



Guía de inicio rápido

Filtros

Aprenda cómo:

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

Explicación de Filtros

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

Manage Filters

My Tests

Communications

General

null
Caterpillar Engines
Engines - C & D Code

New Filter

Delete Filter

Copy Filter

Filter Name :

Filter

Combine conditions with :

AND

Share in Hierarchy



Property

Type

Value

City

Equals

New Condition

Save

Clear

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

Crear filtros

Manage Filters

My Tests

Communications

General

null
Caterpillar Engines
Engines - C & D Code

New Filter

Delete Filter

Copy Filter

Filter Name :

Filter

Combine conditions with :

AND

Share in Hierarchy

Property

Type

Value

City

Equals

New Condition

Save

Clear

Haga clic en el botón **New Filter (Nuevo filtro)** para crear un nuevo filtro. Luego ingrese un **name (nombre)** para su Filtro y haga clic en **New Condition (Nueva condición)**. Se pueden crear múltiples condiciones para cada filtro.

Crear filtros

Manage Filters

My Tests

Communications

General

null
Caterpillar Engines
Engines - C & D Code

New Filter

Delete Filter

Copy Filter

Filter Name :

Filter

Combine conditions with :

AND

Share in Hierarchy

Property	Type	Value	
City	Equals		

Customer
Customer List
Equipment Type
Oil Brand
Oil Grade
Oil Manufacturer
Result Name
Sample Date Range
Sample Number
Severity
State
Submitted Status
Submitted Tracking Number
Unit ID
Unit Model
Unit Name
Unit Number
Unit Type
Work Order
Zip Code

Add Condition

Save

Clear

Seleccione el valor de la **Property (Propiedad)** de la lista desplegable. Las propiedades son el/los elemento(s) que desea buscar. (Por ejemplo, ID de unidad, Marca de la unidad, Modelo de la unidad).

Crear filtros

Manage Filters

My Tests

Communications

General

null
Caterpillar Engines
Engines - C & D Code

New Filter

Delete Filter

Copy Filter

Filter Name :

Filter

Combine conditions with :

AND

Share in Hierarchy

Property	Type	Value	
Unit ID	Equals		

- Equals
- Not Equals
- Equals Comma Separated
- Not Equals Comma Separated
- Starts With
- Contains
- Starts With Comma Separated
- Contains Comma Separated

Seleccione el **Type (Tipo)** de la lista desplegable. El Tipo significa cómo desea mostrar la búsqueda del filtro.

(Por ejemplo, "Es igual a" mostrará coincidencias iguales a los caracteres ingresados en el campo valor).

Crear filtros



Select Language English

Frank Gilboy Last login on 06/26/2015

HOME SAMPLES EQUIPMENT LABELS REPORTS PREFERENCES ADMIN

Quick Search

Need Help ?

Manage Filters

My Tests

Communications

General

null
Caterpillar Engines
Engines - C & D Code

New Filter

Delete Filter

Copy Filter

Filter Name :

Filter

Combine conditions with :

AND

Share in Hierarchy

Property	Type	Value	
Unit ID	Equals	54321	

New Condition

Save

Clear

Inserte un **Value (Valor)**. Debe llenar el valor en base a la propiedad que seleccionó. En este ejemplo, como el Componente es la propiedad y el tipo es "Es igual a", este filtro arrojará resultados de todos los componentes del motor.

Crear filtros

Manage Filters

My Tests

Communications

General

null
Caterpillar Engines
Engines - C & D Code

New Filter

Delete Filter

Copy Filter

Filter Name :

Filter

Combine conditions with :

AND

Share in Hierarchy

Property	Type	Value	
Unit ID ▾	Equals ▾	54321	
Severity ▾		<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input checked="" type="checkbox"/> C <input checked="" type="checkbox"/> D	



New Condition

Save

Clear

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

Manage Filters

My Tests

Communications

General

Caterpillar Engines
Engines - C & D Code
Filter

New Filter

Delete Filter

Copy Filter

Filter was saved successfully

Filter Name :

Filter

Combine conditions with :

AND

Share in Hierarchy

Property	Type	Value	
Unit ID	Equals	54321	
Severity		<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input checked="" type="checkbox"/> C <input checked="" type="checkbox"/> D	

New Condition

Save

Clear

Una vez que haya llenado todas las condiciones, haga clic en el botón **Save (Guardar)** para guardar su filtro. Una vez guardado, verá un mensaje de 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
<ul style="list-style-type: none">• 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 de petróleo• Grado del petróleo	<ul style="list-style-type: none">• Lugar de trabajo del cliente• ID de unidad• Fabricante de la unidad• Modelo de la unidad• Componente	<ul style="list-style-type: none">• Componente• ID de unidad• Lugar de trabajo del cliente• Número de rastreo• Estado	<ul style="list-style-type: none">• 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 contienen el valor ingresado para la propiedad dada

Es igual a

- Sólo mostrará resultados que sean iguales al valor exacto ingresado para la propiedad dada

No es igual a

- Sólo mostrará resultados que no sean iguales al valor exacto ingresado para la propiedad dada

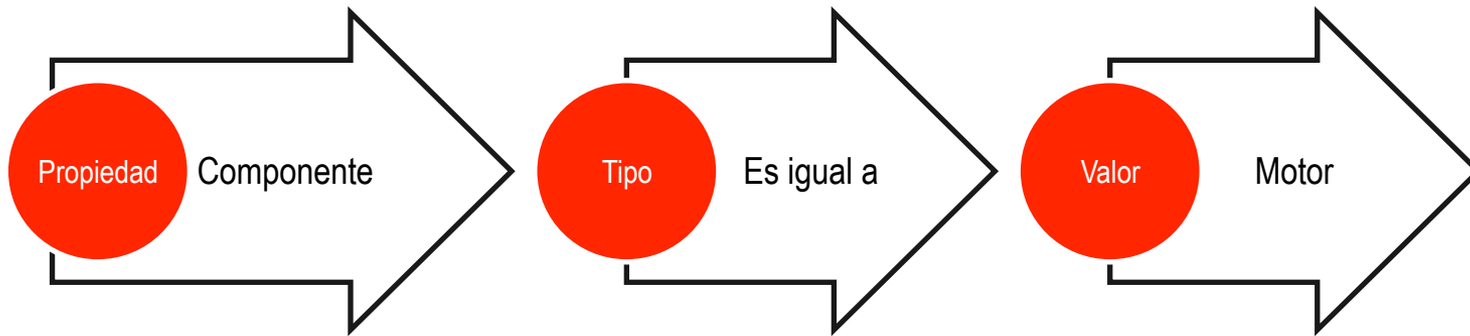
Empieza con

- Sólo mostrará resultados que empiecen 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