

Dinecunca ITG

PROYECTO

PILLGUARD

A

+ (PG y.

In UTC»

-U BIOTECHNCA EHUACAN

Universidad Tecnológica de Tehuacán

Framework.

Introducción

Este documento describe las pruebas realizadas para garantizar al correcto funcionamiento y la calidad profesional de PillGuard, el astillero inteligente.

El objetivo principal de este informe es evaluar las características clave de la aplicación PillGuard, asegurando la estabilidad, seguridad y correcto desempeño de cada componente en distintas condiciones de uso.

Requisitos para la Ejecución de Pruebas

Hardware y Software Utilizado

Componente Especificación

Dispositivo LAPTOP-UNBTSPAS

| TTh Gen Intel(R) Core(TM) 15-113567 E

Procesador 2.40GH2 2.42 GHz

RAM Instalada 8.00 GB (7-80 CB utilizable)

Identificador de AFON39CA-67E8-4A2D-9079-

Dispositivo 9DEA75ECCNCE

ID del Producto 00342-43210-69245-AADEM

Tipo de Sistema Sistema operativo de 64 bits, procesador basado en x64

Entrada Táctil No disponible para esta pantalla |

a.

"Fee

v

In UTC»

-U BIOTECHNICA EMLACAN

Entorno de Desarrollo y Frameworks

Tecnología Versión

React 820

React Native 076.7

React Native Community DateTimePicker | 8.2.0

Nodejs | 19.9.0

NM 1.1.10

NPM |96.3

Expo 520.38

Expo Router -4.0.19

Expo Splash Screen 0.2022

Expo System UI | 4.0.8

Metodología de Pruebas

Las pruebas serán ejecutadas en un entorno local, utilizando los frameworks y herramientas descritas anteriormente para garantizar un análisis exhaustivo del rendimiento de la aplicación en diferentes escenarios.

a.

[63

vw

In UTC»

-U BIOTECHNICA EHUACAN

Casos de pruebas

Caso de Pasos — | Resultado | Resultado

prueba esperado | obtenido

LOGIN [vista | Visualiza | Abrirla | Logode “[logode — | Éxito

-1.1.0 | previa de | ción de la | Appíant | PilGuard | PilGuard

la pantalla | alade — | estático — | centrado

pantalla carga) — | mostrando | con

de carga un señalización

mensaje — | de carga

de carga

LOGIN | prueba — [interacción | oprimir — [efecto de | botón Éxito

2.1.1 | de botón | de botón de | oprimirla | interactivo al

de iniciar | botón con | iniciar — | hora de — | hacer click

sesión — | el usuario | sesión — | dar clic

LOGIN | dejarlos | -Coreo | dejar — | Mostrarel | señalización | Éxito

2.1.2 | campos | contraseñas | campo — | siguiente — | en mensaje,

de correo | vacíos | vacío — | mensaje: | indicando el

electrónico “Por Favor | mal uso de

o completa | los campos

contraseñas todos los

a vacíos campos”

LOGIN | ingresar | -a352211 | dejar — | Mostrarel | Mensaje — | Éxito

2.1.3 | correo — | 09056a | campo | siguiente | emergente

electrónico | umno.utte | con mensaje: — | indicando

omal — | huacan.e | información | *Correo | que los

estructura | du.mx.run | contraseña | campos

do : incorrecta | Incorrectos | insertados

ha son

incorrectos

a.

[6

ASA

In UTC»

