



SPRINT 3: Desarrollo del Backend

Identificación Proyecto	
Nombre Proyecto:	Consultorio Médico TIC
Número Equipo:	
Integrantes del equipo	
Rol (Líder-Desarrollador – Cliente)	Nombre
Líder (Scrum Master)	Camilo Andrés Otálora Pérez
Desarrolladores (Scrum Team)	Julian Vargas Avendaño
Desarrolladores (Scrum Team)	Nestor Rivera
Desarrolladores (Scrum Team)	Leyniker Ferley Celis
Cliente	María Camila Esquivel Alvarez

Evidencia construcción del Backend

Como evidencia de la construcción del Backend, se debe presentar capturas de pantalla donde se visualice el proceso de construcción del Backend, como la creación en Spring Boot, modelo, controlador, etc.



File Edit View Navigate Source Refactor Run Debug Profile Team Tools Window Help citasmedicas - Apache NetBeans IDE 15 Search (Ctrl+F)

Projects

Source

```

28 * @author Usuario
29 */
30 @RestController
31 @CrossOrigin(origins = {"http://127.0.0.1:5502/"})
32 @RequestMapping(value = "/medicamento")
33
34
35
36
37 public class MedicamentoController {
38
39     @Autowired
40     private ServiceMedicamentoImpl serviceMedicamento;
41
42     @GetMapping(value = "")
43     public ResponseEntity<List<Medicamento>> ListaMedicamento() {
44         List<Medicamento> lista = serviceMedicamento.getListaMedicamento();
45         return ResponseEntity.ok(body: lista);
46     }
47
48     @PostMapping(value = "")
49     public ResponseEntity<Medicamento> CrearMedicamento(@Valid @RequestBody Medicamento cita, BindingResult r

```

Output - Run (citasmedicas)

File Edit View Navigate Source Refactor Run Debug Profile Team Tools Window Help citasmedicas - Apache NetBeans IDE 15 Search (Ctrl+F)

Projects

Source

```

1 <?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
2 <project xmlns="http://maven.apache.org/POM/4.0.0" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
3     xsi:schemaLocation="http://maven.apache.org/POM/4.0.0 https://maven.apache.org/xsd/maven-4.0.0.xsd">
4     <modelVersion>4.0.0</modelVersion>
5     <parent>
6         <groupId>org.springframework.boot</groupId>
7         <artifactId>spring-boot-starter-parent</artifactId>
8         <version>2.7.4</version>
9         <relativePath/> 
10    </parent>
11    <groupId>com.hospital</groupId>
12    <artifactId>citasmedicas</artifactId>
13    <version>0.0.1-SNAPSHOT</version>
14    <name>citasmedicas</name>
15    <description>Servicio digital Hospital</description>
16    <properties>
17        <java.version>11</java.version>
18    </properties>
19    <dependencies>
20        <!-- https://mvnrepository.com/artifact/commons-validator/commons-validator -->
21        <dependency>
22            <groupId>commons-validator</groupId>
23            <artifactId>commons-validator</artifactId>

```

Output - Run (citasmedicas)



Apache NetBeans IDE 15 - Medicamento.java

File Edit View Navigate Source Refactor Run Debug Profile Team Tools Window Help

Search (Ctrl+)

Projects

- com.hospital.citasmedicas
 - Source Packages
 - com.hospital.citasmedicas
 - CitasMedicasApplication.java
 - MedicamentoController.java
 - PacienteController.java
 - com.hospital.citasmedicas.Dao
 - CitaDao.java
 - MedicamentoDao.java
 - PacienteDao.java
 - com.hospital.citasmedicas.Modelo
 - Cita.java
 - Medicamento.java
 - Paciente.java
 - com.hospital.citasmedicas.Service
 - ServiceCita.java
 - ServiceMedicamento.java
 - ServicePaciente.java
 - com.hospital.citasmedicas.Servicelmpl
 - ServiceCitaImpl.java
 - ServiceMedicamentoImpl.java
 - ServicePacienteImpl.java
 - Test Packages
 - com.hospital.citasmedicas
 - HospitalApplicationTests.java
 - Other Sources
 - src/main/resources
 - application.properties
 - static
 - templates
 - Dependencies
 - Runtime Dependencies
 - Test Dependencies

