GENKI CORPUS

PRESENTACIÓN TÉCNICA

ÍNDICE

01 Sprint 1

02 Sprint 2

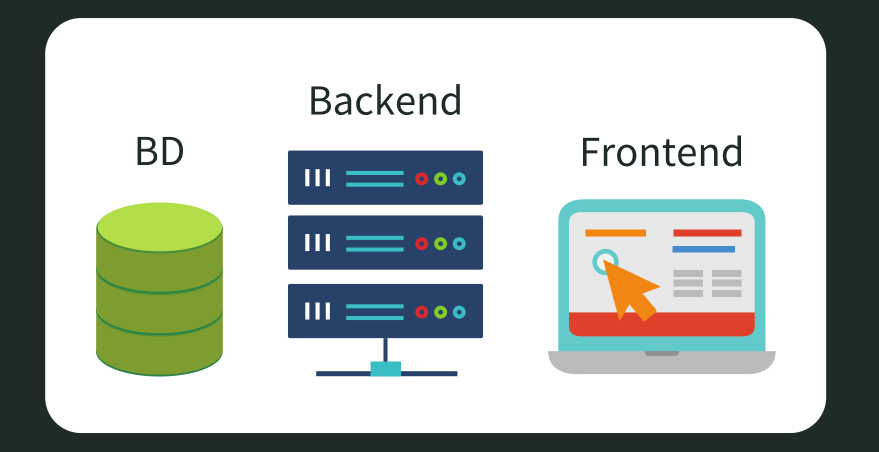
03 Sprint 3

04 Problemas y soluciones

O5 Aspectos técnicos y funcionalidades

Mockup, wireframe y prototipo

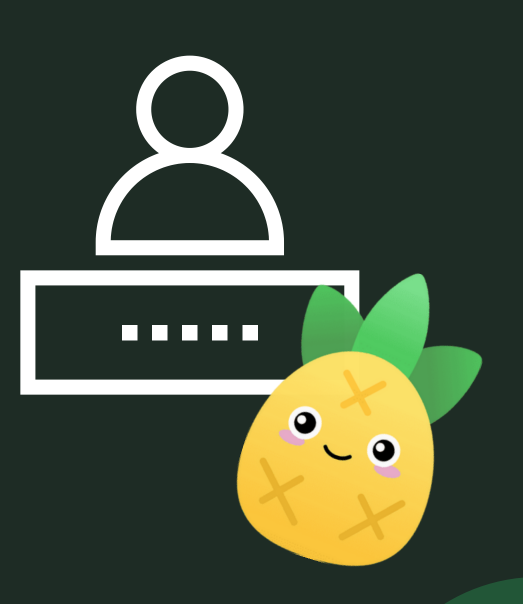




- Página inicio y su diseño
- Header y subheaders
- Cuestionarios y guardar datos en BD
- Buscar información para las respuestas de los cuestionarios