-U BIOTECHNICA EHUACAN

Unidad tecnológica de Tanuacán

LOGIN | Redirección | redirección | dar clic Redirección | redirecciona | Éxito

-2.2.1 | onaral namiento | en el naral miento al

campo de | a una apariado | usuarioa | instante al

registro — | nueva — | “¿No una nueva | dar clic
endado | pantalla | Tienes — | pantalla
caso de cuenta?”..
no tener -.
cuenta
con
PillGuard
LOGIN | Redireoci | redireccio | dar clic Redireccio | redirecciona | Éxito
-2.2.2 |onarala | namiento |enel naral miento al
pantalla —|a una apartado |usuarioa | instante al
de nueva “¿Olvidas | una nueva | dar clic
restablec | pantalla | te tu pantalla
er contraseñ
contraseñ ¿O
a
LOGIN | prueba — |interacció | oprimir — | efecto de | botón Éxito
REG |debotán |nde botón de | oprimira la [interactivo al
-2.3.1 |de botón con | registrar | hora de hacer click
“Registro” | el usuario dar click
LOGIN | guardar |interacció | oprimir — | Mensaje — | pestaña Exito
-REG |elcoreo |nde botón de | indicando | emergente
-2.3.2 | electránic | botón con | registrar — | que el indicando
ováldo | el usuario registro fue | que el
todo un — | correo y
éxito contraseña
fueron
guardados
con éxito
LOGIN | dejarlos |-Correo y | dejar Mostrar el | señalización | Éxito
-REG | campos | contraseñ | campo — | siguiente -|en mensaje,
-2.3.3 |de coreo |avacios | vacio mensaje: indicando el
electránic “Por Favor | mal uso de
oy completa | los campos
contraseñ todos los
a vacios campos”
UA -
3
ASA

In UTC»
-U BIOTECHNICA EHUACAN
Uveniiaad ecnológios de Tanuacón
LOGIN | Ingresar |*a382211 | dejar Mostrarel | Mensaje — | Éxito
-REG |correo — |03056al | campo — | siguiente -|emergente
-2.34 | electrónic | umno.utte | con mensaje: indicando
o mal hu.webac | informaci | “Por Favor | que los
estructura | an.edu.m | ón ingrese un | campos
do Xx incorrecta | correo insertados

electronico | son
valido" incorrectos
LOGIN |Ingresar | recuadro | seleccion | Mostrarel | Mensaje — |Éxito
-REG |correo — |interactiv |ar siguiente — | emergente
-2.3.5 | electrónic |o recuadro | mensaje: indicando
o sin indicado “Debe que los
aceptar |el aceptar los | campos
los acuerdo términos y | obligatorios
términos | de los condicione | no han sido
y téminos s" seleccionad
condicion | y os
es condicion
es
LOGIN | Redireoci | redireccio | dar clic Redireccio | redirecciona | Éxito
-REG |onaral namiento | enel naral miento al
-235.1 |apañado |auna apartado |usuarioa | apartado de
de nueva — | Término |una nueva |términos y
téminos | pantalla |sy pantalla — | condiciones
y condicion
condicion es”
es de
PillGuard
LOGIN | Redireoci | redireccio | dar clic Redireccio | redirecciona | Éxito
-REG |onaral namiento | enel naral miento al
-2.3.8 | campo de | auna apartado |usuarioa | instante al
iniciar — |nueva — |*“¿ya la pantalla | dar clic
sesión. pantalla | Tienes iniciar
cuenta?” | sesión.
LOGIN | prueba interacció | oprimir efecto de — | botón Éxito
REG |debotán |nde botón de | oprimira la | interactivo al
24.1 |de botón con | registrar | hora de hacer click
“Restable | el usuario dar click
cer
UA -
3
ASA

» ÚT>
-U BIOTECHNICA EHUACAN
contraseñ
Lo
LOGIN |Ingresar |“a352211 | dejar — |Mostrarel |Mensaje — Éxito
REG |correo — | 03058al | campo — | siguiente |emergente
24.2 |eledrónic | umno.utte | con mensaje: — | indicando
omal — |huacan.e | informaci | “Por Favor | que los
estructura | du.miol” | ón ingrese un | campos
do incorrecta | comeo— |insertados
electronico | son

valido" | incorrectos
LoGIN | guardar | interacció | oprimir | Mensaje | pestaña — | Éxito
-REG | elcomео | nde botón de | indicando | emergente
24.3 | electrónic | botán con | registrar | que el se | indicando
o válido | el usuario envióun — | queel
enlace al | correo fue
coreo | guardado
para con éxito
restablecer
la
contraseña
MT" fuer | [aa
pat -Ingresar | Elcampo | Eltexto fue
eb "Juan "Juan acepta el [aceptado — | eo
vento" | Pésez" | Pérez" en [texto sin — | coreciamen
el campo | emores. — | te.
caractere "Nombre"
5 válidos
a.
[6
ASA

In UTC»
-U BIOTECHNCA EHUACAN
DAT-PER | Validar — | "ab" «Ingresar | Elcampo | Nose Éxito