Source History

```

1 /*
2  * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Licenses/license-default.txt to change this license
3  * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Classes/Class.java to edit this template
4  */
5 package com.hospital.citasmedicas.ServiceImpl;
6
7 import com.hospital.citasmedicas.Dao.PacienteDao;
8 import com.hospital.citasmedicas.Modelo.Paciente;
9 import java.util.List;
10 import org.springframework.beans.factory.annotation.Autowired;
11 import org.springframework.stereotype.Service;
12 import com.hospital.citasmedicas.Service.ServicePaciente;
13
14 /**
15  * 
16  * @author Usuario
17  */
18 @Service
19 public class ServicePacienteImpl implements ServicePaciente {
20
21     @Autowired
22     private PacienteDao getDao;
23

```

Output - Run (citasmedicas)

```

2022-10-16 19:35:53.917 INFO 7688 --- [ restartedMain] e.DevToolsPropertyDefaultsPostProcessor : Devtools property defaults a
2022-10-16 19:35:53.918 INFO 7688 --- [ restartedMain] e.DevToolsPropertyDefaultsPostProcessor : For additional web related 1
2022-10-16 19:36:11.441 INFO 7688 --- [ restartedMain] s.d.r.c.RepositoryConfigurationDelegate : Bootstrapping Spring Data JP
2022-10-16 19:36:13.523 INFO 7688 --- [ restartedMain] s.d.r.c.RepositoryConfigurationDelegate : Finished Spring Data reposi
2022-10-16 19:36:35.667 INFO 7688 --- [ restartedMain] o.s.b.w.embedded.tomcat.TomcatWebServer : Tomcat initialized with port
2022-10-16 19:36:36.756 INFO 7688 --- [ restartedMain] o.apache.catalina.core.StandardService : Starting service [Tomcat]
2022-10-16 19:36:36.757 INFO 7688 --- [ restartedMain] org.apache.catalina.core.StandardEngine : Starting Servlet engine: [Ap
2022-10-16 19:36:38.612 INFO 7688 --- [ restartedMain] o.a.c.c.C.[Tomcat].[localhost].[] : Initializing Spring embedded
2022-10-16 19:36:38.613 INFO 7688 --- [ restartedMain] w.s.c.ServletWebServerApplicationContext : Root WebApplicationContext:
2022-10-16 19:36:43.622 INFO 7688 --- [ restartedMain] o.hibernate.jpa.internal.util.LogHelper : HHH000204: Processing Persis

```

MySQL Workbench

File Edit View Query Database Server Tools Scripting Help

Navigator

Schemas

- Filter objects
- estudiantes
- hospitaldatabase
- sakila
- svs
- tiendabarro
- Tables

Administration Schemas

Information

Table: hibernate_sequence

Columns:

next_val	bigint
----------	--------

Output

#	Time	Action	Message	Duration / Fetch
1	19:54:52	DROP DATABASE 'citasmedicas'	0 row(s) affected	1.125 sec



A screenshot of the MySQL Workbench interface. The title bar says 'MySQL Workbench' and the database name is 'citasmedicas'. The 'Schemas' pane on the left lists several databases: biblioteca, biblioteca_schema, citasmedicas, estudiantes, hospital, and hospitaldatabase. Under 'hospitaldatabase', the 'Tables' section is expanded, showing 'cita' and 'hibernate_sequence'. The 'hibernate_sequence' table is selected, and its structure is shown in the main pane: it has one column named 'next_val' of type 'bigint'. The 'Information' pane at the bottom provides details about the table. The 'Output' pane on the right shows a log of actions, with the first entry being 'Action Output'.

Evidencias de los “endpoint” con el consumo de recursos del API REST

Como evidencia de los “endpoint” donde se visualice el consumo de recursos del API REST.





Home Workspaces API Network Explore

My Workspace Overview GET http://localhost:8080/proveedor GET http://localhost:8080/

Collections + Tiendabarrío GET http://localhost:8080/proveedor

APIs Environments Mock Servers Monitors Flows History

http://localhost:8080/medicamento

GET http://localhost:8080/medicamento

Params Authorization Headers (8) Body Pre-request Script Tests Settings Cookies

Query Params

KEY	VALUE	DESCRIPTION	Bulk Edit
Key	Value	Description	

Body Cookies Headers (8) Test Results

Pretty Raw Preview Visualize JSON

Status: 200 OK Time: 360 ms Size: 255 B Save Response

1 []

Online Find and Replace Console Cookies Capture requests Bootcamp Runner Trash

Home Workspaces API Network Explore

My Workspace Overview GET http://localhost:8080/proveedor GET http://localhost:8080/

