

# Manual para utilizar e insertar datos en el IMAI



## Contenido

Manual para utilizar e insertar datos en el IMAI.....	1
1. Implementación del sistema .....	3
2. DESCARGAR EL ARCHIVO IMAI .....	3
3. Utilizando el IMAI .....	4
4. Inventario Inicial (primera pestaña).....	5
5. Entradas por guías.....	6
6. Entradas por factura de compra .....	6
7. Entradas por importaciones .....	7
8. Producción.....	7
9. Productos transformados.....	8
10. Salidas.....	8

El propósito de este Manual es facilitar al usuario la operación de las diferentes hojas de Excel que sirven para dar captura y consulta de la información que se administra en el Modulo de las industrias.

## 1. Implementación del sistema

### a) Requerimientos de hardware

Contar con:

- Computadora laptop o de escritorio.

### b) Requerimientos de software

Contar con:

- Sistema operativo Windows.

## 2. DESCARGAR EL ARCHIVO IMAI

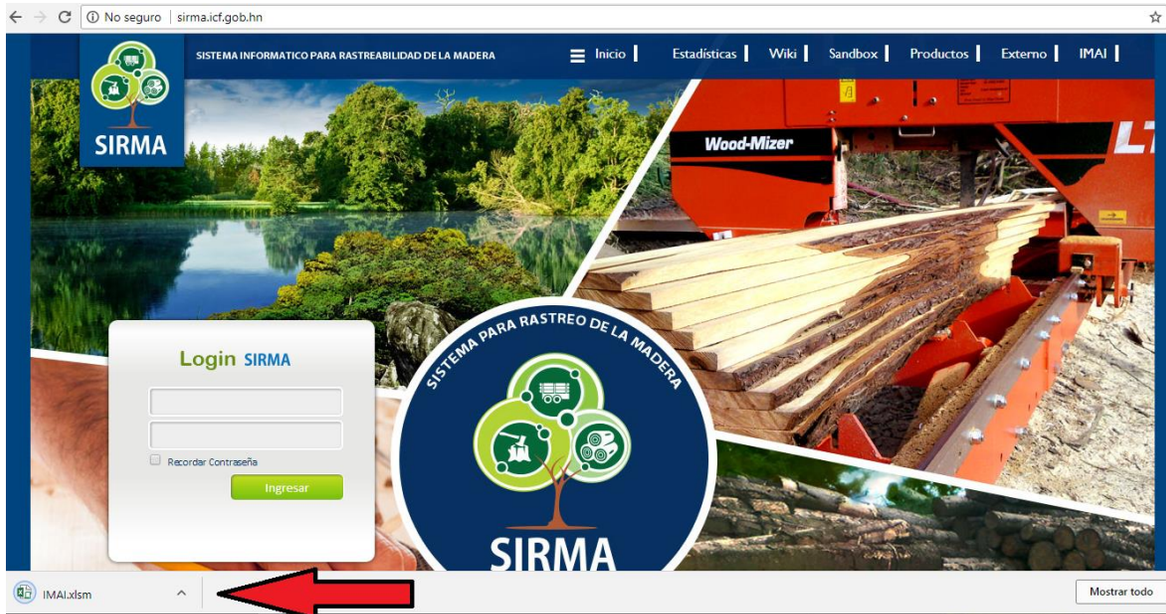
Dentro de su navegador, teclee la siguiente dirección electrónica:

<http://sirma.icf.gob.hn>

Le aparecerá esta pantalla:



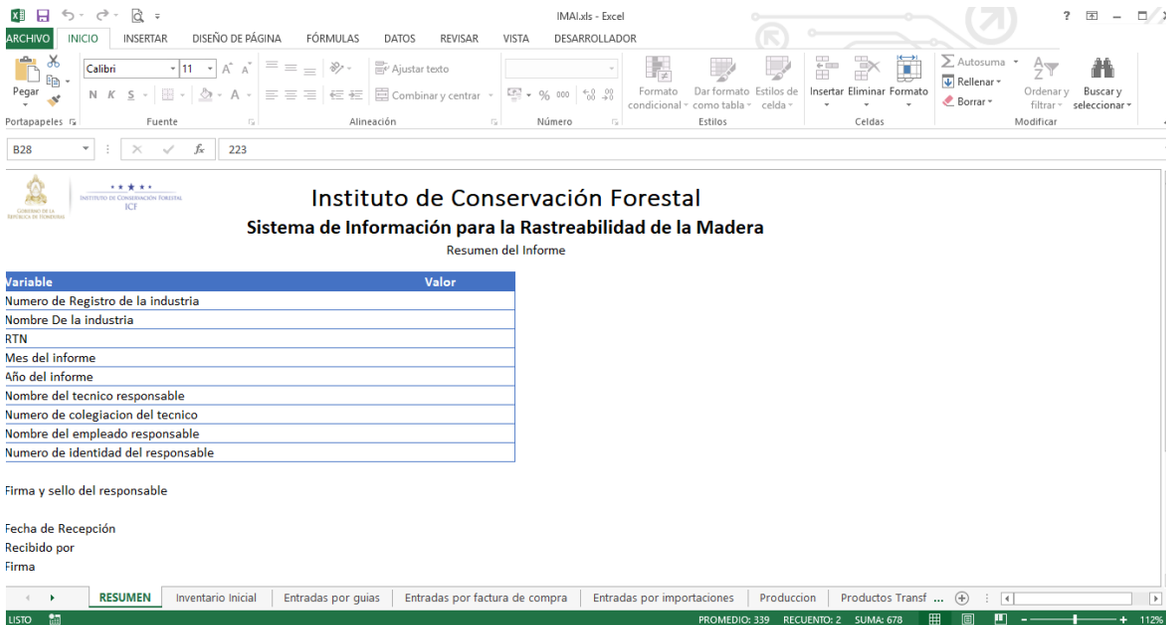
Darle clic en la pestaña llamada **IMAI** ubicada en la parte superior derecha de la pantalla la cual descargara un archivo en formato EXCEL llamado "IMAI" como muestra la siguiente imagen:



Le daremos clic y nos abrirá el archivo para poderlo utiliza.

### 3. Utilizando el IMAI

Al abrirlo nos aparecerá un documento así:



Se mostraran en la primera pestaña un breve resumen principal en el cual se podrá ingresar datos generales de la industria tales como nombre de la empresa, RTN entre otros



## 5. Entradas por guías

Esta pestaña servirá para ingresar todas las entradas por guías ya sean madera por rollo, madera aserrada, etc. que obtuvo la empresa ya sea diariamente o mensualmente simplemente damos clic a la casilla a la que necesita saber y se desplegará una lista de todos los datos accesibles para esa pestaña:

FECHA DE TRANSPORTE	REGIÓN DE LA GUÍA	NÚMERO DE GUÍA	TIPO DE GUÍA	PRODUCTO/SUB-PRODUCTO	ESPECIE	VOLUMEN DECLARADO	VOLUMEN O CANTIDAD RECIBIDO	OBSERVACIÓN
					Abies religiosa			
					Acacia angustissima			
					Acacia auriculiformis			
					Acacia callensis			
					Acacia centralis			
					Acacia confusa			
					Acacia cyclops			
					Acacia deamii			

