Evidencia 3 – Página patrocinadores

Apellidos: Cantón Fernández

Nombre: Adrián

Grupo: Grupo 1

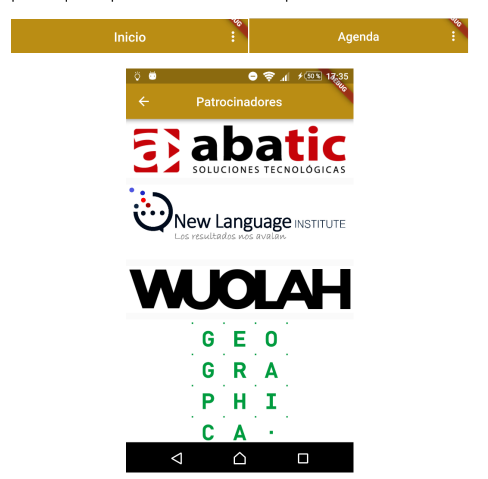
Comité: Comunicación

Horas totales: 3,5h

Evidencias:

1. Trabajé 3 horas en montar la página de patrocinadores de la aplicación para Android de las jornadas. El resultado final es el siguiente:

Desde el appbar de cualquiera de las pestallas principales podemos acceder a un popup menu que nos permite acceder a la vista de patrocinadoes.



La aplicación está desarrollada con el framework Flutter. Podemos ver a continuación un fragmento de código de dicha página:

```
slass SponsorsWidgetState extends State<SponsorsWidget> {
Widget build(BuildContext context) {
  return new Scaffold(
    appBar: new AppBar(
      centerTitle: true,
      title: new Text("Patrocinadores"),
      backgroundColor: Color.fromRGBO(186, 141, 20, 1.0),
    ), // AppBar
    body: new ListView(
      children: <Widget>[
        new Container (
            padding: EdgeInsets.fromLTRB(5.0, 5.0, 5.0, 5.0),
            decoration: BoxDecoration(color: Colors.white),
             child: new Image.asset('images/abatic.png')), // Container
        new Divider (height: 10.0, color: Colors. white12,),
        new Container (
             padding: EdgeInsets.fromLTRB(5.0, 5.0, 5.0, 5.0),
             decoration: BoxDecoration(color: Colors.white),
            child: new Image.asset('images/newlenguage.jpg')), // Container
        new Divider (height: 10.0, color: Colors. white12,),
        new Container (
          padding: EdgeInsets.fromLTRB(5.0, 5.0, 5.0, 5.0),
          decoration: BoxDecoration(color: Colors.white),
          child: new Image.asset('images/wuolah.png'),
        ), // Container
        new Divider (height: 10.0, color: Colors. white12,),
        new Container (
          padding: EdgeInsets.all(5.0),
            decoration: BoxDecoration(color: Colors.white),
            child: new Image.asset(
           'images/geographica.png', height: 200.0,
        )), // Image.asset, Container
      ], // <Widget>[]
    ), // ListView
  ); // Scaffold
```