Collections + Tiendabarrío GET http://localhost:8080/proveedor

APIs Environments Mock Servers Monitors Flows History

http://localhost:8080/medicamento

GET http://localhost:8080/medicamento

Params Authorization Headers (8) Body Pre-request Script Tests Settings Cookies

Body

none form-data x-www-form-urlencoded raw binary GraphQL Text

1

Body Cookies Headers (8) Test Results

Pretty Raw Preview Visualize JSON

Status: 200 OK Time: 25 ms Size: 255 B Save Response

1 []

Online Find and Replace Console Cookies Capture requests Bootcamp Runner Trash



Home Workspaces API Network Explore

My Workspace Overview GET http://localhost:8080/prc

GET http://localhost:8080/medicamento

Params Authorization Headers (8) Body Pre-request Script Tests Settings

None form-data x-www-form-urlencoded raw binary GraphQL Text

Send Cookies

1

Body Cookies Headers (8) Test Results

Vary Access-Control-Request-Headers

Content-Type application/json

Transfer-Encoding chunked

Date Mon, 17 Oct 2022 01:11:56 GMT

Keep-Alive timeout=60

Connection keep-alive

Status: 200 OK Time: 25 ms Size: 255 B Save Response

Online Find and Replace Console Cookies Capture requests Bootcamp Runner Trash

```
opc@instancecc3p3185:~
    -> name varchar(100),
    -> email varchar(100),
    -> birth_date date,
    -> created_at timestamp null,
    -> update_at timestamp null
    -> );
Query OK, 0 rows affected (0.02 sec)

mysql> describe pacientes;
```



```
opc@instancec3p3185:~  
-> id bigint unsigned auto_increment primary key,  
-> cedula varchar(20) unique,  
-> name varchar(100),  
-> email varchar(100),  
-> birth_date date,  
-> created_at timestamp null,  
-> update_at timestamp null  
-> );  
ERROR 1046 (3D000): No database selected  
mysql> use persona;  
Database changed  
mysql> create table pacientes(  
-> id bigint unsigned auto_increment primary key,  
-> cedula varchar(20) unique,  
-> name varchar(100),  
-> email varchar(100),  
-> birth_date date,  
-> created_at timestamp null,  
-> update_at timestamp null  
-> );  
Query OK, 0 rows affected (0.02 sec)  
  
mysql> de_
```

```
mysql> describe pacientes;  
+-----+-----+-----+-----+-----+  
| Field | Type | Null | Key | Default | Extra |  
+-----+-----+-----+-----+-----+  
| id | bigint unsigned | NO | PRI | NULL | auto_increment |  
| cedula | varchar(20) | YES | UNI | NULL | |  
| name | varchar(100) | YES | | NULL | |  
| email | varchar(100) | YES | | NULL | |  
| birth_date | date | YES | | NULL | |  
| created_at | timestamp | YES | | NULL | |  
| update_at | timestamp | YES | | NULL | |  
+-----+-----+-----+-----+-----+  
7 rows in set (0.00 sec)
```

```
mysql>
```



Evidencia GitLab o GitHub

Evidencia de la realización de alguna actualización (commit), donde se visualice la actualización y el historial de actualizaciones (Versión)

Link: <https://gitlab.com/grupo-153/citasmedicas>

The screenshot shows the GitLab interface for the project 'citasmedicas'. The sidebar on the left includes options like Project information, Repository, Issues, Merge requests, CI/CD, Security & Compliance, Deployments, Packages and registries, Infrastructure, Monitor, Analytics, Wiki, Snippets, and Settings. The main area displays a table of commits:

Name	Last commit	Last update
Acta_sprint2	Acta Sprint2	1 week ago
ComoUsar	Agregar guías y manuales	2 weeks ago
Documentación	Actualización	2 weeks ago
PaginaHospital	css citas	1 week ago
Sprint_1	Actualización nombre acta y formato	2 weeks ago
Sprint_2	Actualización Modelo Hospital	1 week ago
Sprint_3	Prototipo back-end	1 day ago
README.md	No borrar	2 weeks ago
codigoFuente.java	Código fuente en Java	2 weeks ago

The screenshot shows the detailed commit history for the 'citasmedicas' repository. The sidebar on the left shows the 'Commits' section selected. The main area lists commits grouped by date:

- 07 Oct. 2022: 1 commit
Julian Vargas authored 1 day ago
Commit ID: 2231c468
- 02 Oct. 2022: 3 commits
Maria Camila Esquivel Alvarez authored 6 days ago
Commit ID: b55d32d4
Maria Camila Esquivel Alvarez authored 6 days ago
Commit ID: a99e9109
Maria Camila Esquivel Alvarez authored 6 days ago
Commit ID: 7deeaef4
- 27 Sep. 2022: 1 commit
Julian Vargas authored 1 week ago
Commit ID: 4209e734
- 26 Sep. 2022: 2 commits
Julian Vargas authored 1 week ago
Commit ID: ef83941b
Merge branches 'main' and 'main' of https://gitlab.com/grupo-153/citasmedicas
Julian Vargas authored 1 week ago
- Acta Sprint2



