



Manual del Usuario Actualizaciones



Contenido

Nuevo en MedicusEHR®.....	3
SuperBill “Print Superbill”.....	3
Conversión de Códigos Loinc a Códigos CPT (OPD / ER).....	4
CPT Codes OPD & ER.....	4
ER Order Creation	8
Dashboards / ER Order Dispatcher	12
Corrección de Errores (Bugs & Fixes).....	12

Nuevo en MedicusEHR®**Versión: 411**

En esta nueva actualización se encuentran funcionalidades diseñadas para optimizar el manejo de la aplicación.

Esta nueva versión incluye mejoras, correcciones y nuevas funciones que contribuyen a un mejor rendimiento y ejecución de nuestro récord electrónico MedicusEHR®.

A continuación, presentamos lo que encontrará en este nuevo update:

SuperBill “Print Superbill”

Se ha agregado el botón “Print Superbill”, el cual está disponible tanto en la sección “Dashboard / Superbill” como en la nota de progreso. Esta función, permite generar e imprimir el superbill de manera rápida y conveniente desde ambas ubicaciones.

Superbill creado desde Dashboards / Superbills

GENERAL INFORMATION

- Rendering Provider: Physician Assistant
- DOS: 11/12/2025
- Billing Provider: [redacted]
- Pre-Authorization: 1234
- Service Location: Medicus Clinical
- Referral: [redacted]
- Referring Physician: [redacted]
- Next Appointment: 1 week

PROCEDURES

Procedure	Mod	Units	DOS	Related Dx
93010	[redacted]	1	11/12/2025	J45.991
Electrocardiogram, routine ECG with at least 12 leads; interpretation...				

DIAGNOSIS

- J45.991 Cough variant asthma

Superbill creado desde el Progress Note

GENERAL INFORMATION

- Rendering Provider: [redacted]
- DOS: 10/15/2025
- Billing Provider: [redacted]
- Pre-Authorization: [redacted]
- Service Location: Medicus Clinical
- Referral: [redacted]
- Referring Physician: [redacted]
- Next Appointment: [redacted]

PROCEDURES

Procedure	Mod	Units	DOS	Related Dx
93010	[redacted]	1	10/15/2025	R10.0
Electrocardiogram, routine ECG with at least 12 leads; interpretation...				
99213	[redacted]	1	10/15/2025	R10.0
Office or other outpatient visit for the evaluation and management o...				

DIAGNOSIS

- R10.0 Acute abdomen

Conversión de Códigos Loinc a Códigos CPT (OPD / ER)

Se ha implementado un cambio en el área de órdenes. A partir de ahora, la búsqueda deberá realizarse utilizando códigos CPT o la descripción de la orden, en lugar de los códigos o la descripción de LOINC, como se hacía anteriormente.

Este ajuste tiene como objetivo mejorar la precisión y estandarización del proceso.

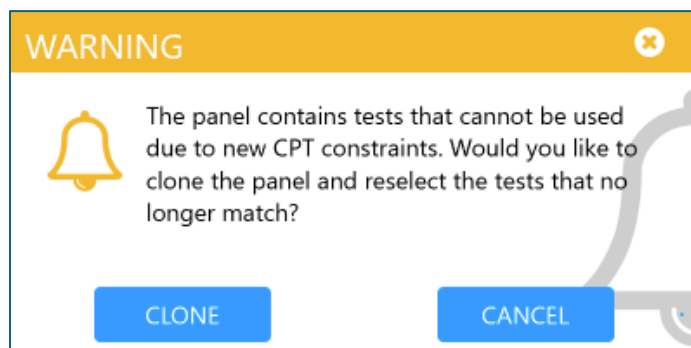
Debido a esta actualización, los combos previamente creados con códigos LOINC, han sido asociado a CPT en la medida de lo posible. Sin embargo, en algunos casos no se pudo realizar la conversión automáticamente. Para hacer esta transición más sencilla, hemos habilitado una herramienta en la misma pantalla que les permitirá eliminar el combo anterior, crear uno nuevo y buscar la orden correspondiente, en un solo paso.

