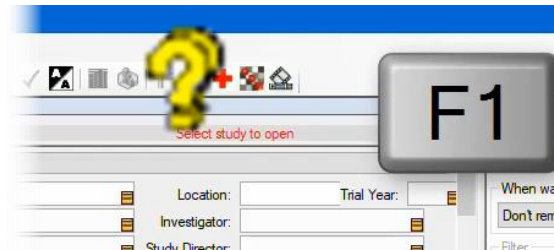


The ARM Help System

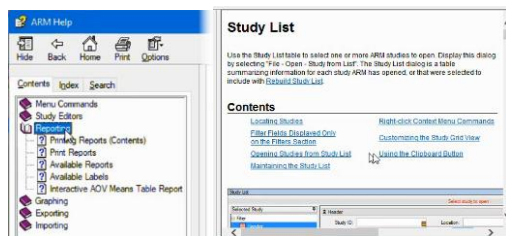
- Program Help topics
- Entry Field Help topics
- Reference PDFs
- How To topics
- Tutorial presentations
- Frequently Asked Questions
- Video tutorials



En este video, describiremos como obtener asistencia con ARM a través del sistema de ayuda del programa. Este programa incluye temas de ayuda del programa y de campo, PDFs de referencia, temas de procedimientos, tutoriales, preguntas frecuentes y video tutoriales.

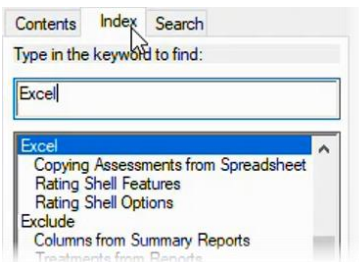


Casi todos los editores y cuadros de diálogo de ARM tienen un tema de ayuda relacionado, que describe las opciones que están disponibles y las funciones o acciones que se pueden realizar. Para acceder a este contenido, presione la tecla F1 en esa pantalla o presione el botón amarillo de la barra de herramientas con el signo de interrogación.

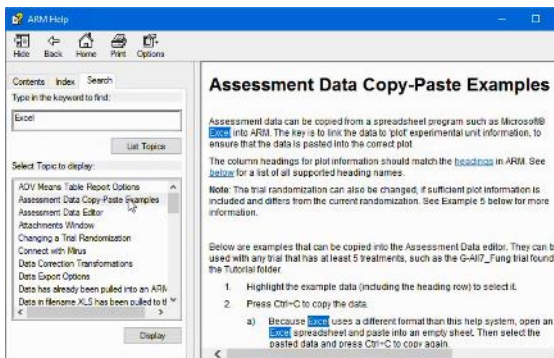


Aquí se muestra el tema de ayuda para la Lista de estudios, que describe las características de este editor y lo que hace cada botón.

A la izquierda del contenido del tema, hay pestañas para navegar por los diversos temas de la sección de Ayuda. La pestaña Contenido contiene una lista de temas, agrupados por tarea.

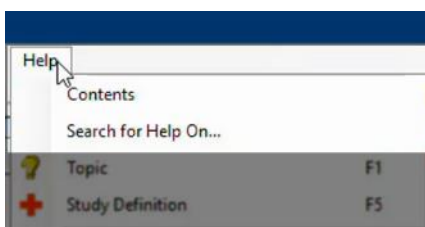


Utilice el índice para ingresar palabras clave para encontrar contenido relacionado. Por ejemplo, escriba 'Excel' para obtener una lista de temas relacionados con el uso de hojas de cálculo de Excel para importar o exportar datos.

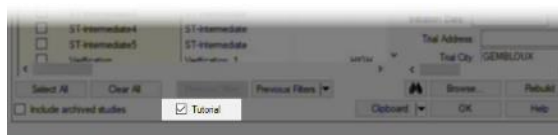


La pestaña Buscar busca en todas las páginas de ayuda un texto en particular. Por ejemplo, ingrese Excel para buscar todos los temas que contengan la palabra Excel.

Cuando selecciona un tema, se muestra a la derecha y se resaltan los términos de búsqueda.



Este es el programa de ayuda, relacionada con los editores, herramientas y comandos dentro de ARM. También se puede abrir seleccionando Ayuda: contenido o Ayuda: búsqueda de ayuda. Además, la mayoría de los diálogos en ARM tendrán un botón de ayuda que también abre el tema de ayuda relacionado.

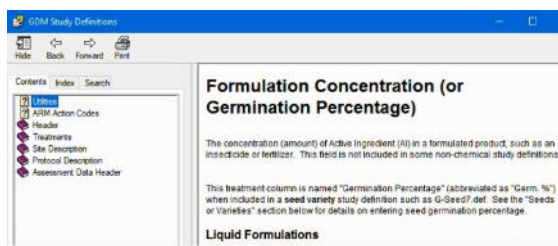


Para demostrar los otros temas de la sección de Ayuda, abramos un Ensayo ARM. Puede alternar el modo Tutorial para ver estudios de ejemplo aquí. Seleccione 'Pruebas' en la parte superior derecha para que solo muestre los archivos de prueba en la lista, y luego haga doble clic en cualquiera para abrirlo.

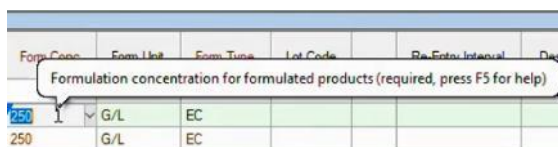


A continuación, abrimos el editor de Tratamientos desde la barra de navegación. Cuando nuestro cursor esté en un campo de entrada de datos, presione F5 o el signo más rojo para mostrar la sección de Ayuda del campo de entrada.

