmonella en 25 g	UFC/25 g	Ausencia	4	No detectado	No detectado
Listeria monocyto...	UFC/g	100	3	No detectado	No detectado

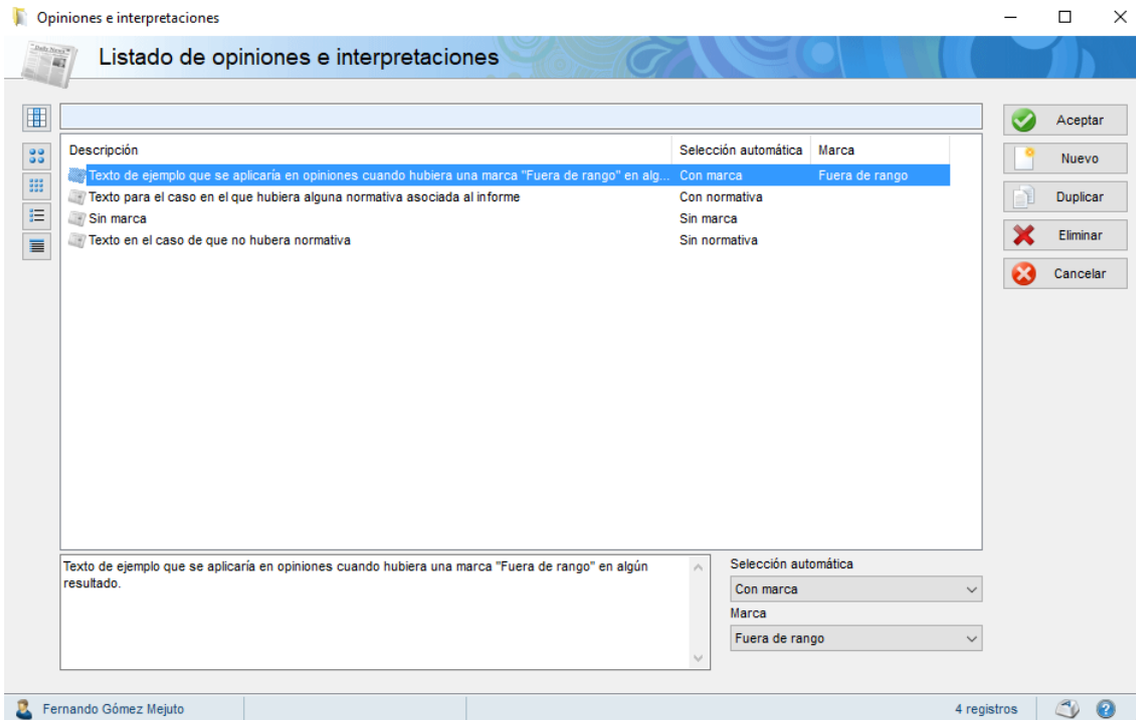
Desde el listado de resultados también se ha incorporado el botón importar, el cual realiza la misma operación de importación, pero previamente se encarga de buscar automáticamente las operaciones indicadas en el documento Excel y abrir después la ventana de entrada de resultados para estas operaciones.



Cód. operación	Cliente	Servicio	Descripción	Fecha de inicio	Fecha de fin	Estado
A09-3	Hotel HSM Coruña		Auditoría APPCC	03/11/2009	03/11/2009	Preparada
A09-2	Hoteles del Atlántico H...		ISO 9001	03/11/2009	03/11/2009	Preparada
A09-1-3	Hoteles del Atlántico H...		Auditoría APPCC	03/11/2009	03/11/2009	Preparada
A08-2	Ton Sport, S.C.		ISO 9001	14/05/2008	14/05/2008	Preparada
22-11		Helados		17/11/2022 17:53...		Iniciada
09-4	Hotel HSM Coruña	Chorizo Curado	Tapa de chorizo			Preparada
08-40	Centro Deportivo y Pis...	Agua	Agua envasada Ref...	15/05/2008	15/05/2008	Finalizada
08-39	Centro Deportivo y Pis...	Agua	Agua envasada Ref...	15/05/2008	15/05/2008	Finalizada
08-38	Centro Deportivo y Pis...	Agua	Agua envasada	11/11/2009	11/11/2009	Finalizada
08-37	Ristorante Rigoletto	Mejillón Pasterizado	Ref 28920			Preparada