CPT Codes OPD & ER

Al intentar agregar un combo de órdenes que contenga un código LOINC, aparecerá un mensaje de alerta indicando la necesidad de clonar ese panel y recrearlo utilizando órdenes con códigos CPT. (**Nota: Las órdenes con códigos Loinc, estarán identificadas en color rojo.**)

The screenshot shows the Order Creation module. On the left, there's a patient summary for 'Juan Del Pueblo Garcia | 0002235' with birth date '8/30/2016 • M • 9y/o'. Below it, a message says 'Welcome to the ORDER module, read me first!' with an icon of a document. On the right, the 'Order creation helper' interface is open, showing tabs for Clinical lab test, Imaging, Study, DME, and Pathology. The 'PANELS' tab is selected. A red arrow points to a blue '+' button next to 'Basic Panel'. Below it, a list of panels is shown, including 'Albumin; urine (eg, microalbumin), quantitative' and 'CBC W Auto Differential panel - Blood'.

De manera automática se despliega una notificación de advertencia, donde el usuario deberá seleccionar la opción “Clone” para continuar.



Al presionar el botón de “Clone”, se desplegará la sección de “Laboratory Panel Clone Helper”, donde podrá modificar las órdenes convirtiendo los códigos Loinc a CPT. En la sección de “Original Laboratory Panel”, se mostrará el combo original con el nombre que fue creado, y en la sección de “New Laboratory Panel”, aparecerán las órdenes que se pudieron reemplazar automáticamente, solo deberá añadir las que no se hayan cambiado, identificadas en color rojo como se hace mención anteriormente.

X

LABORATORY PANEL CLONE HELPER

Original Laboratory Panel

Basic Panel

Code	Description
82043	Albumin; urine (eg, microalbumin), quantitative Default Dx: Type 2 diabetes mellitus with other specified complication CBC W Auto Differential panel - Blood
80053	Comprehensive metabolic panel This panel must include the following: Influenza virus A and B Ag [Identifier] in Nose by Rapid immunoassay
80061	Lipid panel This panel must include the following: Cholesterol, serum Default Dx: Essential (primary) hypertension

New Laboratory Panel

Title

[Search Test >](#)

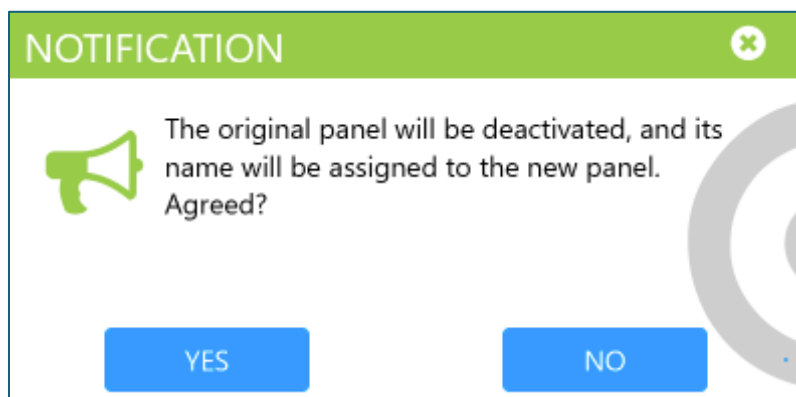
Code	Description
—	Albumin; urine (eg, microalbumin), quantitative — Type 2 diabetes mellitus with other...
—	Comprehensive metabolic panel This panel must include...
—	Lipid panel This panel must include the following:... — Essential (primary) hypertension
—	Urinalysis, by dip stick or tablet reagent for bilirubin,... — Diabetes insipidus

SAVE

Para realizar la búsqueda de órdenes a través de CPT, presione sobre “Search Test”. Se desplegará el panel de “Lab Panel Search”, para realizar la búsqueda de órdenes.

