

Guía de inicio rápido Filtros

Aprenda cómo:

- 1. Qué son los Filtros y su funcionalidad
- 2. Cómo crear un Filtro

Los Filtros son un conjunto de criterios de búsqueda específicos (denominados "Propiedades") que le permiten a los usuarios acotar la información que se muestra en las diferentes pestañas del Sistema Labcheck. La información se mostrará según las condiciones de los filtros que se apliquen.

Los Filtros se diseñaron para ahorrar tiempo cuando se realizan búsquedas de Informes de Muestras y Equipos o cuando se crean Etiquetas o Informes de Gestión.

Los Filtros se pueden aplicar a las Pestañas Muestras, Equipos, Etiquetas e Informes.

También se pueden aplicar Filtros a la función "Distribución". Consulte la "Guía de inicio rápido de Distribución de Informes" para obtener más información.

Acceder a los filtros



Para acceder a los Filtros, haga clic en la pestaña **Preferences (Preferencias)** y luego seleccione **Filters (Filtros)**.

Crear filtros Castrol Select Language 🔤 Englishv LABCHEC Frank Gilboy -Last login on 06/26/2015 Need Help? HOME SAMPLES EQUIPMENT LABELS REPORTS PREFERENCES ADMIN **Quick Search** Manage Filters My Tests Communic ations General Filter Name : Combine conditions with : Share in Hierarchy null Caterpillar Engines Filter AND Ŧ **New Filter** Engines - C & D Code **Delete Filter** Property Туре Value Copy Filter 侖 Ŧ City Ŧ Equals New Condition Save Clear Haga clic en el botón New Filter (Nuevo filtro) para

(*nombre*) para su Filtro y haga clic en *New Condition (Nueva condición)*. Se pueden crean múltiples condiciones para cada filtro.





unidad, Marca de la unidad, Modelo de la unidad).

Crear filtros



Crear filtros



Crear filtros



Para obtener resultados más refinados, puede agregar nuevas condiciones a los filtros. Para hacer esto haga clic en el botón *New Condition (Nueva condición)* y siga los pasos mencionados anteriormente.

Guardar filtros



confirmación arriba y su filtro aparecerá en la lista del lado izquierdo.

Propiedades de los Filtros

Las "Propiedades" de un Filtro son los campos de datos a los que usted desea aplicar el filtro (Por ejemplo: ID de unidad, Marca de la unidad, Modelo de la unidad, etc.) Las propiedades de los filtros que se pueden aplicar dependen de la pestaña en la que usted se encuentre.

La tabla de abajo explica qué propiedades se pueden aplicar en cada pestaña:

Muestras	Equipos	Etiquetas	Informes
 Nombre de cliente Lugar de trabajo del cliente Ciudad / Estado / Código postal ID de unidad ID de lugar de trabajo Marca de la unidad Modelo de la unidad Tipo de componente Marca del componente Modelo del componente Número de referencia del componente Condición de la muestra Fabricante de petróleo Marca del petróleo Grado del petróleo 	 Lugar de trabajo del cliente ID de unidad Fabricante de la unidad Modelo de la unidad Componente 	 Componente ID de unidad Lugar de trabajo del cliente Número de rastreo Estado 	 Lugar de trabajo del cliente Rango de fechas

Tipos de filtro

El "Tipo" del filtro determina cómo se filtra la propiedad seleccionada. En la siguiente tabla encontrará explicaciones de cada tipo de filtro:		
Contiene	 Sólo mostrará resultados que <u>contienen</u> el valor ingresado para la propiedad dada 	
Es igual a	 Sólo mostrará resultados que <u>sean iguales</u> al valor exacto ingresado para la propiedad dada 	
No es igual a	 Sólo mostrará resultados que <u>no sean iguales</u> al valor exacto ingresado para la propiedad dada 	
Empieza con	 Sólo mostrará resultados que <u>empiecen</u> con el valor ingresado para la propiedad dada 	

Nota: Los tipos de filtro que terminan con "Separado con comas" le permiten a los usuarios ingresar valores múltiples para una propiedad dada, utilizando una coma para separar cada valor.

Valores de los filtros

Debe llenar el campo Valor en base a la Propiedad y al Tipo que seleccionó. Por ejemplo, si está buscando informes específicos pero solo desea ver los informes para los motores, debe seleccionar "Componente" como la propiedad. En el campo Tipo debe elegir "Es igual a" porque usted sabe exactamente el componente que está buscando. Por último, en el campo valor debe ingresar "Motor". Por lo tanto, para este ejemplo, arrojará todos los motores. En las diapositivas anteriores se incluyen imágenes de este ejemplo.





SERVICIO DE SOPORTE DE LABCHECK:

Teléfono: 1.866.522.2432

Correo electrónico: LabcheckSupport@AnalystsInc.com

www. LabcheckResources.com