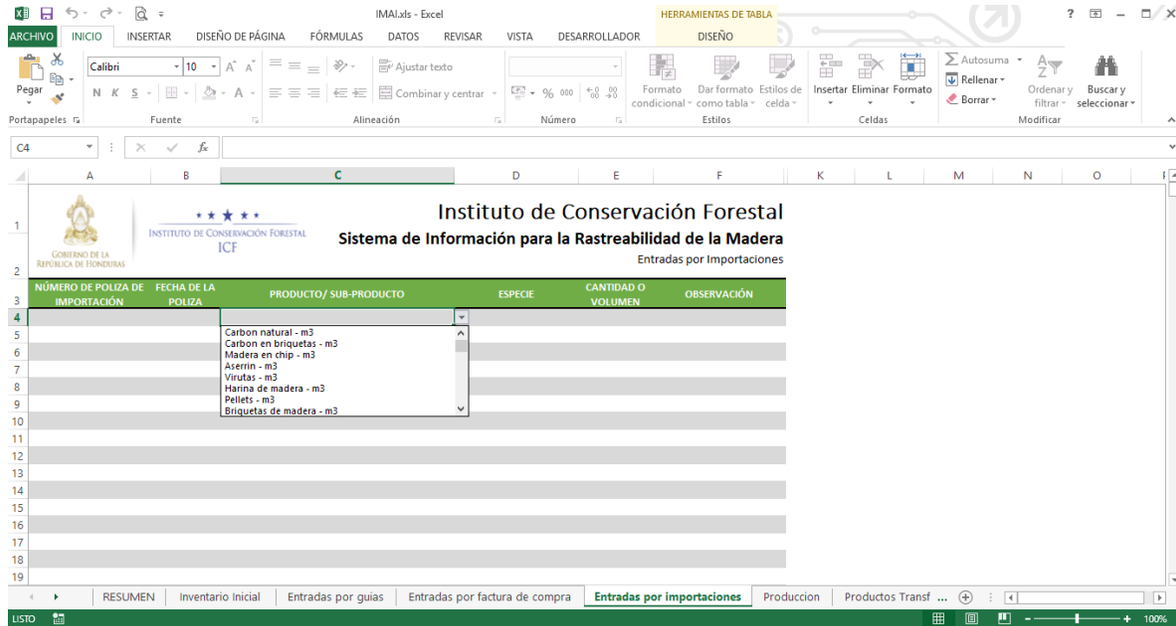
## 6. Entradas por factura de compra

Esta pestaña servirá para ingresar todas las entradas por factura de compra que ha realizado la empresa ya sea diariamente o mensualmente simplemente damos clic a la casilla a la que necesita saber y se desplegará una lista de todos los datos accesibles para esa pestaña:

NÚMERO DE POLIZA DE IMPORTACIÓN	FECHA DE LA POLIZA	PRODUCTO/SUB-PRODUCTO	ESPECIE	CANTIDAD O VOLUMEN	OBSERVACIÓN
		Carbon natural - m3			
		Carbon en briquetas - m3			
		Madera en chip - m3			
		Aserrín - m3			
		Vestas - m3			
		Harina de madera - m3			
		Pellets - m3			
		Briquetas de madera - m3			

## 7. Entradas por importaciones

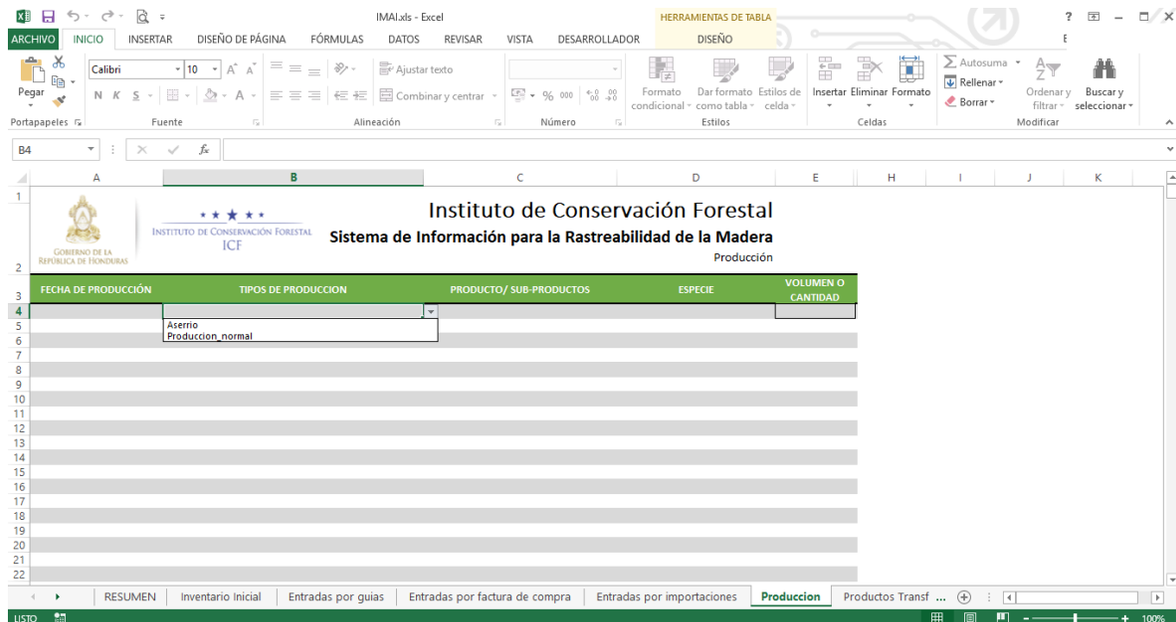
Esta pestaña servirá para ingresar todas las entradas por importaciones que ha realizado la empresa ya sea diariamente o mensualmente simplemente damos clic a la casilla a la que necesita saber y se desplegará una lista de todos los datos accesibles para esa pestaña:



The screenshot shows the Excel interface for the 'Entradas por Importaciones' tab. The spreadsheet has the following columns: NÚMERO DE POLIZA DE IMPORTACIÓN, FECHA DE LA POLIZA, PRODUCTO/ SUB-PRODUCTO, ESPECIE, CANTIDAD O VOLUMEN, and OBSERVACIÓN. A dropdown menu is open for the 'PRODUCTO/ SUB-PRODUCTO' column, listing the following items: Carbon natural - m3, Carbon en briquetas - m3, Madera en chip - m3, Aserin - m3, Virutas - m3, Harna de madera - m3, Pellets - m3, and Briquetas de madera - m3.

## 8. Producción

Esta pestaña servirá para ingresar todo lo que está en producción que ha realizado la empresa tanto como el aserrío como producción normal de la misma ya sea diariamente o mensualmente simplemente damos clic a la casilla a la que necesita saber y se desplegará una lista de todos los datos accesibles para esa pestaña:



The screenshot shows the Excel interface for the 'Producción' tab. The spreadsheet has the following columns: FECHA DE PRODUCCIÓN, TIPOS DE PRODUCCIÓN, PRODUCTO/ SUB-PRODUCTOS, ESPECIE, and VOLUMEN O CANTIDAD. A dropdown menu is open for the 'TIPOS DE PRODUCCIÓN' column, listing the following items: Aserrío and Produccion\_normal.

## 9. Productos transformados

Esta pestaña servirá para ingresar todos los productos transformados que ha realizado la empresa ya sea diariamente o mensualmente simplemente damos clic a la casilla a la que necesita saber y se desplegara una lista de todos los datos accesibles para esa pestaña:

The screenshot shows an Excel spreadsheet titled 'Instituto de Conservación Forestal - Sistema de Información para la Rastreabilidad de la Madera - Productos Transformados'. The spreadsheet has a table with the following columns: FECHA DE PRODUCCIÓN, PRODUCTO/ SUB-PRODUCTOS, ESPECIE, and VOLUMEN O CANTIDAD. A dropdown menu is open for the 'PRODUCTO/ SUB-PRODUCTOS' column, showing a list of items: Carbon natural - m3, Carbon en briquetas - m3, Madera en chip - m3, Aserrin - m3, Virutas - m3, Harina de madera - m3, Pellets - m3, and Briquetas de madera - m3.

## 10. Salidas

Esta pestaña servirá para ingresar las salidas que ha realizado la empresa mostrando diferentes casillas de selección entre estas la oportunidad de ingresar un re facturación o merma entre otras opciones facilitando su comprensión y su llenado de datos esto se puede hacer ya sea diariamente o mensualmente simplemente damos clic a la casilla a la que necesita saber y se desplegara una lista de todos los datos accesibles para esa pestaña:

The screenshot shows an Excel spreadsheet titled 'Instituto de Conservación Forestal - Sistema de Información para la Rastreabilidad de la Madera - Salidas'. The spreadsheet has a table with the following columns: FECHA, NUMERO DE DOCUMENTO, TIPO DE SALIDA, TIPO DE DESTINATARIO, DESTINATARIO, PRODUCTO/ SUB-PRODUCTOS, ESPECIE, VOLUMEN O CANTIDAD, and OBSERVACIÓN. A dropdown menu is open for the 'PRODUCTO/ SUB-PRODUCTOS' column, showing a list of items: Carbon natural - m3, Carbon en briquetas - m3, Madera en chip - m3, Aserrin - m3, Virutas - m3, Harina de madera - m3, Pellets - m3, and Briquetas de madera - m3.