312 que el "abc'en | muestra un | permite
campo el campo | erroro no | guardar y
"Edad" no "Edad". | permite — | aparece un
acepte «Intentar | guardar. — | mensaje de
caractere guardar error.
s no los datos.
numérico
s
DAT-PER | Probar el | Datos -Llenar — | Losdatos | Losdatos | Éxito
313 botón — | válidos — | todoslos | se se
"Guardar" | (e.g., campos | almacenan | guardaron
contodos | Juan | con datos | enla base | coreciamen
los Pérez", — | válidos. | dedatos | te.
campos — | 30, -Hacer — | sin errores.
llenos — | Masculin | dicen
o) "Guardar"
DAT-PER | Validar el | Nombre | -Dejar Se Se muestra | Éxito
314 botón — | vacío, — | vacíoel | muestra un | un mensaje
"Guardar" | edad campo — | mensaje — | indicando
cuando — | válida — | "Nombre" | de emor — | "Nombre es
faltan -Llenarel [indicando | obligatorio".
datos campo — | campos

obligatori "Edad. | faltantes.

os -Hacer

dicen

"Guardar"

DAT-PER | Validar —| "123'OR |-Ingresar |El sistema | Entrada Éxito

315 seguridad | 1=1;- " | 123 OR | rechazala | rechazada y

en los 1=1;- " [entrada — | aparece un

campos en con un mensaje de

contra cualquier | mensaje — | error.

inyeccion campo. — | de error.

es de -Haoer

código dicen

"Guardar"

a.

|:

vv

In UTC»

-U BIOTECHNICA EHUACAN

Universidad Tecnológica de Tehuacán

3.1.3

-3.1.3

DAT-PER

-3.1.3

Validar Fecha del | -Abrirla — | La fecha La fecha se | Éxito

que la — | sistema: | aplicación | se muestra | muestra

fecha "18 de y, como corrección

CAL actual se | marzo de -Observar "martes, 18 | te.

PE muestre | 2025" la sección | de marzo

corrección que de 2025"

ente muestra sin errores.

la fecha

actual.

Probar Nombre: |- El saludo — | El saludo Éxito

que el — | 'César' | Configura | debe aparece sin

saludo al ría mostrar errores.

usuario cuenta "Buenos

CAL muestre con el días,

4.1.2 su nombre César!" de

nombre "César". | forma

corrección -Abrirla | precisa.

ente aplicación

re [PE] A

1:

ASA

In UTC»

-U BIOTECHNICA EHUACAN

Universidad Tecnológica de Tehuacán
Comprob | Clicenel | - El día El día se Éxito
arel día 18 de | Selecccion | selecciona | resalta
funciona | marzo arla do debe como
CAL miento fecha "18 | destacarse | esperado.
2 |de de en color
- calendar marzo" azul.
o enel
interactiv calendari
o o.
Validar el | Mensaje |-Observar | Debe EN proce
formato |deermor |el mostrar un | PROCESO |so
correcto | generado | mensaje | mensaje
de emor "Error | claroy
en feching | relevante
"Comenta suggestio | para el
CAL ño de la nfrom usuario
-422 A" OpenAr"_ | final.
enla
sección
de
comentari
os de la
1A.
Probar el | Idioma - Todos los | Todo el Éxito
soporte — | del Configura | elementos | texto está
de idioma | sistema: | rel de la en español.
del Español | idioma — | pantalla
CAL sistema del deben
4.23 | (español) sistema a | mostrarse
Español. |en español
Abrir la | cormrectame
aplicación | nte.
Probar el | Inspecció |-Observar | Todos los |La Éxito
diseño n visual los elementos | alineación
CAL visual de elemento | deben es precisa.
2 la sde estar
24 | pantalla diseño — | alineados y
comola | mostrarse
alineació | según el
re [PE] A
1:
ASA

In UTC»
-U BIOTECHNICA EHUACAN
Uveniia ecnológios de Tanuacón
ndel diseño

calendari | establecido

0, los L

colores y

el texto.

Validar el | N/A -Hacer — | Rediige — | Redirige a la | Éxito

comporta dicenel | coreciame | sección

Ges- pas | miento botón — | nieala — | comecia

514 del botón "Gestiona | sección

"Gestiona r para

r pastillas". | gestionar

pastillas" pastillas.

