Dinecunca ITG **PROYECTO** PILLGUARD

+ (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

TTth 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 Ul | 4.0.8

Metodología de Pruebas

Las pruebas serán ejecutadas en un entomo 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 | Appípant | PilGuard | PilGuard

la pantalla |alade — | estático — |centrado

pantalla carga) — | mostrando |con

de carga un señalización

mensaje — | de carga

de carga

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

2.1.1 |debotón |nde botón de | oprimira la | interactivo al

de iniciar | botón con | iniciar — | horade — |hacerclick

sesión — |el usuario | sesión — | dar clik

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

2.1.2 | campos | contraseñ | campo — | siguiente — en mensaje.

de correo |avacíos |vacio — | mensaje: | indicando el

electrónic "Por Favor | mal uso de

oy completa | los campos

contraseñ todos los

a vacios campos"

LOGIN |mgresar |-a352211 | dejar — [Mostrarel |Mensaje — | Éxito

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

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

omal — |huacan.e | informaci |*Coreoo | que los

estructura | du.mx.run | ón contraseña | campos

do: incorrecta | Incorrecios | insertados

ha son

incorrectos

a.

[6

ASA

In UTC»

-U BIOTECHNICA EHUACAN

Uveniiad ecnológios de Tanuacón

LOGIN | Redirecci | redireccio | dar clic Redireccio | redirecciona | Éxito

-2.2.1 |onaral namiento | enel naral miento al

campo de | auna apariado | usuarioa | instante al

```
registro — | nueva — |"¿No una nueva | dar clic
endado | pantalla | Tienes — | pantalla
caso de cuenta?"...
no tener -.
cuenta
con
PillGuard
LOGIN | Redirecci | 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
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
oválido | 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
Uveniiad 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
```

```
electranico | son
valido" incorrectos
LOGIN [Ingresar | recuadro | seleccion | Mostrarel | Mensaje — |Éxito
-REG |coreo — |interactiv |ar siguiente — | emergente
-2.3.5 | electránic | 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 | Redirecci | 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 | Redirecci | 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 |coreo — | 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 |elcomeo |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 lerroro no l guardar y
"Edad" no "Edad". | permite — | aparece un
acepte «Intentar | guardar. — | mensaje de
caractere guardar error.
s no los datos.
numérico
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 | Elsistema | Entrada Éxito
315 seguridad | 1=1;-" | 123 OR | rechazala | rechazada y
enlos 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
quela — | sistema: | aplicación | se muestra | muestra
fecha "18 de y, como correciamen
CAL actual se | marzo de -Observar "martes, 18 | te.
PE muestre | 2025" la sección | de marzo
correciam que de 2025"
ente muestra sin errores.
la fecha
actual.
Probar Nombre: |- Elsaludo — | El saludo Éxito
queel — |'César' | Configura | debe aparece sin
saludo al ria mostrar errores.
usuario cuenta "Buenos
CAL muestre con el días,
4.1.2 su nombre César!" de
nombre "César". | foma
coreciam -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 | Seleccion | 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 00. Validar el | Mensaje |-Observar | Debe EN proce formato |deermor |el mostrar un | PROCESO |so correcto | generado | mensaje | mensaje de emor "Eror | 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
Uveniiad 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 botán "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
dela "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
```

```
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 — lestado 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" | y ya no | correctamen
para aparece en |te.
borrarla | la lista.
pastilla
actual.
Confirmar
la acción
```

```
enel
diálogo
emergent
Ges-pas | Validar Selección | -Hacer El color El color azul | Éxito
5.11 los de colar: | dicen selecciona | fue
colores Azul uno de do debe asignado
asignado los reflejarse — | coreciamen
salas aírculos — | correctame |te.
pastillas de color | nteenel
(eg. nombre de
azul. la pastilla.
Ges-pas | Probar el | Tiempo | Ingresar | Los datos | Los datos | Éxito
511 rendimien | estimado: | todos los | deben se
to del < datos — |guardarse | guardaron
botón segundos | requerido | en manos |en 1.8s.
"Guardar" E de2
-Hacer — | segundos.
dicen
"Guardar"
Ges-pas | Verificar | Entrada |-Ingresar | El sistema | Laentrada | Éxito
511 la maliciosa: | código debe fue
seguridad | "123' OR | malicioso | rechazar la | rechazada y
enel 1=1;—" enel entrada se mostró
campo campo — | maliciosa y | un mensaje
"Nombre "Nombre | mostrar un | claro de
de la dela 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 | dela — [deben — | corecamen
odela 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

iictar anión

no permite el acoeso, 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 envió de mensaje por GMAIL para verificar inicio de sesión ¡MR Fe + v

In UTC»

-U BIOTECHNICA 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 téminos 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) BIOTECHNCA 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 corro para vaicar
€ vo Agen. € Y | e
Se verificó tu correo electrónico
Ahora puedes ecveder con ta cuento nueva
¡MR
Fe +

II" UTC»

7 BIOTECHNICA 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.

* dardicenel botón restablecer

contraseña.

* esperar mensaje a través del correo electrónico.

acSeoTINSES coo bend me

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

EL raneacrtas os * correo electrónico previamente registrado enla base de datos

* insertar una nueva contraseña

Fryetaa e volverainsertarla contraseña como método preventivo para asegurar un correcto guardado

* - Darciicen restablecer contraseña

" o <

;MR

Fe +

VV

oUT >

7) BIOTECHNCA EHUACAN

Universidad Tecnológica de Tehuacán

e Una vez confirmada contraseña se nos hará llegar un coreo electrónico confirmando el cambio correcto de contraseña Er io.

Restablece tu contraseñade —

pilguardmovil sms ens

(5) Biotechnicas25a » <a

Correo enviado ms

Situ correo está registrado, recibirás un an

enlace para restablecer tu contraseña.

sta ente vinculo par rstabecer la contraseña

de plguardmov paa tu cuenta de

or a3dzcNEaUsCeano ummm.

Nepal guard onitveneceappcom?_zuh

ae-"mose elas onto

SEACE GI EERSSENIC

Cel ea ne

ALAS MVE AnCbe dan

-Correo electrónico para confirmar el cambio . . o: ,

ino solitase e resableimento 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
;MR
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. oKa. |: 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

;MR

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.

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 2 3 a A OE 9 a aa MOMAaS 19 9 8 9 2 202 2 X 25 25/27 E Ε PA Comentario de Rei's 1A Error feehing suggestion from Openal. Gestionar pastillas ;MR 46 E vvII" 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 >
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
οK
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 Porúltimo, 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 acoesiblidad

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.
Agliar 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 eccesiblidad.

Tutorial

CANCELAR ABRIR CONFIGURACIÓN

Ajustes

problamas de viión Por dempio la describe Si cr l Asistente de vo7 per era pull dos voca descte',tstela

[1:09

Ly