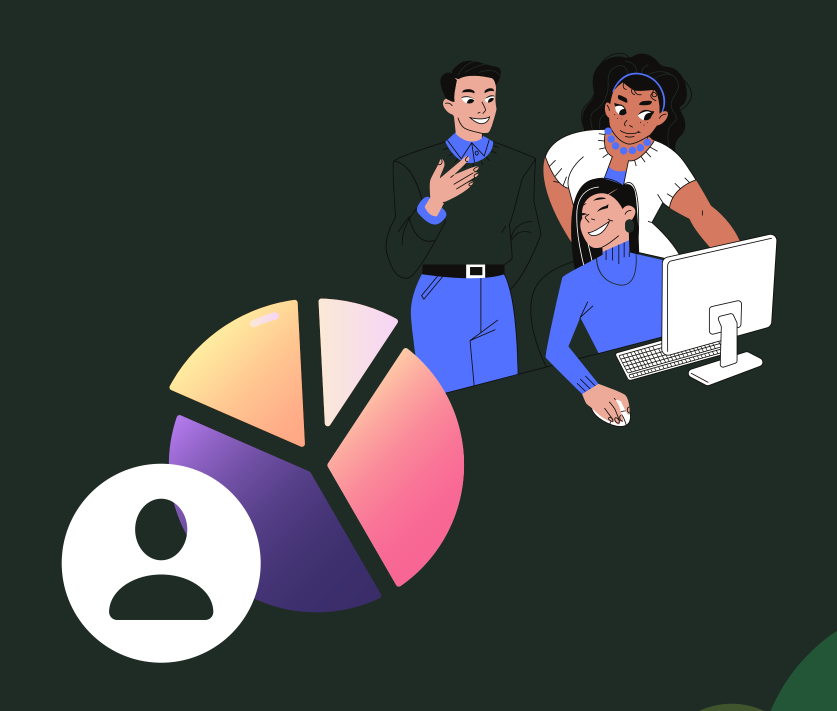
- Página de login y singup
 - Comprobar datos
 - 2^a parte registro: datos personales
- Respuestas cuestionarios del servidor
- Animaciones
- Añadir Pinia



- Sección artículos salud mental y descanso
- Registro 2^a parte
 - Comprobar datos + guardarlos
 - Animacion
- Cambiar diseno pantalla de inicio
- Persistir datos del Pinia

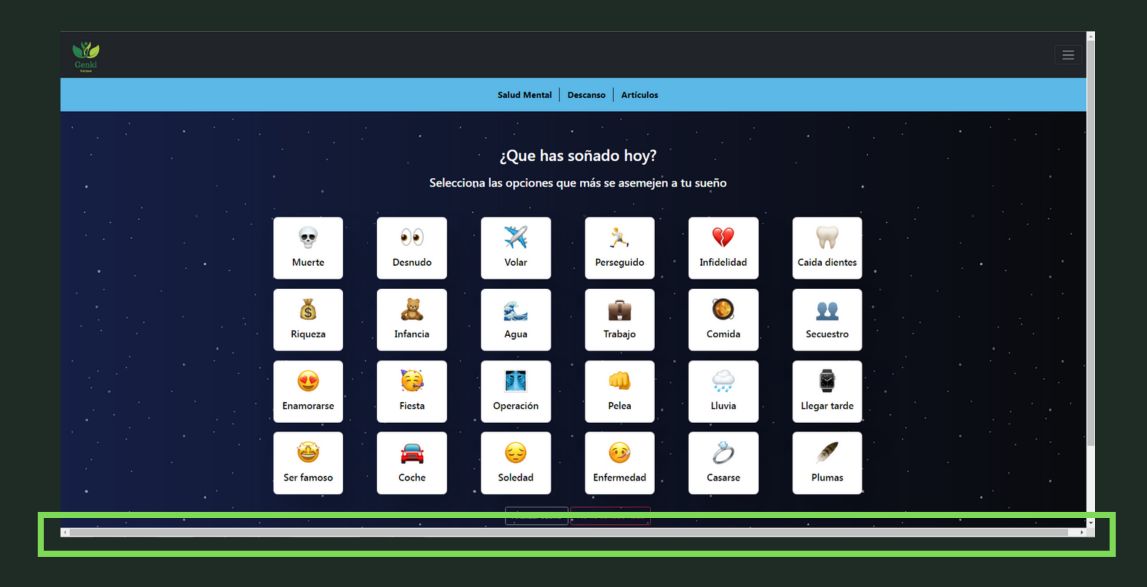


- Apartado "AboutUs"
- Sección "Mi Cuenta"
 - Editar datos usuario
 - Seguimiento
 - Gráficos CHARTJS
 - Filtro



