Semana 08 Examen Parcial

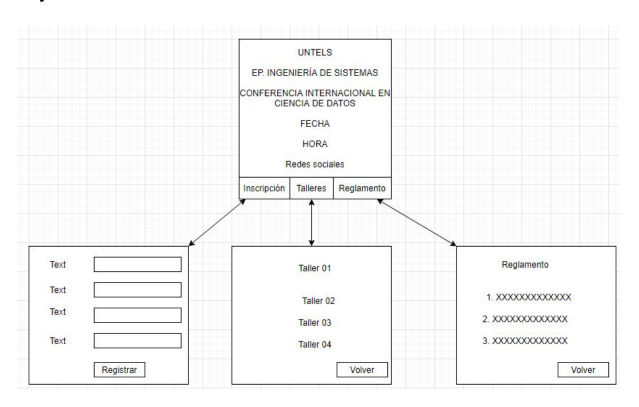
INTEGRANTES

- CHAVEZ VILCAPOMA RICARDO ALFONSO
- CONDORI GUZMAN FABRIZIO RAUL
- DE LA CRUZ QUISPE ROYER ALVARO
- HUAMANÑAHUI ROBLES NEWTON ANGEL
- ZEA CARHUAS RHISTO HERNAN JUNIOR

Integrantes: 5 integrantes (Según sea el caso)

- Hora de Entrega 18:00 horas
- Entrega por aula virtual
 - Solo el archivo Datos del Proyecto.txt indicado
 - o El proyecto en GitHub.
- Todos los que entreguen fuera de tiempo menos 10 puntos.
- Entrega uno por grupo
- Lista de Integrantes
- Para grupos de 05 integrantes

Proyecto



ESTUDIANTE 01

1. Crea el proyecto

2. Crea la pantalla principal,

Considere:

- a. Todos los datos dentro de la pantalla principal
- b. Los accesos Inscripción, Talleres y Reglamento: deben ser a través de íconos
- 3. Envía solución a GitHub

ESTUDIANTE 02

- 4. Clona el proyecto
- 5. Codifica el formulario de registro

Considere:

- a. Del formulario oficial al congreso 7 datos
- 6. Envía solución a GitHub

ESTUDIANTE 03

- 7. Clona el proyecto
- 8. Codifica la lista de talleres
- 9. Considere:
 - a. Una lista de 4 talleres indicando nombre del taller y los ponentes
- 10. Envía solución a GitHub

ESTUDIANTE 04

- 11. Clona el proyecto
- 12. Codifica la lista de Reglamento de participación para obtener el certificado en el evento (Utilice datos ficticios)
- 13. Considere:
 - a. Una lista de 7 recomendaciones: Por ejemplo:
 - i. Tenga la camara prendida
 - ii. Registre su formulario de asistencia

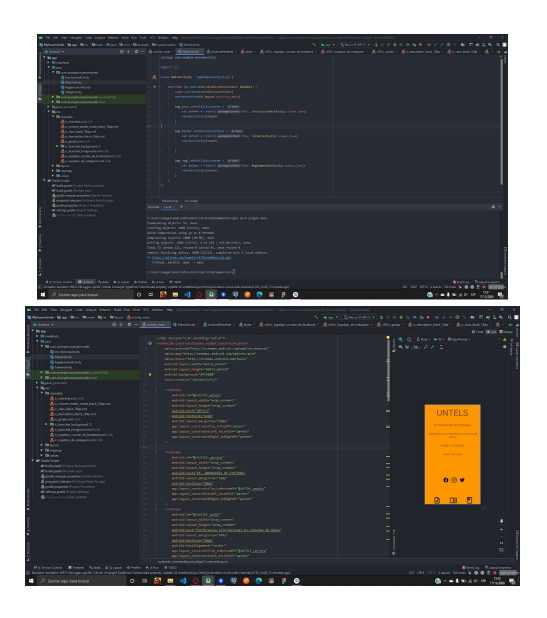
iii.

