# CURSO DE HTML, CSS Y JAVASCRIPT

# **EJERCICIO**

LISTAS EN HTML

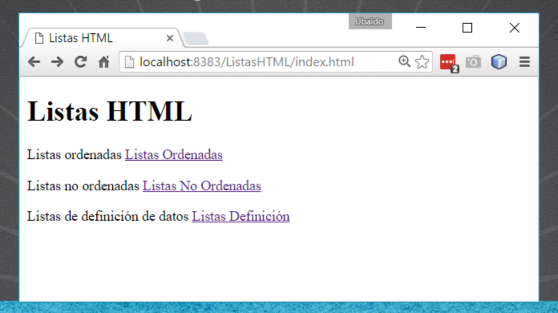


Experiencia y Conocimiento para tu vida

**CURSO DE HTML, CSS Y JAVASCRIPT** 

# **OBJETIVO DEL EJERCICIO**

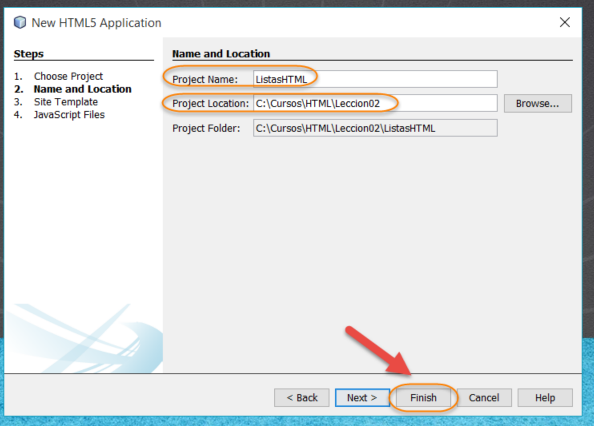
Poner en práctica el manejo de Listas en HTML. Al finalizar deberemos observar lo siguiente:



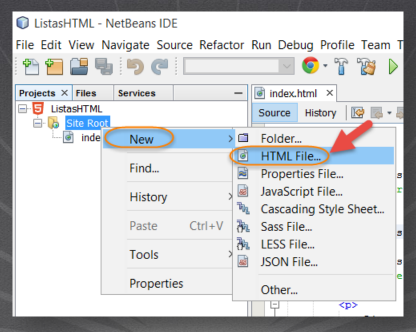
#### **CURSO DE HTML, CSS Y JAVASCRIPT**

# PASO 1. CREACIÓN DEL PROYECTO

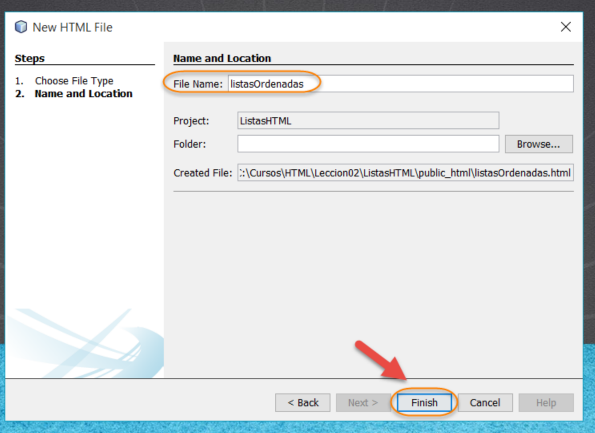
# Vamos a crear el proyecto:



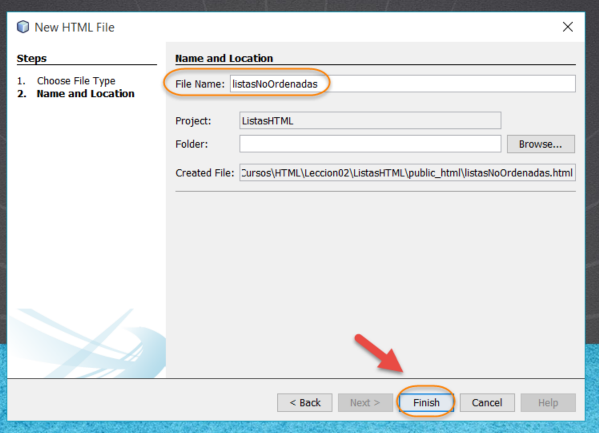
# **PASO 2. CREAMOS UN ARCHIVO HTML**



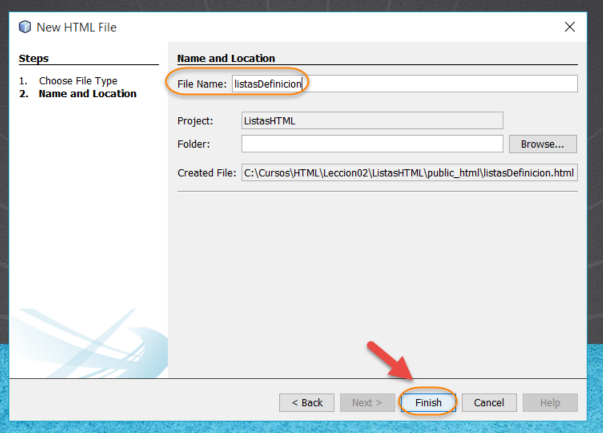
# PASO 2. CREAMOS UN ARCHIVO HTML (CONT)