PROBLEMAS Y SOLUCIONES

Overflow-x



```
#app {
  min-height: 100vh;
  min-width: 100vw;
}
```

PROBLEMAS Y SOLUCIONES

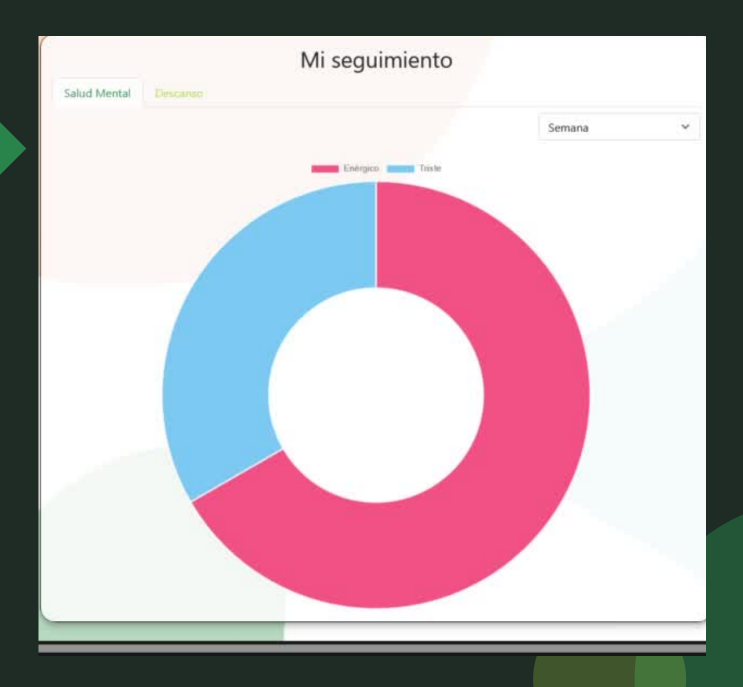
Graficos



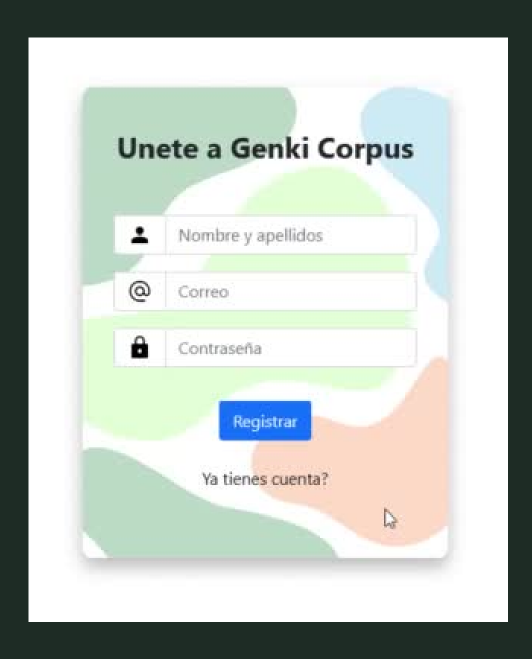
Si se cambia de gráfico sin haber dejado tiempo a que se cargue el anterior, deja de funcionar

En móvil

- Grafico muy pequeno
- Cuando hay muchas respuestas, hay labels que no aparecen



Card de login/registro



```
<button
 class="btn btn-primary mt-4"
 @click="this.iniciarSesion()"
 Iniciar Sesión
</button>
<div
 class="login_singup col-12 mt-4 mb-5"
 @click="cambiar registro"
 <span>No tienes cuenta?</span>
</div>
methods: {
  cambiar_registro() {
    this.click_registro = 1;
  cambiar_login() {
    this.click_registro = 0;
  },
```