Search GitLab

citasmedicas

Project information

Repository

Files

Commits

Branches

Tags

Contributors

Graph

Compare

Issues 0

Merge requests 1

CI/CD

Security & Compliance

Deployments

Packages and registries

Infrastructure

Monitor

Collapse sidebar

27 Sep, 2022 1 commit

css citas Julian Vargas authored 1 week ago a209e734

26 Sep, 2022 2 commits

Merge branches 'main' and 'main' of https://gitlab.com/grupo-153/citasmedicas Julian Vargas authored 1 week ago ef83941b

Acta Sprint Maria Camila Esquivel Alvarez authored 1 week ago 3cff8986

25 Sep, 2022 1 commit

Actualización Modelo Hospital Julian Vargas authored 1 week ago 135b00c7

23 Sep, 2022 1 commit

Modelo. Script y la Base de Datos Julian Vargas authored 2 weeks ago 342e9657

Formulario pacientes sin enlazar Julian Vargas authored 2 weeks ago 9f58c683

No borrar Julian Vargas authored 2 weeks ago 1ca6bfde

Agregar guías y manuales Julian Vargas authored 2 weeks ago 9c310a2f

Search GitLab

citasmedicas

Project information

Repository

Files

Commits

Branches

Tags

Contributors

Graph

Compare

Issues 0

Merge requests 1

CI/CD

Security & Compliance

Deployments

Packages and registries

Infrastructure

Monitor

Collapse sidebar

Grupo 153 > citasmedicas > Commits

main Author Search by message

16 Oct, 2022 4 commits

FRONTEND. CITAS MEDICAS Maria Camila Esquivel Alvarez authored 1 minute ago 66833bb3

Reorganizacion Julian Vargas authored 18 minutes ago 2be52d75

Requisitos de cada Sprint Julian Vargas authored 31 minutes ago ba7ac209

Backend - hospital.citasmedicas Julian Vargas authored 43 minutes ago a60be94a

07 Oct, 2022 1 commit

Prototipo back-end Julian Vargas authored 1 week ago 2231c468

02 Oct, 2022 3 commits

css login Maria Camila Esquivel Alvarez authored 2 weeks ago

citasmedicas.html [meet.google.com] meet.google.com está compartiendo tu pantalla. Dejar de compartir Ocultar

meet.google.com • shora Estás presentando para todos Haz clic aquí para volver a la videollamada cuando quieras dejar de presentar



Name	Last commit	Last update
ComoUsar	Agregar guías y manuales	3 weeks ago
Documentación	Actualización	3 weeks ago
Sprint_1	Requisitos de cada Sprint	33 minutes ago
Sprint_2	Reorganización	20 minutes ago
Sprint_3	Requisitos de cada Sprint	33 minutes ago
Sprint_4	FRONTEND. CITAS MEDICAS	3 minutes ago
README.md	No borrar	3 weeks ago

citasmedicas

Se documenta el desarrollo de aplicación web para hospital (base de datos de pacientes) y solicitud de citas médicas, además se registra el progreso que se tuvo o se está teniendo en el ciclo 3.

Sprint 1: Planificación meet.google.com está compartiendo tu pantalla. [Dejar de compartir](#) [Ocultar](#) 1 > Formato_Sprint1Acta

Evidencia JIRA (Seguimiento del proyecto)

Como evidencia del seguimiento del proyecto con la metodología ágil SCRUM, utilizando el software JIRA, se debe presentar capturas de pantalla donde se visualice la ejecución de los Sprint con las historias de usuario relacionadas con el desarrollo del Backend.

Link:

<https://consultoriomedicotic.atlassian.net/jira/software/projects/CMT/boards/1/backlog>



The screenshot shows the Jira Software interface for the 'Consultorio Médico TIC' project. The left sidebar includes sections for 'PLANIFICACIÓN' (Hoja de ruta, Backlog, Tablero), 'DESARROLLO' (Código), 'Páginas de proyectos', 'Añadir acceso rápido', and 'Configuración del proyecto'. The main area displays the 'Backlog' for 'CMT Sprint 3', listing tasks like 'CMT-48 Evidencia de la construcción del Backend' and 'CMT-54 HTML Login (Formulario de Acceso)'. A search bar at the top right allows users to search for issues.