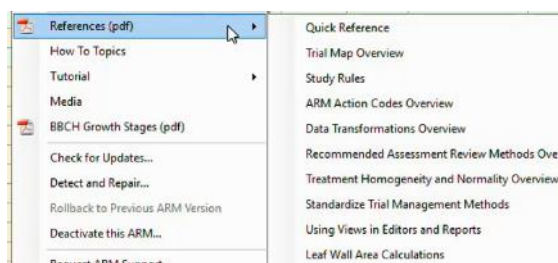
Estos temas describen qué ingresar en este particular campo de datos en varias situaciones, como diferentes tipos de formulaciones de productos.



Esto también se conoce como “ayuda para la definición del estudio”. Es separado de la Ayuda del programa, porque si está utilizando una propia definición de estudio del patrocinador corporativo, las entradas de campo pueden ser diferente, por lo que crearon sus propios temas de ayuda. Aún puede buscar por palabra clave o por texto, pero sólo se incluyen temas relacionados con los campos de entrada en este estudio.

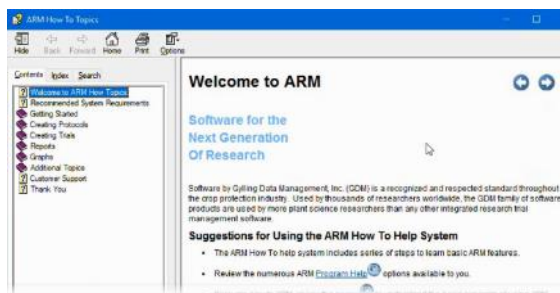
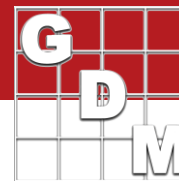


Cuando hace clic y coloca el mouse sobre un campo, muestra información sobre herramientas emergentes, que ofrecen una breve descripción del campo.

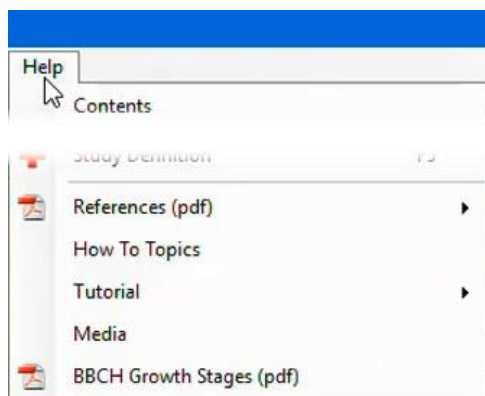


También hay documentos de referencia que cubren una variedad de Funciones ARM. La referencia rápida de ARM tiene 40 páginas de descripción general de las funciones ARM y los comandos de acceso directo. Si Usted está buscando un manual impreso para poder hojear y referenciar, este sería el manual.

El resto de las referencias suelen ser de 2 a 4 páginas y contienen documentos que profundizan en un tema en particular o característica de ARM.



Los siguientes son los temas de procedimientos. Contiene secuencias de temas que cubren las tareas de ARM paso a paso. Utilice los botones de flecha para continuar con la serie o utilice la pestaña Contenido para navegar por los temas.

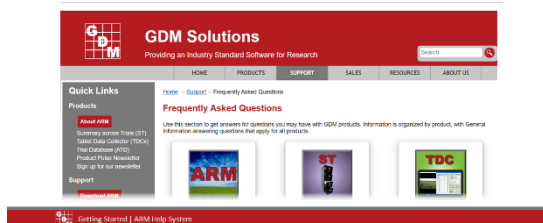


El tutorial contiene una descripción general de ARM en PowerPoint, que proporciona una introducción de las capacidades y características de ARM.

La utilidad Media brinda acceso a nuestros videos tutoriales, que se encuentran alojados en línea.

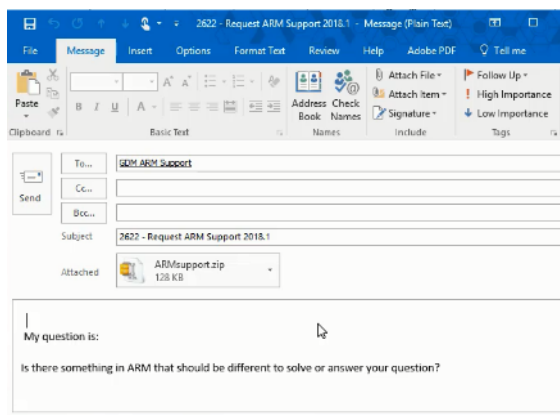
BBCH Growth Stages es el único estándar global para la estadificación del crecimiento de cultivos. Esta referencia describe cada código de etapa numérico e incluye dibujos de cada etapa para un cultivo, para identificación visual.

GDM website - gdmdata.com



También tenemos información de ayuda en nuestro sitio web, gdmdata.com.

Publicamos respuestas a las preguntas frecuentes para cada uno de nuestros productos. También puede buscar en todo el contenido de nuestro sitio para encontrar información y anuncios. Y todos nuestros video tutoriales, incluido este, se publican en línea.



Finalmente, si no puede encontrar la información que necesita o si ha encontrado un mensaje de error que está causando problemas, utilice la herramienta Solicitar Soporte ARM para enviar un correo electrónico a nuestro servicio de soporte.

Primero, especifique qué tipo de problema tiene. Incluya el estudio sobre el que está preguntando, para que podamos duplicar la situación de nuestra parte también. Si se trata de una pregunta de informe, también incluya sus opciones de informe.

Haga clic en Finalizar para generar un mensaje de correo electrónico, donde puede completar los detalles de su pregunta y luego presionar Enviar.