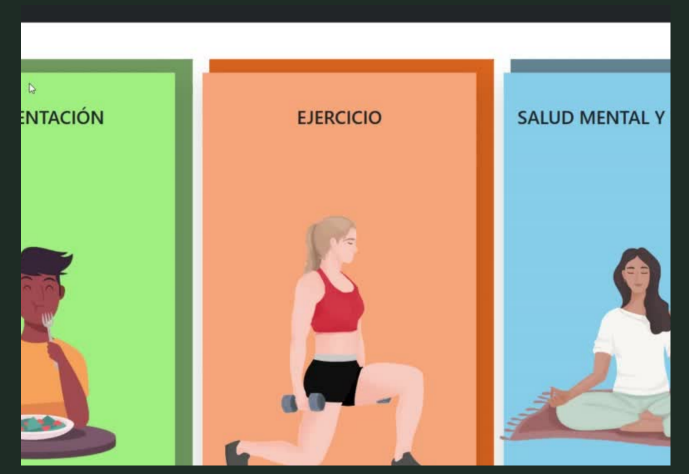
```
.flip-box {
 background-color: transparent;
 height: initial;
 perspective: 10000px;
.flip-box-inner {
 height: 88vh;
 text-align: center;
 transition: transform 1.8s;
 transform-style: preserve-3d;
 width: 100%;
 margin: auto;
@media only screen and (min-width: 380px) {
  .flip-box-inner {
   max-width: 350px;
   width: 100%;
.flip {
 transform: rotateY(180deg);
.flip-box-front,
.flip-box-back {
 position: absolute;
 -webkit-backface-visibility: hidden;
 backface-visibility: hidden;
.flip-box-back {
 transform, notateW/400dagl.
```

Barra progreso cuestionario



```
1 reference
.progress-value {
 animation: load 3s normal forwards;
 box-shadow: 0 10px 40px -10px #fff;
 border-radius: 100px;
 background: #5cb8e6;
 height: 19px;
  width: auto;
0 references
.load50 {
 animation: load50 3s normal forwards;
0 references
.load100 {
  animation: load100 3s normal forwards;
0 references
.reverse {
  animation: back-load 3s normal forwards;
```

Animaciones en cuestionarios



```
1 reference
.animacionCentroParaArriba {
    animation: bounce-center-top 1s ease-in-out 0s;
}
```

```
@keyframes bounce-center-top {
    from {}

    40% {
        transform: translate(0, 100px);
    }

    to {
        transform: translate(0, -700px);
        opacity: 0;
    }
}
```

Transición de texto en AboutUs



```
#flip {
  height: 50px;
  height: 67px;
  overflow: hidden;
}

#flip>div>div {
  color:  #fff;
  padding: 5px 15px;
  margin-bottom: 55px;
  display: inline-block;
}

#flip div:first-child {
  animation: show 8s linear infinite;
}
```

```
@keyframes show {
 0% {
    margin-top: -270px;
  10% {
    margin-top: -220px;
  25% {
    margin-top: -220px;
  40% {
    margin-top: -110px;
  55% {
    margin-top: -110px;
```