The screenshot shows the Jira Software interface for the 'Consultorio Médico TIC' project. The left sidebar includes sections for 'PLANIFICACIÓN' (Hoja de ruta, Backlog, Tablero), 'DESARROLLO' (Código, Páginas de proyectos, Añadir acceso rápido, Configuración del proyecto), and a note about being part of a team-managed project. The main area displays the 'Backlog' for 'CMT Sprint 3'. It lists several items with checkmarks: 'CMT-48 Evidencia de la construcción del Backend', 'CMT-49 Evidencias de los "endpoint" donde se valide el consumo de recursos del API REST', 'CMT-50 Evidencia en GitLab o GitHub', 'CMT-51 Evidencia Jira (Seguimiento proyecto)', 'CMT-52 Evidencias de las reuniones de equipo', 'CMT-53 Validación del Backend, a través de Postman, insomnia o similares', and 'CMT-54 HTML Login (Formulario de Acceso)'. There are also sections for 'TAREAS POR HACER', 'EN CURSO', and 'FINALIZADA'. A 'Crear incidencia' button is at the bottom. The top navigation bar includes 'Tu trabajo', 'Proyectos' (selected), 'Filtros', 'Paneles', 'Personas', 'Aplicaciones', 'Crear', and a search bar.



Jira Software Tu trabajo Proyectos Filtros Paneles Personas Aplicaciones Crear

Proyectos / Consultorio Médico TIC Roadmap

Hoja de ruta

Categoría de esta...

Sprints	SEP	OCT	NOV	DEC
CMT-2 Sprint 1 - Definición del proyecto...	...	CMT Sprint 2		
CMT-34 Sprint 2 - Repositorio de código...				
CMT-61 Sprint 3 - Desarrollo Backend				
CMT-62 Sprint 4 - Desarrollo FrontEnd				
+ Crear Epic				

Today Weeks Months Quarters

Estás en un proyecto gestionado por el equipo
Más información

Jira Software Tu trabajo Proyectos Filtros Paneles Personas Aplicaciones Crear

Proyectos / Consultorio Médico TIC / Añadir epic / CMT-57

Evidencias del Frontend en funcionamiento

Adjuntar Añadir una incidencia secundaria Vincular incidencia

Descripción

Añadir una descripción...

Archivos adjuntos ((1))

hospitalbackend.rar

Actividad

Mostrar: Todo Comentarios Historial

Más recientes primero



Jira Software Tu trabajo Proyectos Filtros Paneles Personas Aplicaciones Crear

Consultorio Médico TIC Proyecto de software

PLANIFICACIÓN

- Hoja de ruta
- Backlog
- Tablero

DESARROLLO

- Código
- Páginas de proyectos
- Añadir acceso rápido
- Configuración del pro...

Proyectos / Consultorio Médico T... / Añadir epic / CMT-56

Evidencias de la construcción del Frontend

Adjuntar Añadir una incidencia secundaria Vincular incidencia

Descripción

Añadir una descripción...

Archivos adjuntos ((1))

hospitalbackend.rar

Actividad

Mostrar: Todo Comentarios Historial

Más recientes primero



Jira Software Tu trabajo Proyectos Filtros Paneles Personas Aplicaciones Crear Buscar

Consultorio Médico TIC Proyecto de software

PLANIFICACIÓN Hoja de ruta

Backlog

DESARROLLO Código

Páginas de proyectos Añadir acceso rápido Configuración del pro...

Estás en un proyecto gestionado por el equipo Más información

Backlog

CMT Sprint 3 Añadir fechas (6 incidencias)

CMT-48 Evidencia de la construcción del Backend FINALIZADA

CMT-49 Evidencias de los "endpoint" donde se valide el consumo de recursos del API REST FINALIZADA

CMT-50 Evidencia en GitLab o GitHub FINALIZADA

CMT-51 Evidencia Jira (Seguimiento proyecto) FINALIZADA

CMT-52 Evidencias de las reuniones de equipo FINALIZADA

CMT-53 Validación del Backend, a través de Postman, insomnia o similares FINALIZADA

+ Crear incidencia

CMT Sprint 4 Añadir fechas (6 incidencias)

CMT-55 URL de [meet.google.com] está compartiendo tu pantalla. Dejar de compartir Ocultar TAREAS POR HACER

Iniciar sprint

Insights

Jira Software Tu trabajo Proyectos Filtros Paneles Personas Aplicaciones Crear Buscar

Consultorio Médico TIC Proyecto de software

PLANIFICACIÓN Hoja de ruta

Backlog

DESARROLLO Código

Páginas de proyectos Añadir acceso rápido Configuración del pro...