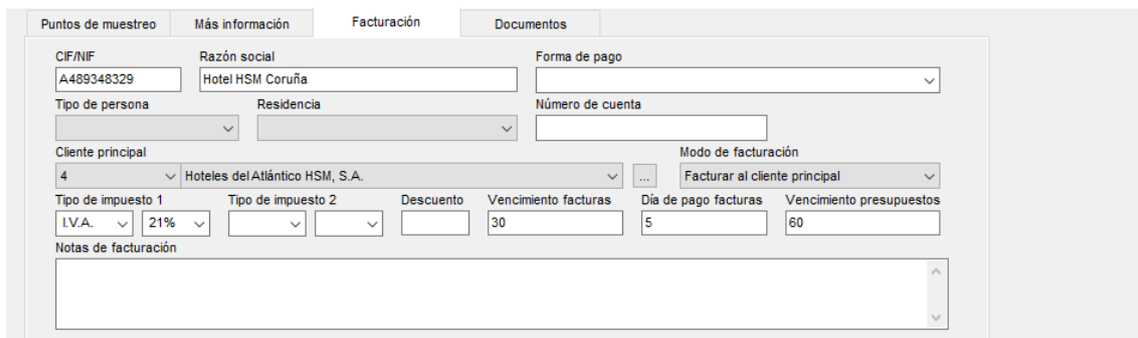
Aplicación automática de opiniones e interpretaciones

En opiniones e interpretaciones de informes ahora es posible asociar una aplicación automática del texto en base a una marca en los resultados o si el informe tiene normativa asociada.



Día de pago invalido

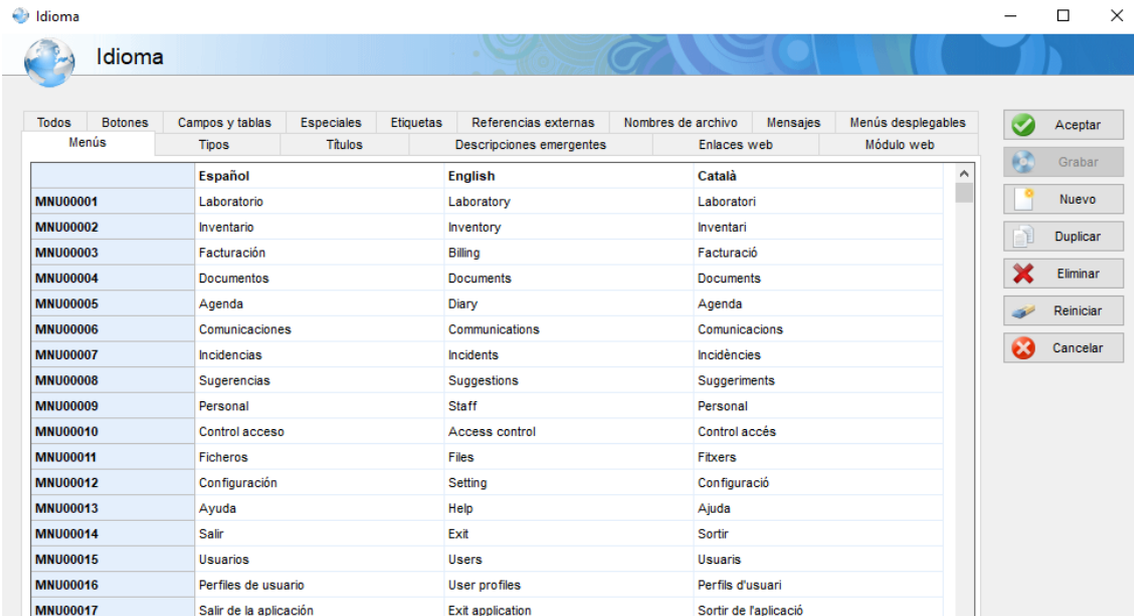
Ahora si se indica un día de pago inválido en la ficha de cliente, o que no corresponde en el mes, como el día 31 en los meses de 30 días, ya no se genera un error de tipo, sino que se establece la fecha de vencimiento como si el día no estuviera definido.



Idiomas Inglés y Catalán

Se han incorporado los idiomas inglés y catalán para todas las etiquetas del sistema. La traducción se realizó con herramientas automáticas, por lo que podrían incorporar algunas incongruencias contextuales.

Para aplicar los nuevos idiomas en Veolab es necesario reiniciar el idioma en el apartado correspondiente, pero debe considerarse que la opción de reiniciar idioma también reinicia los textos predeterminados para etiquetas que hayan sido personalizadas.