The screenshot shows two windows side-by-side. On the left is the 'LABORATORY PANEL CLONE HELPER' window, which contains sections for 'Original Laboratory Panel' and 'New Laboratory Panel'. The 'Original Laboratory Panel' section lists several CPT codes with their descriptions and default diagnoses. The 'New Laboratory Panel' section has a 'Title' field set to 'Basic Panel' and a 'Search Test >' button highlighted with a red box. On the right is the 'LAB PANEL SEARCH' interface, which includes a search bar containing '85025', a list of results with columns for 'Add', 'Code', and 'Description', and a 'SAVE' button at the bottom.

Luego de agregar todas las órdenes nuevas con los códigos de CPT y presionar el botón de “Save”, mostrará mensaje de confirmación, para guardar el nuevo panel de órdenes.



El panel se creará automáticamente, ya sea con el nombre original o con el nombre modificado.

◀ Order Creation Helper

Clinical lab test Imaging Study DME Pathology

FREQUENTS ➤ PANELS ▾ GENERAL SEARCH ➤

(Clinical Lab Panels Maintenance)

Show only favorites panels

... + AL - Surgery
Antibody; severe acute respiratory syndrome coronavirus...
Vitamin D; 25 hydroxy, includes fraction(s), if performed (Default Dx: E56.8)

... + Allergy panel
Allergen specific IgE; quantitative or semiquantitative, cr...
Allergen specific IgE; quantitative or semiquantitative, cr...
Allergen specific IgE; quantitative or semiquantitative, cr...
Allergen specific IgE; quantitative or semiquantitative, cr...

... + Annual Visit
Blood count; complete (CBC), automated (Hgb, Hct, RB... (Default Dx: E03.9)
Comprehensive metabolic panel This panel must includ...
Lipid panel This panel must include the following: Chole...

... + Basic Panel Albumin; urine (eg, microalbumin), quantitative
Blood count; complete (CBC), automated (Hgb, Hct, RB...
Comprehensive metabolic panel This panel must includ...
Lipid panel This panel must include the following: Chole...
Urinalysis, by dip stick or tablet reagent for bilirubin, glu...

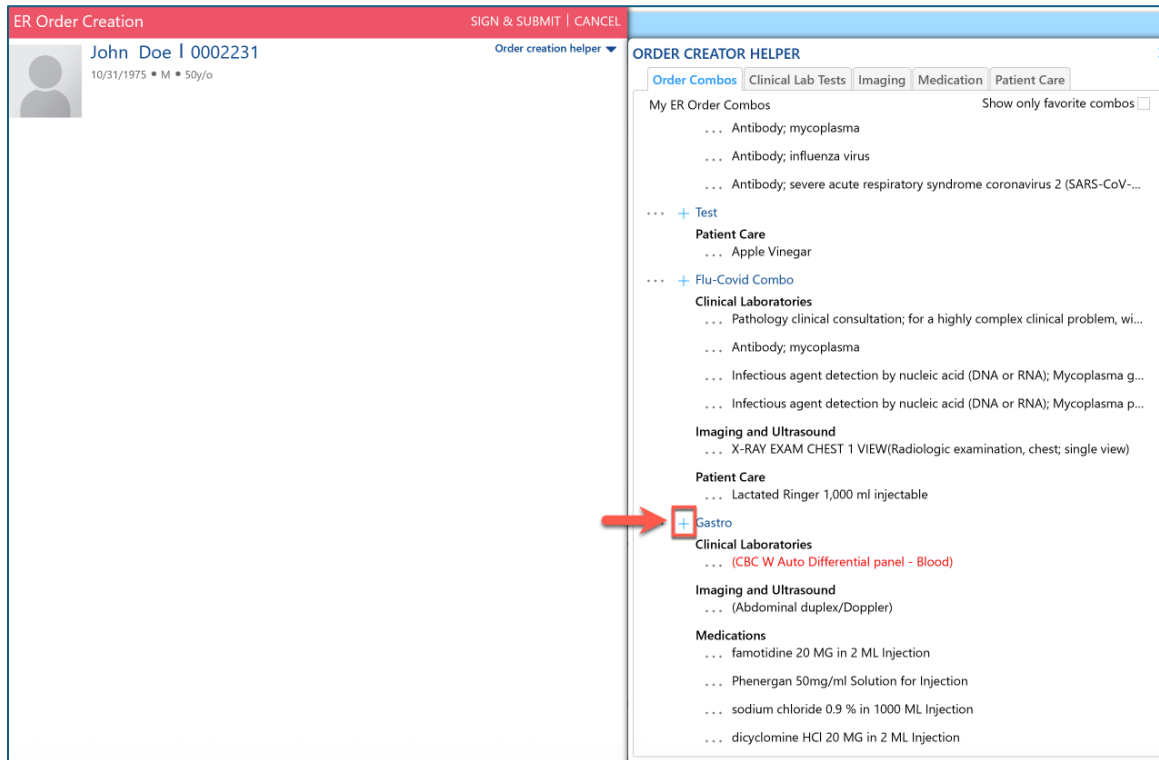
... + CA-Labs
Carcinoembryonic antigen (CEA)
Immunoassay for tumor antigen, quantitative; CA 125
Immunoassay for tumor antigen, quantitative; CA 125 (Default Dx: G45.9)
Immunoassay for tumor antigen, quantitative; CA 15-3 (...
Immunoassay for tumor antigen, quantitative; CA 15-3 (...
Immunoassay for tumor antigen, quantitative; CA 19-9