Estás en un proyecto gestionado por el equipo Más información

Roadmap

OCT 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 OCT 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26

Sprints

+ CMT-2 Sprint 1 - Definición del proyecto

+ CMT-34 Sprint 2 - Repositorio de código

+ CMT-61 Sprint 3 - Desarrollo Backend

+ CMT-62 Sprint 4 - Desarrollo FrontEnd

+ Crear Epic

Dar feedback Compartir Export

meet.google.com está compartiendo tu pantalla. Dejar de compartir Ocultar Today Weeks Months Quarters



Evidencias de las Reuniones de Equipo

Como evidencia de las reuniones que efectúa el equipo del proyecto, presentar capturas de pantalla de las reuniones efectuadas y si lo consideran pertinente algunas actas de las reuniones.

FECHA: 16/10/2022 / **LUGAR:** Meet



Julian Vargas está presentando

This screenshot shows a video conference interface. On the left, a window titled 'MySQL Workbench' displays a database query results grid for a table named 'cta'. The grid shows one row of data: cta_id_pk (1), cta_consultorio (12), cta_doctor (Juan Torres), cta_medicamento_fk (3), and cta_idpaciente_fk (45). The interface includes a toolbar, a schema browser, and a table definition view. On the right, there is a video feed for Julian Vargas and a sidebar with other participants: Leyniker Ferley Cells, Nestor Rivera, and Tú. The system status bar at the bottom indicates it's 18:32 and shows the meeting ID 'wwd-yebj-kgb'.

Julian Vargas está presentando

This screenshot shows a video conference interface similar to the previous one. On the left, a window titled 'IntelliJ IDEA' displays Java code for a Spring Boot application's configuration file ('application.properties'). The code includes properties for the database connection and other application settings. On the right, there is a video feed for Julian Vargas and a sidebar with other participants: Leyniker Ferley Cells, Nestor Rivera, and Tú. The system status bar at the bottom indicates it's 18:35 and shows the meeting ID 'wwd-yebj-kgb'.

Evidencia construcción Inicial del Frontend

The screenshot shows a web browser window titled "Consultorio Medico Tic". The address bar displays "127.0.0.1:5500/index.html". The main content area features a blue header bar with the text "Consultorio Medico Tic" and navigation links "Menu Principal", "Medicamentos", "Pacientes", and "Citas". Below the header is a collage of medical-related images: a doctor in a white coat attending to a patient in a wheelchair, a large teal heart with a white ECG line, a caduceus symbol, and a doctor examining a pregnant woman. To the right, a dark vertical sidebar contains the text "CENTRO MEDICO TIC" in large white letters, followed by "OFRECEMOS A NUESTROS PACIENTES LA ATENCION MEDICA DE LA MAS ALTA CALIDAD" and a cartoon illustration of a doctor pointing upwards.

This screenshot shows the same browser window after updates. The layout remains identical, featuring the same header, collage of images, and sidebar. However, a new footer section has been added at the bottom of the page, containing the text "Author: citasmedicas" and the website URL "www.consultoriomedicotic.com".

Crear Citas

Consultorio

cantidad de Medicamentos

Actualizar

Nuevo Paciente

#	Nombre	Id	Teléfono	Acciones
---	--------	----	----------	----------

Nueva Cita

#	Medicamento	Paciente	consultorio	Sucursal	Acciones
---	-------------	----------	-------------	----------	----------

Nuevo Medicamento

#	Descripción	Costos	Acciones
---	-------------	--------	----------

Crear Usuario

Usuario

id del Usuario

Paciente

id del Paciente

Sucursal

Id de la Sucursal

Consultorio

cantidad de Medicamentos

Guardar

Crear Medicamento

Descripción

Descripcion Medicamento

Costo

Costo Producto

Guardar

Crear Paciente

Nombre

Nombre Paciente

NIT

Identificacion Paciente

Teléfono

Numero de Contacto

Guardar

Crear Paciente

Nombre

Nombre Paciente

NIT

Identificacion Paciente

Telefono

Numero de Contacto

Guardar

Hospital - Paciente 127.0.0.1:5500/Vista/Paciente.html

Hospital Menu Principal Medicamentos Pacientes Citas

Nuevo Paciente

Show	10	entries	Search:	
#	Nombre	Id	Telefono	Acciones
Loading...				

