

App.vue

```
<div id="app">
  <router-view></router-view>
</div>
```

router.js

```
const routes = [
  {
    path: '/',
    name: 'home',
    component: Home,
  },
  {
    path: '/booking/:id',
    name: 'booking',
  }
]
```

Home.vue

```
<template>
  <div>
    <h1>Clases disponibles</h1>
    <ul>
      <class-card v-for="clase in classes" :key="clase.id" :clase="clase"></class-card>
    </ul>
  </div>
</template>

<script>
export default {
  data() {
    return {
      classes: [],
    };
  },
  mounted() {
    this.fetchClasses();
  },
  methods: {
    async fetchClasses() {
      const response = await axios.get('/api/classes');
      this.classes = response.data;
    },
  },
};
</script>
```

ClassCard.vue

```
<template>
  <li>
    <a href="#">
      <h2>{{ clase.nombre }}</h2>
      <p>{{ clase.descripcion }}</p>
    </a>
  </li>
</template>

<script>
export default {
  props: {
    clase: {
      type: Object,
      required: true,
    },
  },
};
</script>
```

BookingForm.vue

```
<template>
  <div>
    <h1>Reserva de clase</h1>
    <form @submit="onSubmit">
      <input type="text" v-model="nombre" placeholder="Nombre" required>
      <input type="email" v-model="correo" placeholder="Correo electrónico" required>
      <select v-model="fecha">
        <option v-for="fecha in fechas" :key="fecha">{{ fecha }}</option>
      </select>
      <select v-model="hora">
        <option v-for="hora in horas" :key="hora">{{ hora }}</option>
      </select>
      <button type="submit">Reservar</button>
    </form>
  </div>
</template>

<script>
export default {
  data() {
    return {
      nombre: '',
      correo: '',
      fecha: '',
      hora: '',
    };
  },
  methods: {
    onSubmit() {
      // Procesar la reserva
    },
  },
};
</script>
```

Confirmation.vue

```
<template>
  <div>
    <h1>Reserva confirmada</h1>
    <p>Gracias por reservar la clase {{ clase.nombre }}.</p>
    <p>Fecha: {{ fecha }}</p>
    <p>Hora: {{ hora }}</p>
  </div>
</template>

<script>
export default {
  props: {
    clase: {
      type: Object,
      required: true,
    },
    fecha: {
      type: String,
      required: true,
    },
    hora: {
      type: String,
      required: true,
    },
  },
};
</script>
```