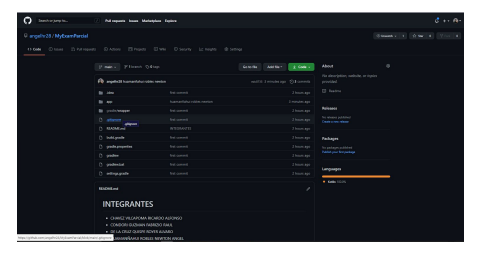
14. Envía solución a GitHub

ESTUDIANTE 05

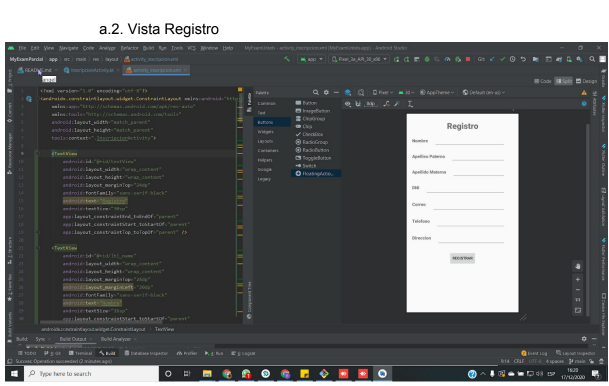
- 15. Clona el proyecto
- 16. Toma capturas de pantalla de las funcionalidades desarrolladas, edita este documento y lo convierte a PDF
 - a. Considere agregar los nombres de sus integrantes
 - a.1 Vista Principal

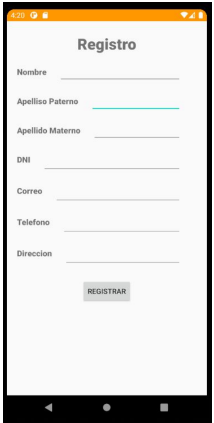




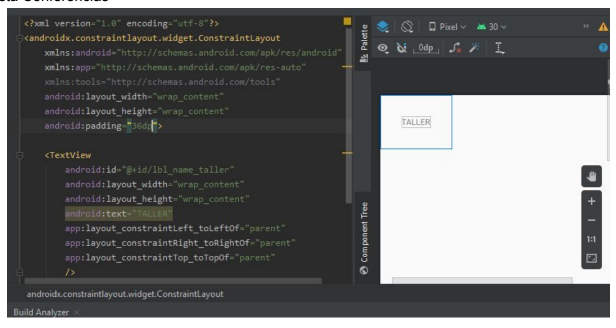


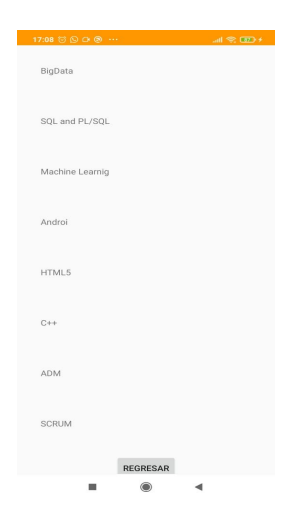
a.2. Vista Registro



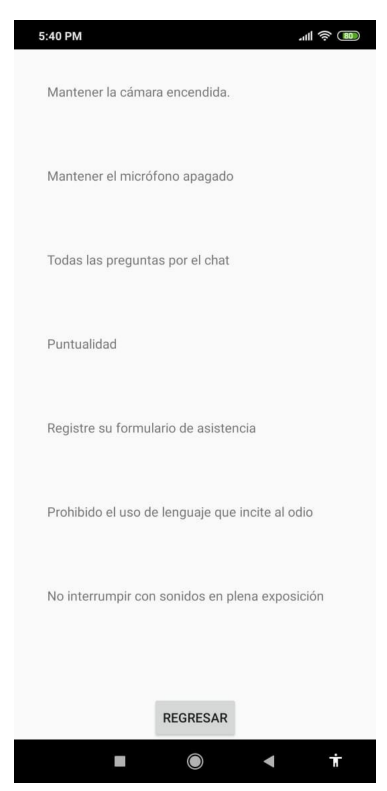


a.3. Vista Conferencias





a.4. Vistas Reglamento



- 17. Envía solución + el PDF a GitHub
- 18. Envía el Link de GitHub al aula virtual.