Showing 0 to 0 of 0 entries Previous Next

Hospital - Citas

127.0.0.1:5500/Vista/Citas.html

Hospital **Menu Principal** Medicamentos Pacientes Citas

Nueva Cita

Show 10 entries

Search:

#	Medicamento	Paciente	consultorio	Sucursal	Acciones
No data available in table					

Showing 0 to 0 of 0 entries

Previous Next

Hospital - Citas

127.0.0.1:5500/Vista/Citas.html

Hospital **Menu Principal** Medicamentos Pacientes Citas

Nueva Cita

Show 10 entries

Search:

#	Medicamento	Paciente	consultorio	Sucursal	Acciones
Loading...					

Showing 0 to 0 of 0 entries

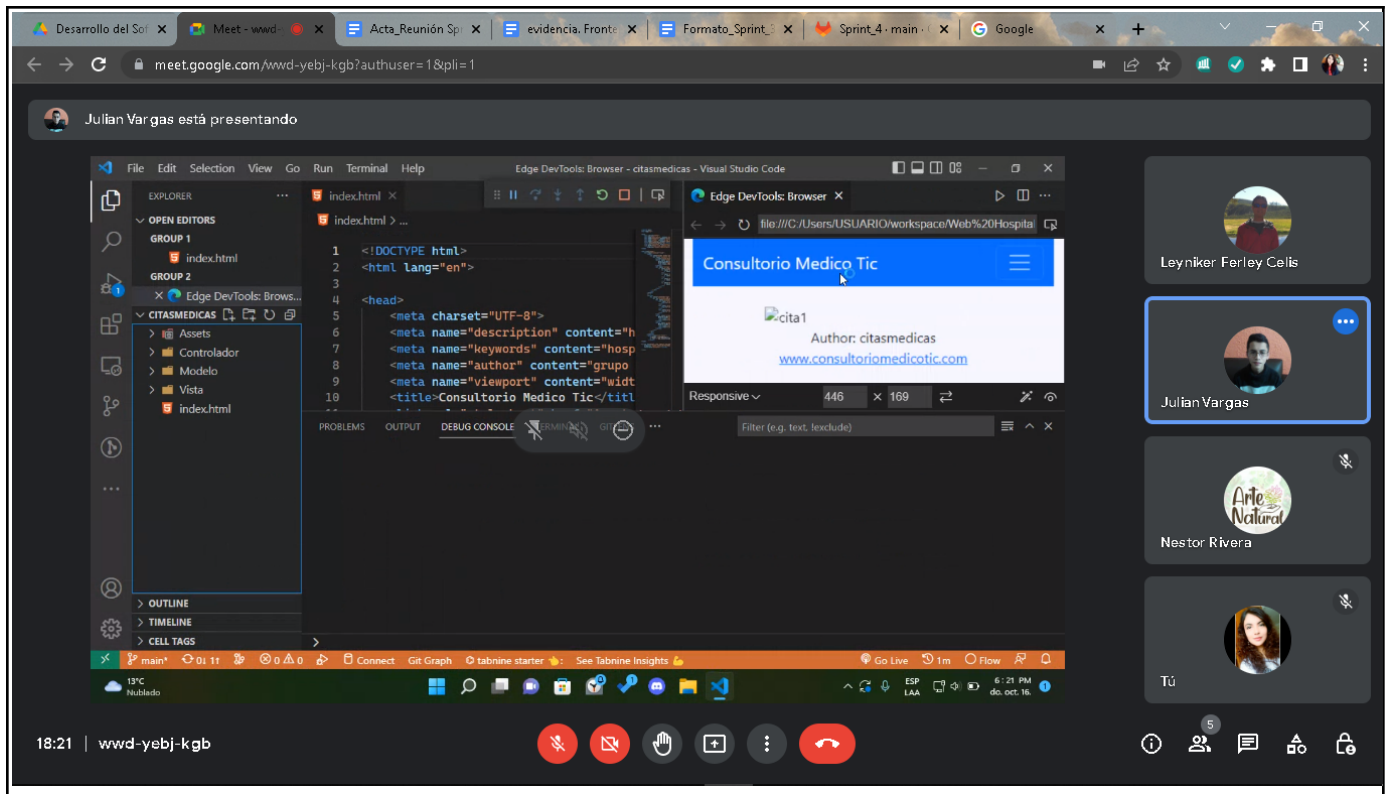
Previous Next

ACTA No. SPRINT 3		
NOMBRE DEL COMITÉ O DE LA REUNIÓN: Construcción y Validación del Backend		
CIUDAD Y FECHA: 16/10/2022	HORA INICIO: 5:00 pm	HORA FIN: 7:00 pm
LUGAR: Reunión Scrum Domingo, 16 de octubre · 5:00 – 7:00pm Información para unirse a Google Meet Enlace a la videollamada: https://meet.google.com/wwd-yebj-kgb		
TEMA (S): <ol style="list-style-type: none"> 1. Evidencia de la construcción del Backend 2. Evidencias de los “endpoint” donde se valide el consumo de recursos del API REST. 3. Evidencia en GitLab o GitHub 4. Evidencia Jira (Seguimiento proyecto) 5. Evidencias de las reuniones de equipo 		
OBJETIVO(S) DE LA REUNIÓN: <ul style="list-style-type: none"> - Diseñar la construcción y validación del Backend a través de Postman - Realizar las evidencias correspondientes de la construcción del Backend y de los “endpoint” donde se valide el consumo de recursos del API REST. - Elaborar las evidencia en GitLab y Jira (seguimiento del proyecto), con las respectivas reuniones del equipo 		
DESARROLLO DE LA REUNIÓN		
<p>El día de hoy a las 5:00 pm se inicia la reunión de los integrantes del equipo, donde están presentes: Camilo Andrés Otálora Pérez, Julian Vargas Avendaño, Nestor Rivera, Leyniker Ferley Celis y María Camila Esquivel Alvarez; la sesión se realiza de la siguiente manera:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Diseñar la construcción y validación del Backend a través de Postman - Realizar las evidencias correspondientes de la construcción del Backend y de los “endpoint” donde se valide el consumo de recursos del API REST. - Elaborar las evidencia en GitLab y Jira (seguimiento del proyecto), con las respectivas reuniones del equipo <p>Se culmina la sesión y reunión finalizando a las 7:00 pm.</p>		
