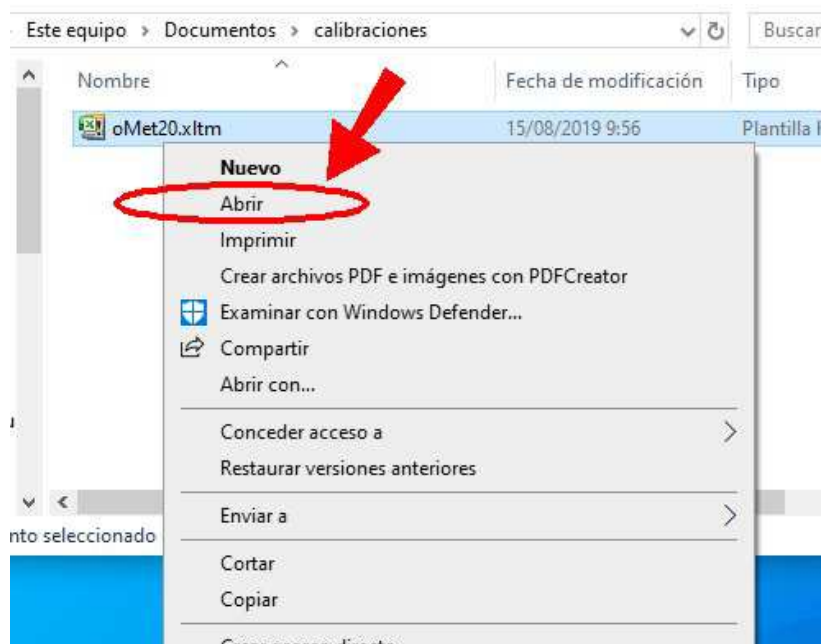


PRIMEROS PASOS CON oMet20

El archivo que se distribuye (www.if-orion.com/download/oMet20.xltm) es una **Plantilla Excel habilitada para Macros**. Esta plantilla contiene todos aspectos de configuración y formato de los certificados de calibración a emitir.

Para abrirla y acceder a los **parámetros de configuración**, definir el **equipamiento de patrones** y trazabilidades que se utilizarán en las calibraciones, así como **asignar un logo a la cabecera de los certificados**, hay que utilizar el menú contextual que aparece al hacer *click* con el botón derecho, y escoger la opción **Abrir**:



Cuando se trate de abrir un nuevo trabajo para un nuevo certificado, bastará con hacer *doble-click* sobre el nombre de la plantilla, o bien escoger **Nuevo** en el menú contextual. De esta manera se crea un nuevo documento, este sí con formato de Libro Excel habilitado para Macros, en el que entrar los datos particulares de cada calibración.

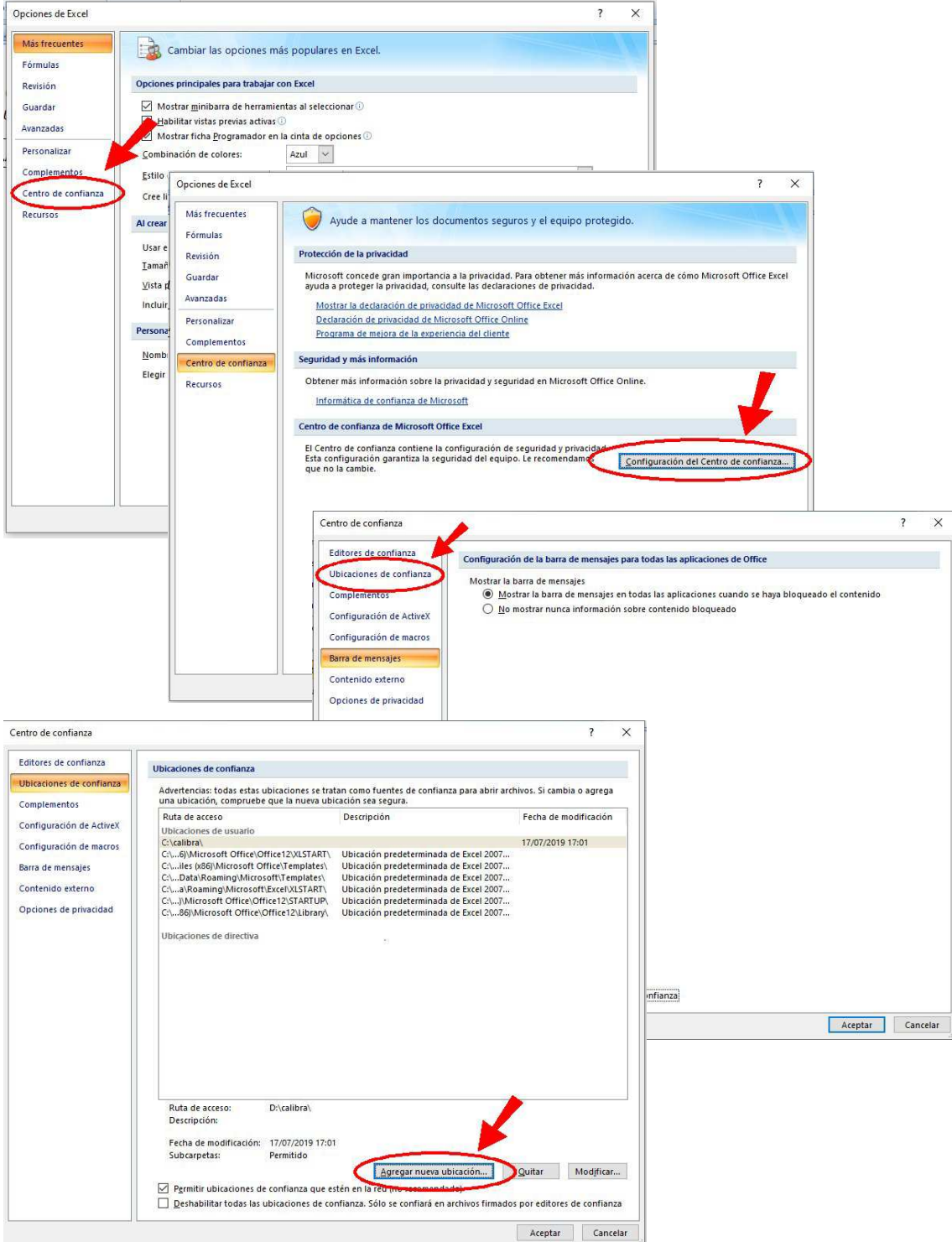
En ambos casos, como se trata de ficheros **habilitados para Macros**, es muy probable que el sistema de seguridad de **Excel** deshabilite de entrada las macros como medida de seguridad. Ello se advierte al abrir el documento, de una forma que a veces pasa inadvertida:



Si esto ocurre, obviamente, hay que dar los pasos para habilitar el uso de macros pulsando el botón "Opciones..."

Para evitar esta tediosa tarea cada vez que se abre este tipo de documentos, es posible configurar **Excel** para que confíe en aquellos documentos que estén ubicados en una determinada carpeta, y no deshabilite sus macros de entrada. Para ello, hay que acceder a la ventana de Opciones de Excel:

Pulsando  y luego  se tiene:



The image shows a sequence of three overlapping screenshots from the Microsoft Excel Options dialog box, illustrating the steps to configure the Trust Center:

- Options dialog box:** The 'Complementos' (Add-ins) tab is selected in the left sidebar. A red arrow points to the 'Centro de confianza' (Trust Center) option.
- Trust Center dialog box:** The 'Configuración del Centro de confianza...' button is highlighted with a red circle and a red arrow.
- Trust Center - Trust Locations dialog box:** The 'Ubicaciones de confianza' (Trust Locations) option is selected in the left sidebar. A red arrow points to the 'Agregar nueva ubicación...' (Add new location...) button.

The 'Trust Center - Trust Locations' dialog box contains the following table of trust locations:

Ruta de acceso	Descripción	Fecha de modificación
Ubicaciones de usuario		
C:\calibra\		17/07/2019 17:01
C:\...6\Microsoft Office\Office12\XLSTART\	Ubicación predeterminada de Excel 2007...	
C:\...iles (866)\Microsoft Office\Templates\	Ubicación predeterminada de Excel 2007...	
C:\...Data\Roaming\Microsoft\Templates\	Ubicación predeterminada de Excel 2007...	
C:\...a\Roaming\Microsoft\Excel\XLSTART\	Ubicación predeterminada de Excel 2007...	
C:\...j\Microsoft Office\Office12\STARTUP\	Ubicación predeterminada de Excel 2007...	
C:\...86\Microsoft Office\Office12\Library\	Ubicación predeterminada de Excel 2007...	
Ubicaciones de directiva		



... Desde donde se puede escoger la carpeta en la que habitualmente se ubicarán tanto la *plantilla* (**oMet20.xltm**) como las diferentes calibraciones que se vayan haciendo.

Con objeto de compatibilizar al máximo con las diferentes versiones de Excel que puedan encontrarse en los equipos de los usuarios, y en concreto con las más antiguas, el proceso de generación de los documentos PDF que contengan los certificados de calibración se realiza mediante la aplicación externa de distribución libre:

PDFCreator ver. 1.7.1

Existen versiones posteriores de PDFCreator pero no está garantizado su buen funcionamiento en combinación con **oMet20**.

Hay disponible un paquete de instalación de esta versión en el enlace:

www.if-orion.com/utiles/PDFCreator-1_7_1_setup.exe