Ges-pas | Verificar | "Paraceta |-Abrirla —|Elcampo |Eltexto fue | Éxito

5.1.1 |queel — |mo" aplicación | acepta el | aceptado y

campo - texto sin — | guardado

"Nombre Ingresar | errores y lo | correctamen

del "Paraceta | guarda" |te.

pastilla" mal en el | corectame

acepte campo — | nte.

texto "Nombre

válido de la

pastilla".

Ges-pas | Validar "Tomar «Ingresar | El sistema |El sistema Éxito

5.11 |queel — [una eltexto — | guarda guardó el

campo — | pastilla —|enel correciame | texto sin

"Instrucci |cada8 — |campo — |ntelas problemas.

ones" horas por | "Instrucci | instruccion

acepte — |7días" |ones".- |es

cadenas Hacer clic | ingresadas

de texto en Es

largas "Guardar"

Ges- pas | Probar el | Clicen el |-Hacer La fecha La fecha Éxito

511 botón botón dicen elegida seleccionad

"Seleccio "Seleccio | debe ase

nar fecha narfecha | mostrarse | muestra

de fin" de fin". debajo del | correctamen

-Elegir — | botón. te.

una fecha

UA -

3

ASA

In UTC»

-U BIOTECHNICA EHUACAN

Universidad Tecnológica de Tehuacán

válida en

el

calendar

o

emergent

e

Confirmar

la fecha

seleccion

ada.

Ges-pas | Validar Activarel | Presionar | El El Éxito

5.11 | queel interrupto | el interruptor | interruptor

interrupto | r interrupto | cambia de | responde y

rde rpara — leestado activa las

netificacio activarlo. | visual y netificacione

nes Verificar | activa la Ss.

funcione que configuraci

correctam cambie ón de

ente de estado | notificacion

visual. es.

Comprob

arsise

activa la

opción de

notificacio

nes.

Ges-pas [Probar — | Clicenel |- Debe Apareció — | Éxito

511 fqueel — [botón Presionar | aparecer — | correctamen

botón el botán | unnuevo | te un

"Añadir "Añadir formulario | formulario

otra otra vacio para | adicional.

pastilla" pastilla". | ingresar

agrega los datos

un nuevo de otra

formulario pastila.

a.

1:

ASA

In UTC»

-U BIOTECHNICA EHUACAN

Universidad Tecnológica de Tehuacán

Ges-pas | Comprob | Clicen el |- La pastilla | La pastilla — | Éxito

511 arel batán Seleccion | se elimina | fue

botón "Eliminar" | ar del registro | eliminada

"Eliminar" "Eliminar" | y ya no | correctamen

para aparece en | te.

borrarla | la lista.

pastilla

actual.

Confirmar

la acción

en el
diálogo
emergente
e

Ges-pas | Validar Selección | -Hacer El color El color azul | Éxito

5.11 los de color: | dicen selecciona | fue
colores Azul uno de dos debe asignado
asignado los reflejarse — | coreciami
salas círculos — | correctame | te.
pastillas de color | nte en el

(eg. nombre de
azul. la pastilla.

Ges-pas | Probar el | Tiempo | -Ingresar | Los datos | Los datos | Éxito

5.11 rendimien | estimado: | todos los | deben se
to del < datos — | guardarse | guardaron
botón segundos | requerido | en manos | en 1.8s.

"Guardar" E de 2

-Hacer — | segundos.

dicen

"Guardar"

Ges-pas | Verificar | Entrada | -Ingresar | El sistema | La entrada | Éxito

5.11 la maliciosa: | código debe fue
seguridad | "123" OR | malicioso | rechazar la | rechazada y
en el 1=1;—" en el entrada se mostró
campo campo — | maliciosa y | un mensaje
"Nombre" Nombre | mostrar un | claro de
de la del mensaje — | error.
pastilla" pastilla". | de error.

re [PE] A

|:

ASA

II" UTC»

7 BIOTECHNICA EHUACAN

-Hacer

dicen

"Guardar"

Ges-pas | Validar el | Dispositiv | -Cambiar | Los La pantalla | Éxito

5.1.1 | diseño — | os:móvil | el tamaño | elementos | se ajustó

responsiv | y tablet | del — | deben — | corecamen

o de la ventana o | ajustarse | te en todos

pantalla emular — | correctame | los tamaños

distintos | nte al probados.

dispositiv | tamaño de

os (móvil, | pantalla sin

tablet). — | distorsión.