... - - -

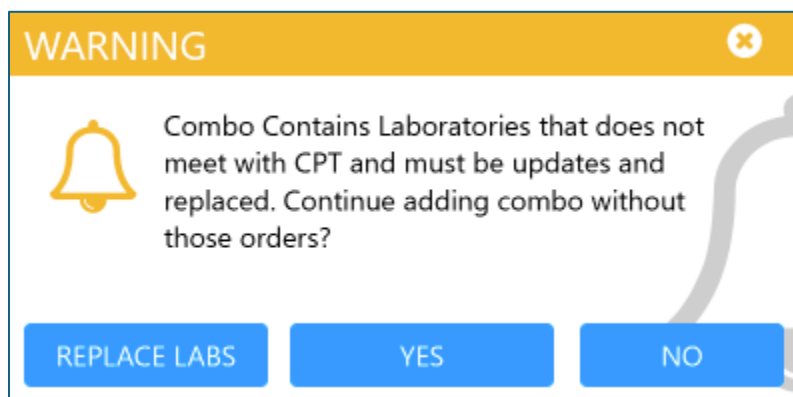
ER Order Creation

Al intentar agregar un combo de órdenes que incluya un código LOINC, aparecerá un mensaje de alerta indicando la necesidad de actualizar y reemplazar el panel seleccionado con órdenes que tengan códigos CPT. El usuario puede optar por reemplazar las órdenes con código LOINC por CPT o continuar con la orden omitiendo las que tengan código LOINC, y presionar el botón “Yes”.

(Nota: Las órdenes con códigos Loinc, estarán identificadas en color rojo.)



De manera automática se despliega una notificación de advertencia donde el usuario presionará “Replace Labs”.



Al presionar el botón de “Replace Labs”, se desplegará la sección de “Combo Laboratory Replacement”, donde podrá modificar las órdenes convirtiendo los códigos LOINC a CPT. En la sección de “Original Laboratory”, seleccione la(s) órdenes que desea actualizar y reemplazar. Se habilitará la sección de “Order Editing”.

Combo laboratory Replacement X

Original Laboratories

Select the laboratory you will be editing.

Code	Description
57021-8	(CBC W Auto Differential panel - Blood)

Order Editing [Search Test >](#)

Description: (CBC W Auto Differential panel - Blood)
Gastro

Instructions:

Comments:

Priority: STAT

Frequency: ONCE

Starting: Immediately

Guía Actualización MedicusEHR v411 / enero 2026

Para realizar la búsqueda de órdenes a través de CPT, presione sobre “Search Test”. Se desplegará el panel de “Lab Panel Search”, para realizar la búsqueda de órdenes.