COMPROBACIONES		
ACTIVIDAD	RESPONSABLE	FECHA
Evidencia de la construcción del Backend	Todos los miembros del equipo	16/10/2022
Evidencias de los “endpoint” donde se valide el consumo de recursos del API REST.	Todos los miembros del equipo	16/10/2022
Evidencia en GitLab o GitHub	Todos los miembros del equipo	16/10/2022
Evidencia Jira (Seguimiento proyecto)	Todos los miembros del equipo	16/10/2022
Subir evidencia del Sprint 3	Líder del Equipo (Camilo Andrés Otálora)	18/10/2022
Evidencias de las reuniones de equipo	Todos los miembros del equipo	16/10/2022

ASISTENTES: (Evidencia fotográfica)

A screenshot of a Google Meet session. At the top, it says "Estás presentando para todos" (You are presenting to everyone) and "Dejar de presentar" (Stop presenting). In the video grid, there are two participants: Julian Vargas and Tú. Julian Vargas is on the left, and Tú is on the right, highlighted with a blue border. The interface includes standard video controls like volume, mute, and camera.

A screenshot of a Google Meet session at 17:14. It shows three participants in the video grid: Julian Vargas, Leyniker Ferley Celis, and Tú. Leyniker Ferley Celis is highlighted with a blue border. The interface includes standard video controls like volume, mute, and camera.



REGISTRO DE ASISTENCIA DEL ACTA SPRINT 3
DÍA 16 DEL MES OCTUBRE DE DEL AÑO 2022

OBJETIVO (S)		<ol style="list-style-type: none"> 1. Diseñar la construcción y validación del Backend a través de Postman 2. Realizar las evidencias correspondientes de la construcción del Backend y de los “endpoint” donde se valide el consumo de recursos del API REST. 3. Elaborar las evidencia en GitLab y Jira (seguimiento del proyecto), con las respectivas reuniones del equipo 			
No.	NOMBRES Y APELLIDOS	CÉDULA	CORREO ELECTRÓNICO	CELULAR	FIRMA
1	Camilo Andrés Otálora Pérez	80283410	camiloandresotaloraperez@gmail.com	3124729806	Camilo O.
2	Julian Vargas Avendaño	1031643333	julianvargasrb@gmail.com	3208131641	Julian Vargas Avendaño
3	Nestor Rivera	1090445746	nestorivera83@gmail.com	3054534573	Nestor Orlando Rivera m.
4	Leyniker Ferley Celis	1102357182	leyniker.celis@gmail.com	3107956470	Leyniker Ferley Celis
5	María Camila Esquivel Alvarez	1.015.454.878	mariacamilaea@hotmail.com	3024294918	Maria Camila Esquivel A