Modulo - Login

Caso de Prueba 1:

Intento de login con credenciales incorrectas

Caso de prueba: Login

Eee

Pasos por realizar -Rellenar cada recuadro de inicio de sesión con información falsa

-Oprimir el recuadro inicio de sesión

“Visualizar mensaje indicando que los datos son incorrectos o inválidos

-probar redireccionamiento de las sesiones inferiores

-Rellenar cada recuadro de inicio de sesión con información falsa

¡MR

EPA

hee

In UTC»

-U BIOTECHNICA EHUACAN

Universidad Tecnológica de Tehuacán

y Oprimir el recuadro inicio de sesión

ictar anión

no permite el acceso, ya que no estamos registrados

a.

1:

u

0 UTC»

0 BIOTECHNICA EHUACAN

Dri emo De

Error

cone conan nonecos

e

a.

1:

wo

II” UTC»

7 BIOTECHNICA EHUACAN

Módulo - Registro

Caso de Prueba 2:

Intento de Registro con credenciales correctas

Caso de prueba: Login

3522110305 alumno .utichuacan edu.

mx

Pasos para realizar -Rellenar cada recuadro de inicio de sesión con información válida

-Oprimir el recuadro inicio de sesión

“Visualizar mensaje indicando que los datos son correctos

-probar envío de mensaje por GMAIL
para verificar inicio de sesión
¡MR
Fe +
v

In UTC»

-U BIOTECNICA EMLACAN

Universidad Tecnológica de Tehuacán
di " E -Ingresamos los datos correctos con el
siguiente correo electrónico:
a3522110305Qalumno.uttehuacan.edu.mx
y después insertar la siguiente contraseña:
[2 7 123456

y —

—

Y — Aceptar los términos y condiciones del
servicio

Registro

Registrarse

ma registrarte aceptas los

e o <

una vez cumplido con las condiciones de registro partiremos el botón
de registro

[0

w

II” UTC»

7) BIOTECNICA EHUACAN

Universidad Tecnológica de Tehuacán
A la hora de dar clic nos saldrá un mensaje
emergente indicando la confirmación del
registro a través de correo electrónico

Correo de verificación enviado

uno ata Por ovas revisa correo para vaicar

€ vo Agen. € Y | e

Se verificó tu correo electrónico

Ahora puedes ecveder con ta cuenta nueva

¡MR

Fe +

v

II” UTC»

7 BIOTECNICA EHUACAN

Módulo - Restablecer contraseña

Caso de Prueba 3:

Intento de Registro con credenciales correctas

Caso de prueba: Login

Usuario a3622110305alumno.uttehuacan.edu.

mx

Contraseña nueva

123456

Pasos para realizar * rellenar los recuadros con información correcta.

* dar clic en el botón restablecer contraseña.

* esperar mensaje a través del correo electrónico.

acSeoTINSES como bend me

— Insertamos los datos necesarios para el restablecimiento de contraseña como, por ejemplo:

El correo electrónico previamente registrado en la base de datos

* insertar una nueva contraseña

Y volver a insertarla como contraseña como método preventivo para asegurar un correcto guardado

* - Dar clic en restablecer contraseña

" o <

¡MR

Fe +

vv

o UT >

7) BIOTECHNICA EHUACAN

Universidad Tecnológica de Tehuacán

Una vez confirmada contraseña se nos hará llegar un correo electrónico confirmando el cambio correcto de contraseña. Errores.

Restablece tu contraseña —

guardar móvil sms en

(5) Biotechnicas25a » <a

Correo enviado ms

Situación correo está registrado, recibirás un enlace para restablecer tu contraseña.

Este enlace vincula para restablecer la contraseña

de guardar móvil para tu cuenta de

o a3dzcNEaUsCeano ummm.

Nepal guard on it venecia appcom?_zuh

ae-"mose elas onto

SEACE GI EERSSNIC

Celular ne

ALAS MVE AnCbe dan

-Correo electrónico para confirmar el cambio . . o: ,
insolita se resableimiento de a

de contraseña contraseña, uedes ignorar este correo electrónico.