# PASO 3. CREAMOS UN ARCHIVO HTML



# PASO 4. CREAMOS UN ARCHIVO HTML



## PASO 5. MODIFICAMOS EL ARCHIVO HTML

# **Archivo index.html:**

```
<!DOCTYPE html>
<html>
   <head>
       <title>Listas HTML</title>
       <meta charset="UTF-8">
   </head>
   <body>
        <h1>Listas HTML</h1>
       <a>>
           Listas ordenadas
           <a href="listasOrdenadas.html">Listas Ordenadas</a>
       >
           Listas no ordenadas
           <a href="listasNoOrdenadas.html">Listas No Ordenadas</a>
       <q>>
           Listas de definici@oacute:n de datos
           <a href="listasDefinicion.html">Listas Definici&oacute:n</a>
       </body>
</html>
```

#### **CURSO DE HTML, CSS Y JAVASCRIPT**

# PASO 6. MODIFICAMOS EL ARCHIVO HTML

# Archivo listasOrdenadas.html:

```
<!DOCTYPE html>
<html>
   <head>
       <meta charset="UTF-8">
       <title>Listas Ordenadas</title>
   </head>
   <body>
       <h1>Listas Ordenadas</h1>
       type="1" start="3">
          <1i>Uno</1i>
          Dos
          Tres
       </01>
       <01>
          Juan
          <1i>Susana</1i>
       </01>
   </body>
</html>
```

#### **CURSO DE HTML, CSS Y JAVASCRIPT**

# PASO 7. MODIFICAMOS EL ARCHIVO HTML

# <u>Archivo listasNoOrdenadas.html:</u>

```
<!DOCTYPE html>
<html>
   <head>
      <meta charset="UTF-8">
      <title>Listas No Ordenadas</title>
   </head>
   <body>
      <h1>Listas No Ordenadas</h1>
      Uno
         Dos
         Tres
      </111>
      <111>
         Dato1
         Dato2
      </111>
   </body>
</html>
```

#### **CURSO DE HTML, CSS Y JAVASCRIPT**

## PASO 8. MODIFICAMOS EL ARCHIVO HTML

# **Archivo listas Definicion.html**:

```
<!DOCTYPE html>
<html>
    <head>
        <meta charset="UTF-8">
        <title>Listas de Definiciones</title>
    </head>
    <body>
        <h1>Listas de Definiciones</h1>
        <d1>
            < dt > Uno < /dt >
            <dd>Es el primer elemento, sin contar el cero</dd>
            < dt > Dos < / dt >
            <dd>Es el numero despues del uno</dd>
            <dt>Tres</dt>
            <dd>Numero despues del dos</dd>
        </dl>
    </body>
</html>
```

#### **CURSO DE HTML, CSS Y JAVASCRIPT**

## PASO 9. EJECUTAMOS EL PROYECTO

El resultado es como sigue:

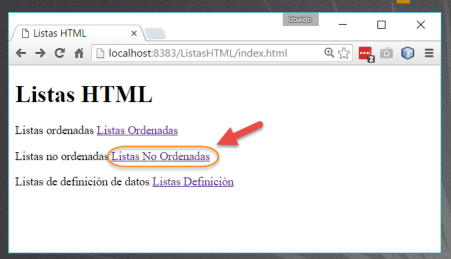




#### CURSO DE HTML, CSS Y JAVASCRIPT

# PASO 9. EJECUTAMOS EL PROYECTO (CONT)

El resultado es como sigue:

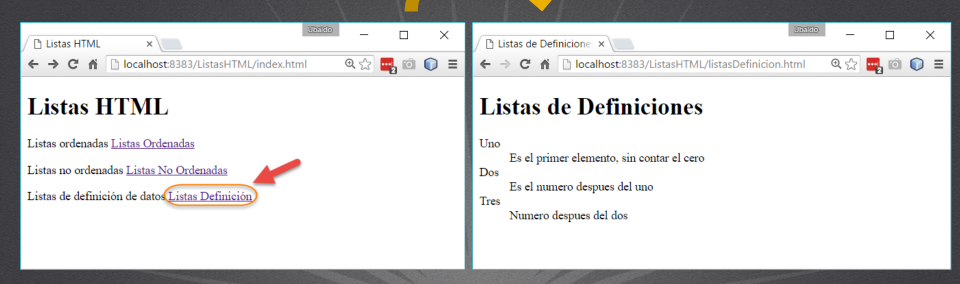




#### **CURSO DE HTML, CSS Y JAVASCRIPT**

# PASO 9. EJECUTAMOS EL PROYECTO (CONT)

El resultado es como sigue:



#### CURSO DE HTML, CSS Y JAVASCRIPT

# CONCLUSIÓN DEL EJERCICIO

 Con este ejercicio hemos puesto en práctica el concepto de Listas en HTML, las cuales nos permiten mostrar nuestros datos de manera de lista ordenada, no ordenada y en forma de definición de palabras.



**CURSO DE HTML, CSS Y JAVASCRIPT** 

# **CURSO ONLINE**

# HTML CSS Y JAVASCRIPT

Por: Ing. Ubaldo Acosta



Experiencia y Conocimiento para tu vida

**CURSO DE HTML, CSS Y JAVASCRIPT**