

Novedades y correcciones en Veolab 2.0.134

Envío masivo de informes

Se ha modificado el algoritmo de agrupación de informes para envío, de modo que ahora se utilizan carpetas generadas a partir de un código hash, de este modo, aunque se genere una lista de destino con muchos correos no se supera el límite de caracteres soportado por carpetas en Windows.

Detección de errores en envíos

Se han añadido controles adicionales para detectar envíos sin destinatario o sin adjunto.

Nuevos marcadores en estadísticas

Nuevos marcadores *nombrepanel* y *codigopanel* para poder exportar el nombre y el índice de panel o pestaña en las estadísticas.

Nuevos campos en estadísticas

Nuevos campos relacionados con puntos de muestreo seleccionables como filtros y categorías en estadísticas.

Desglose de estadísticas

Nueva función en el menú desplegable del listado de estadísticas para desglosar estadísticas formadas por varios paneles, creando una estadística por cada panel.

Cambio de comportamiento en presupuestos

Al generar planificaciones u operaciones desde un presupuesto, ya no establece el descuento general del presupuesto en la planificación/operación para evitar incongruencias al facturar. Este descuento general no se tiene en cuenta en el precio de las operaciones.

Por el contrario, al facturar directamente un presupuesto, no estaba considerando este descuento en la factura, ni los impuestos establecidos, que ahora sí tienen en cuenta, salvo que estén en blanco y entonces toma los predeterminados del cliente.

Corrección de errores

- En estadísticas no se estaba mostrando el cliente en los presupuestos.
- Los campos fecha de entrega y fecha de aceptación no se estaban considerando en estadísticas.
- Se ha reducido el valor máximo de control de pila para evitar cierres inesperados en referencias circulares de fórmulas.
- Se ha evitado que al reconstruir operaciones con un gran número de columnas en las técnicas se produzca un error por superar el tamaño de consulta máximo.