The screenshot shows the 'Combo laboratory Replacement' window. On the left, under 'Original Laboratories', there is a list with one item: '57021-8 (CBC W Auto Differential panel - Blood)'. On the right, a 'LAB PANEL SEARCH' panel is open, showing a search bar with 'CBC' typed in, a magnifying glass icon, and a list of results. The first result, '85025 Blood count; complete (CBC), automated (Hgb, Hct, RBC, WI...', has a red box around it, indicating it was selected. Below the search bar, there are buttons for 'Add', 'Code', and 'Description', and a '+' sign next to each result entry.

Luego de agregar todas las órdenes nuevas, con los códigos de CPT y presionar el botón de “Update”, presione el botón de “Close”, automáticamente, mostrará el combo de órdenes editado.

The screenshot shows the 'ER Order Creation' window. It displays a list of orders under various sections: CLINICAL LAB TESTS, IMAGING, and MEDICATIONS. A red box highlights a specific order in the CLINICAL LAB TESTS section: 'Blood count; complete (CBC), automated (Hgb, Hct, RBC, WBC and platelet count) and automated differential WBC count'. To the right of the main window, a 'ORDER CREATOR HELPER' sidebar is open, showing a tree view of order combinations. A red box highlights the 'Clinical Laboratories' node, which contains the same CBC order listed under 'Blood count; complete (CBC), automated (Hgb, Hct, RBC, WBC and platelet count)'.

Guía Actualización MedicusEHR v411 / enero 2026

Luego, presione el botón de “Sign & Submit”, localizado en la parte superior de la sección de “ER Order Creation”. Mostrará mensaje de notificación, para firmar y agregar el conjunto de orden al paciente.

ER Order Creation

John Doe | 0002231

10/31/1975 • M • 50y/o

CLINICAL LAB TESTS

- Blood count; complete (CBC), automated (Hgb, Hct, RBC, WBC and platelet count) and automated differential WBC count
 - Priority: STAT / Frequency: ONCE / Starting: Immediately
 - Instructions:
 - Comments:
 - Primary Diagnosis: M54.50 Low back pain, unspecified

IMAGING

- (Abdominal duplex/Doppler)
 - Priority: Routine / Frequency: ONCE / Starting: Immediately
 - Instructions:
 - Comments:
 - Primary Diagnosis: M54.50 Low back pain, unspecified

MEDICATIONS

- famotidine 20 MG in 2 ML Injection
 - Priority: STAT / Frequency: ONCE / Starting: Immediately
 - Instructions: 40 mg IM
 - Comments:
 - Primary Diagnosis: M54.50 Low back pain, unspecified
- Phenergan 50mg/ml Solution for Injection
 - Priority: Routine / Frequency: ONCE / Starting: Immediately
 - Instructions: por vena
 - Comments:
 - Primary Diagnosis: M54.50 Low back pain, unspecified
- sodium chloride 0.9 % in 1000 ML Injection
 - Priority: STAT / Frequency: ONCE / Starting: Immediately
 - Instructions:
 - Comments:
 - Primary Diagnosis: M54.50 Low back pain, unspecified
- dicyclomine HCl 20 MG in 2 ML Injection
 - Priority: Routine / Frequency: ONCE / Starting: Immediately

ORDER CREATOR HELPER

Order Combos Clinical Lab Tests Imaging Medication Patient Care

Show only favorite combos

My ER Order Combos

- ... Antibody; mycoplasma
- ... Antibody; influenza virus
- ... Antibody; severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 (SARS-CoV-...)

+ Test

Patient Care

- ... Apple Vinegar

+ Flu-Covid Combo

Clinical Laboratories

- ... Pathology clinical consultation; for a highly complex clinical problem, wi...
- ... Antibody; mycoplasma
- ... Infectious agent detection by nucleic acid (DNA or RNA); Mycoplasma g...
- ... Infectious agent detection by nucleic acid (DNA or RNA); Mycoplasma p...

