Página de Login con Bootstrap

Se creó una página con el diseño convencional de un *Login* utilizando *Bootstrap* para poder darle el diseño. Este framework se agregó utilizando la dirección a la CDN de *Bootstrap* en el encabezado de nuestra página.

A nuestro *body* se le dio un fondo celeste claro, para tener un tono suave a la vista el usuario y que pudiera transmitir un ambiente ameno.

Luego se creó una *grid* con dos columnas en donde, en la primera se agregó un Logo que aparece en la parte izquierda de nuestro *Login* y en la columna de la parte izquierda están los controles principales en dónde el usuario ingresa su usuario y contraseña y también un *checkbox* para una funcionalidad de recordar el usuario y por ultimo el botón de ingreso en color verde para contraste con el fondo.

```
<body class="bg-info bg-opacity-75">
   <div class="container">
       <div class="row py-5">
                  <img src="USAC.png" width="400">
           <div class="col-4">
               <h2 class="fw-bold text-center pt-5 mb-5">Bienvenido</h2>
               <form action="#">
                   <div class="mb-4">
                       <label for="usuario" class="form-label fw-bold">Usuario</label>
                       <input type="text" class="form-control" name="usuario">
                   <div class="mb-4 py-3">
                       <label for="password" class="form-label fw-bold">Contraseña</label>
                       <input type="password" class="form-control" name="contrasena">
                   <div class="mb-4 form-check">
                       <input type="checkbox" name="conectado" class="form-check-input">
                       <label for="conectado" class="form-check-label">Recordarme</label>
                   <div class="mb-4 d-grid">
                       <button type="submit" class="btn btn-primary bg-success">Ingresar</button>
   <script> src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.2.1/dist/js/bootstrap.bundle.min.js"</script>
</body>
```

El resultado obtenido fue el siguiente.