Gaeias

El equipo de plguerómovi

NZD 7 —€

os N E Ne E.

Aespondera

y mesponder | PEBENdEra | neon

Ne ANTE

[+2

46 y

u

II” UTC»

7) BIOTECHNCA EHUACAN

Universidad Tecnológica de Tehuacán

Módulo - Datos personales

Caso de Prueba 4:

Intento de Registro con los datos que nos describen

Caso de prueba: Datos personales

3522110305 alumno .utichuacan edu.

mx

Pasos para realizar * rellenarlos recuadros con
información correcta.

* Darciicen "guardar.

.

O * — Rellenar los recuadros con los
requisitos que se comentan en los
recuadros, ejemplo;

“Cesar

Datos Personales “Gaspar

sl “Pacheco”

22

SETE en el apartado género, nos desglosara

- tres opciones

emo “mujer”

emba “Hombre”

" “Prefiero no decirlo"

cuerda

jMR

Fe +

w

In UTC»

-U BIOTECHNICA EHUACAN

Una vez rellenado todos los recuadros nos permitirá
acceder a la pantalla de inicio de la aplicación

10 uti

Datos guardados

Tus datos personales han sido guardados correctamente.

oK

a.

|:

uv

II” UTC»

7) BIOTECHNCA EHUACAN

Universidad Tecnológica de Tehuacán

Módulo - Agenda

Caso de Prueba 4:

Intento cambio de mes al oprimir los botones laterales

Caso de prueba: Gestor de pastillas

a3522110305Q alumno uttehuacan.edu.

mx

Pasos para realizar e probar que el calendario se interactivo

MESITA e

N probar el cambio de mes a través de las

ra NE fechas en los laterales del nombre del mes.

, visualizar que los datos ingresados se usen

4 E correctamente en el apartado de la parte

¿CCC superior de la pantalla de la aplicación.

ua Comentario de Reis LA

Errar eting augpastor from Openal al hacer clic en el apartado de “Gestionar pastillas ” poder ser redireccionado al

apartado para crear nueva gestión de

pastillas

jMR

Fe +

v

II” UTC»

7) BIOTECHNCA EHUACAN

Universidad Tecnológica de Tehuacán

Módulo - Gestor de pastillas

Caso de Prueba 5:

permitir al usuario crea una gestión personalizada de sus medicamentos de acuerdo con la fecha de inicio intervalo para ingerir cada medicamento

Caso de prueba: Gestor de pastillas

a3522110305Q alumno uttehuacan.edu.

mx

Pasos que realizar e presionar el botón de gestionar pastillas

e oprimir el botón de añadir otras

pastillas

o poder editar la hora para

el correcto seguimiento de
la medicación.
e poder visualizar las pastillas
creadas en el apartado de
agenda
en la parte inferior de la pantalla de agenda, podremos visualizar el
botón para poder agregar una pastilla que estará conectada con el
calendario
e oprimimos el botón “Gestionar pastillas ”
permitir al usuario visualizar el apartado de
¡MR
Fe +
v

II” UTC»
7) BIOTECHNCA EHUACAN
Buenas noches, Cesar! o

dorirgo, 30 ce marzo ve 2005
aareh 1075
MN e dG AO Sa
1
2 3 a A OE
9 a aa MOMAaS
19 9 8 9 2 202
2 X 25 25/27 E
E
PA Comentario de Rei's 1A
Error feching suggestion from Openal.
Gestionar pastillas
¡MR
46 E
vv

II” UTC»
7 BIOTECHNICA EHUACAN
Universidad Tecnológica de Tehuacán
e Poderagregar otra pastilla
e Rellenaremos los recuadros con los datos corracios par ejemplo
e Tendremos la opción de personalizar el recuadro con el que
visualizamos la pastilla para así tener una mejor organización de los
medicamentos
“Gestionar Pastillas” ” - MUI Oprimir el recuadro de "Recibir _
notificaciones”, para un correcto seguimiento
de los medicamentos
Gestionar Pastillas -
Postilo 1
notre del aru

visera
Seleccionar eta de
oiga
OQ ODE
Recibir antificaciones- SM
Guada
Añodir otra pasa Regresera iio Añadirvapasla Regresar co
tendremos la opción de seleccionar la fecha de cierre o suspensión de la pastilla
¡MR
Fe +
u