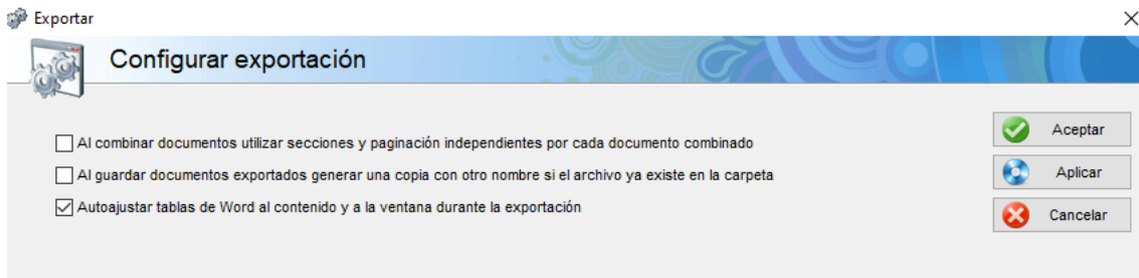


Carga de idioma optimizada

Se han optimizado la carga del idioma desde el archivo de instalación. Ahora debería construir más rápido la estructura de etiquetas en caso de reinicio del idioma.

Autoajuste de tablas en Word configurable

Se ha añadido una nueva opción de configuración, en el apartado de configuración de exportación que permite elegir al usuario si desea que Veolab realice o no el autoajuste de las tablas con marcadores y de crecimiento automático.



Desactive esta opción en el caso de que necesite más control sobre la anchura de las columnas de las plantillas de exportación.

Ocultación del menú marcar y desmarcar

En ficha de informe, no se estaba ocultando la opción de menú de marcar y desmarcar cuando el informe estaba firmado.

Marcador matriz

El exportar informes y usar el marcador matriz, ahora se exporta la matriz asociada a la primera operación del informe, en vez de la matriz asociada al servicio.

Nuevos marcadores de exportación

Se han creado los marcadores *abreviaturarecolectoroperacion* y *cedularecolectoroperacion* para exportar desde el listado de operaciones los valores concretos de los campos de abreviatura y cédula del recolector.

Campo azul de búsqueda

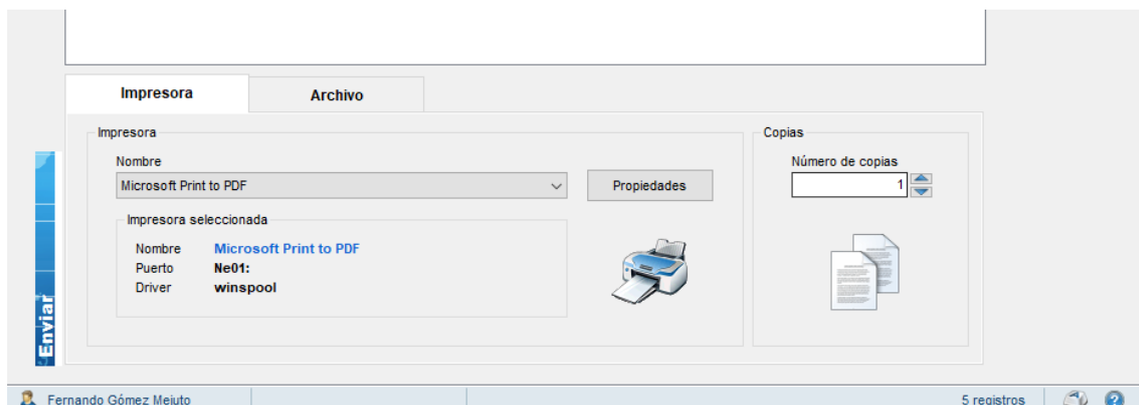
El campo azul de búsqueda no estaba funcionando correctamente en determinadas circunstancias.

Corrección en la verificación del modelo

Se ha corregido un error que producía que, al pulsar el botón de verificación del modelo, en determinadas versiones se emitía un mensaje que no correspondía con el análisis del modelo.

Listado de impresoras

Ahora se excluyen de la lista de impresoras las redirigidas por Windows. Además, la construcción de la lista se realiza en segundo plano y sólo cuando se necesita al seleccionar la pestaña, optimizando así la apertura del componente de selección de plantilla de exportación.



Control de errores en propiedades de impresora

Al acceder al botón de propiedades de impresora, los errores externos no estaban siendo capturados, pudiendo cerrar la aplicación de forma repentina, en caso de error con la impresora.

Error en el selector de tipos de operación

Se han corregido un error en el selector de tipos de operación dentro de la ficha de servicio, que se producía cuando se utilizaban tipos de operaciones con diferentes delegaciones.

Corrección en exportación de estadísticas

Al exportar estadísticas a Word se estaba requiriendo en la tabla una columna extra innecesaria.

Error en exportación de gráficas en Excel desde estadísticas

Se ha corregido un error al exportar estadísticas que impedía mostrar correctamente la gráfica.