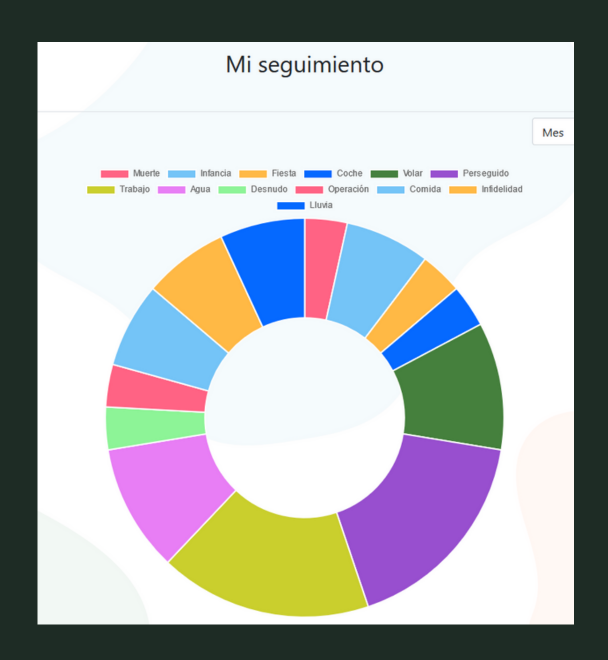
```
70% {
    margin-top: -4px;
}

90% {
    margin-top: -4px;
}

99% {
    margin-top: 33px;
}

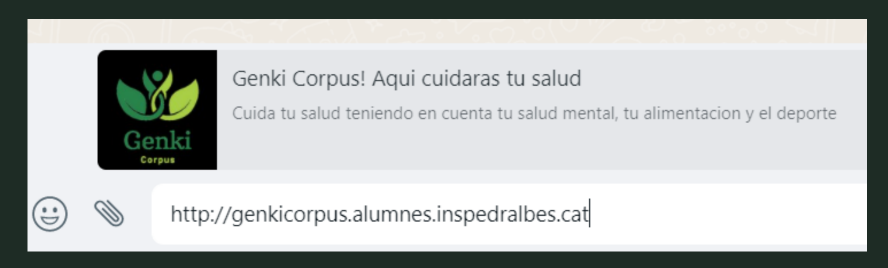
100% {
    margin-top: 33px;
}
```

Gráfico seguimiento



```
mostrarGrafico(labels, data) {
 if (this.gr != null) {
   this.gr.destroy();
 const ctx = document.getElementById("grafico").getContext("2d");
  this.gr = new Chart(ctx, {
   type: "doughnut",
    data: {
      labels: labels,
      datasets: [
          label: "Mi seguimiento",
          data: data,
                                            graficoSaludMental() {
          backgroundColor: [
                                             console.log("AAAAAAAA");
            "rgb(255, 99, 132)",
            "rgb(116, 196, 247)",
                                             let datos = new FormData();
            "rgb(255, 185, 69)",
                                             datos.append("idUsuario", this.idUsuario);
            "rgb(5, 105, 255)",
                                             datos.append("filtro", this.filtro);
            "rgb(69, 128, 61)",
                                             fetch(
            "rgb(152, 79, 207)",
                                                "http://genkicorpusback.alumnes.inspedralbes.cat:7101/salud-mental/respuestas",
            "rgb(202, 207, 45)",
            "rgb(232, 126, 245)",
                                                 method: "POST",
             "rgb(141, 244, 151)",
                                                 body: datos,
          hoverOffset: 4,
                                               .then((response) => response.json())
                                               .then((respuesta) => {
                                                this.mostrarGrafico(respuesta.label, respuesta.data);
                                               });
```

Metadata opengraph



```
<!-- Open graph protocol -->
<meta property="og:title" content="Genki Corpus! Aquí cuidaras tu salud" />
<meta property="og:type" content="website" />
<meta property="og:url" content="http://genkicorpus.alumnes.inspedralbes.cat/"/>
<meta property="og:description" content="Cuida tu salud teniendo en cuenta tu salud mental, tu alimentación y el deporte" />
<meta property="og:determiner" content="" />
<meta property="og:locale" content="es_ES" />
<meta property="og:site_name" content="GenkiCorpus" />
<meta property="og:site_name" content="GenkiCorpus" />
<meta property="og:image" content="http://genkicorpusback.alumnes.inspedralbes.cat/img/GenkiCorpusLogo.png" />
<meta property="og:image:secure_url" content="http://genkicorpusback.alumnes.inspedralbes.cat/img/GenkiCorpusLogo.png" />
<meta property="og:image:type" content="image/jpg" />
<meta property="og:image:width" content="900" />
<meta property="og:image:width" content="900" />
<meta property="og:image:height" content="505" />
<meta property="og:image:height" content="505" />
<meta property="og:image:alt" content="Logo de Genki Corpus" />
<meta property="og:image:alt" content="Logo de Genki Corpus" />
</meta property="og:image
```

Esperamos que os haya gustado

¿ALGUNA PREGUNTA?