» ÚT>
-U BIOTECHNICA EHUACAN
Uveniiad ecnológios de Tanuacón
\$ March2025 >
1
234567173
9 1011 12 13 14 15
16 17 18192021 22
23 24 25 26 27 28 29
3031
CERRAR

* Una vez rellenado los recuadros necesarios, tendremos habilitada la
pestaña de guardar pastilla. visualizamos una pestaña emergente indicando
que la creación de la pastilla fue exitosa.
a.
[6
w

In UTC»
-U BIOTECHNICA EMLACAN
Universidad Tecnológica de Tehuacán
e tendremos el apartado de la pastilla con el formato y duración
seleccionados
Exito
Pastilla 1 La pliora se ha guardado
aracetamol SOMETE
oK
Notas
Facha de fin: lunes, 31 de marzo de 2025
Color asignado:
OOOCE
Recbir nolificaciones
Editar
Añadir otra pastilla Regresar inicio
a.
[6

II” UTC»

7 BIOTECHNICA EHUACAN

Universidad Tecnológica de Tehuacán

e Por último, oprimir el botón de “Regresar a inicio” en caso de haber añadido los medicamentos deseados.

e Dentro de la pantalla de agenda, podremos visualizar los medicamentos creados anteriormente.

Buenas noches, Cesar! y

aa Ea

ea as

2».

Paracetamol

Fech de init: dino, 39 de

marzo CNS

Tech de filas, 3" de marzo de

2025

Intervalo de horas: 4

L Comentario de Rei's IA

Error elching suggestion from open

Gestionar pasas

¡MR

Are

u

II” UTC»

7 BIOTECHNICA EHUACAN

Módulo - Configuraciones de accesibilidad

Caso de Prueba 6:

permitir al usuario crea una gestión personalizada de sus medicamentos de acuerdo con la fecha de inicio intervalo para ingerir cada medicamento

Caso de prueba: Configuraciones de acoesibilidad

35221 10305Qalumro.uttehuacan.edu.mx

Pasos para realizar * -Oprimir el botón con el icono de tuerca

* serredireccionadosal apartado de

configuraciones de accesibilidad

* poder seleccionar los tipos de diseños para

cada problema visual de los usuarios

E maliciosa

— accesibilidad.

Temes . Las configuraciones por defecto vienen con un

Configuraciones de — NANA

Accesibilidad

a .

me ———.

men“

EC

vana O
mar “O
[2
vw

II” UTC»
7) BIOTECHNCA EHUACAN
Universidad Tecnológica de Tehuacán
* Seleccionamos la configuración de tema
Configuraciones de claro
Accesibilidad
Vd ci -
Procnopia >>
Dijon >
zaonopia >
Mariaiitco >
patórismo >
alii Tone — € settingeSorean
Configuraciones de
Accesibilidad
Modo Claro .
Protanaa .
« Configuración de tema en Monocromático — - "
ritenaora - .
Monoconátco
ralcniamo - o
aetvas tooo .
Agliair Configuraciones
[0
w

II” UTC»
7) BIOTECHNCA EHUACAN
Universidad Tecnológica de Tehuacán
E NEUE + apartado para personas con
< Aeocabillidos MEN problemas de vista
Lector de pantalla
e nosredireccionará al apartado del
sistema de nuestro dispositivo
Mejoras de la usibilidad
e seleccionamos el apartado “Lector
Mejoras para la audición de pantalla”
interacción y habilidad
Ajustes avanzados
Servicios instalados
e seleccionamos el apartado de asistente d por voz
e Seguidamente retrocedemos hasta la pantalla de configuración,
podremos interactuar con los apartados a través de comandos

por voz
¡MR
Fe +
v

0. UT >
7 BIOTECHNICA EHUACAN
Uveniiad ecnológios de Tanuacón
€ Lector de pantalla
Activar TalkBack
ASenaEo . TakBack no está activada. Por favor,
abre el apartado de eccesibilidad.
Tutorial
CANCELAR ABRIR CONFIGURACIÓN
Ajustes
problamas de viión Por dempio la describe
Si cr l Asistente de vo7 per era pull
dos voca desccte',tstela
[1:09
Ly