Imaging and Ultrasound

- ... X-RAY EXAM CHEST 1 VIEW(Radiologic examination, chest; single view)

Patient Care

- ... Lactated Ringer 1,000 ml injectable

+ Gastro

Clinical Laboratories

- ... Blood count; complete (CBC), automated (Hgb, Hct, RBC, WBC and plat...

Imaging and Ultrasound

- ... (Abdominal duplex/Doppler)

Medications

- ... famotidine 20 MG in 2 ML Injection
- ... Phenergan 50mg/ml Solution for Injection
- ... sodium chloride 0.9 % in 1000 ML Injection
- ... dicyclomine HCl 20 MG in 2 ML Injection

NOTIFICATION

Please Enter PIN or Password

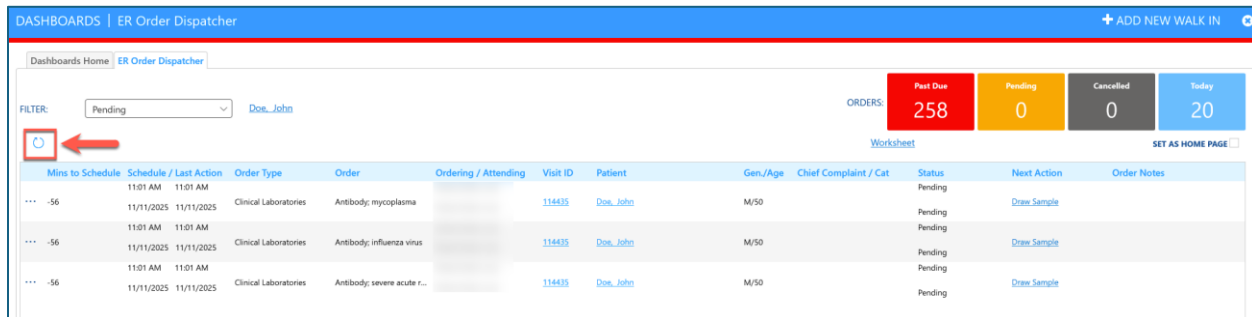
PIN / PASSWORD

CONFIRM

CANCEL

Dashboards / ER Order Dispatcher

Se agregó botón de “Refresh”, para actualizar el listado del movimiento de órdenes realizadas al paciente.



The screenshot shows the 'ER Order Dispatcher' dashboard. At the top right, there is a red box with a white arrow pointing to a small circular icon containing a refresh symbol. Below this, there are four colored boxes showing statistics: 'Past Due' (red) with 258, 'Pending' (yellow) with 0, 'Cancelled' (dark grey) with 0, and 'Today' (light blue) with 20. A 'Worksheet' link is below these stats. At the bottom, there is a table with columns: Mins to Schedule, Scheduled / Last Action, Order Type, Order, Ordering / Attending, Visit ID, Patient, Gen./Age, Chief Complaint / Cat, Status, Next Action, and Order Notes. The table contains three rows of order data.

Mins to Schedule	Scheduled / Last Action	Order Type	Order	Ordering / Attending	Visit ID	Patient	Gen./Age	Chief Complaint / Cat	Status	Next Action	Order Notes
... -56	11:01 AM 11/11/2025	Clinical Laboratories	Antibody; mycoplasma		114435	Doe_John	M/50		Pending	Draw Sample	
... -56	11:01 AM 11/11/2025	Clinical Laboratories	Antibody; influenza virus		114435	Doe_John	M/50		Pending	Draw Sample	
... -56	11:01 AM 11/11/2025	Clinical Laboratories	Antibody; severe acute r...		114435	Doe_John	M/50		Pending	Draw Sample	

Corrección de Errores (Bugs & Fixes)

Diagnósticos - Se corrigió la duplicidad de diagnósticos en sistema al momento de añadir y dar doble click.

ER Addendum - Error al crear una nota de “Addendum,” y luego eliminarla. Esta acción anulaba todas las notas de progreso, incluyendo la nota del “Addendum”.

Bugs & Fixes - Corrección de varios “bugs & fixes” menores, que afectaban la estabilidad de la aplicación.