

## Listado de todos los usuarios registrados en la base de datos por pagina

```

    </Riwi>

    fetch("https://memin.io/public/api/V2/users")
    .then(response => {
      return response.json()
    }).then(data => {
      data.forEach(function(element, key){
        //Imprimir datos
        // element.name , element.email, element.password
        //Aqui crean la logica para mostrar los datos en el HTML
      })
    });

```

## Cambiar de pagina

```

    </Riwi>

    fetch("https://memin.io/public/api/V2/users?page=2")
    .then(response => {
      return response.json()
    }).then(data => {
      data.forEach(function(element, key){
        //Imprimir datos
        // element.name , element.email, element.password
        //Aqui crean la logica para mostrar los datos en el HTML
      })
    });

```

## Obtener un usuario determinado por ID

```

    </Riwi>

    fetch("https://memin.io/public/api/v2/users/2003")
      .then(response => {
        return response.json()
      }).then(data => {
        console.log(data);
      });

```

## Eliminar un registro de la base de datos

```

    </Riwi>

    fetch("https://memin.io/public/api/v2/users/1000",{
      method: 'DELETE',
      headers : {
        "Content-Type": "application/json"
      }
    })
    .then(response => {
      return response.json()
    });

```

## Actualizar Datos de un usuario determinado



```
datos_nuevos = {
  name : "nuevo nombre",
  email : "nuevo@email.com",
  password : "nueva_password"
}
fetch("https://memin.io/public/api/v2/users/2004",{
  method : "PUT",
  headers: {
    "Content-Type": "application/json",
  },
  body: JSON.stringify(datos_nuevos)
})
.then(response => {
  return response.json()
}).then(data => {
  console.log(data);
});
```