

```

<% Page Title="Página principal" Language="C#" MasterPageFile="~/Site.master"
AutoEventWireup="true"
CodeFile="Default.aspx.cs" Inherits="_Default" %>

<asp:Content ID="HeaderContent" runat="server" ContentPlaceHolderID="HeadContent">

<head>
<title>Geolocation</title>
<script src="geolocation.js"></script>
</head>

</asp:Content>
<asp:Content ID="BodyContent" runat="server" ContentPlaceHolderID="MainContent">
  <h2>
    <body>
      <section id="ubicacion">
        <button id="obtener">Obtener mi ubicacion </button>
      </section>
    </body>
    ASP.NET
  </h2>
  <p>
    Para obtener más información acerca de ASP.NET, visite <a
href="http://www.asp.net" title="Sitio web de ASP.NET">www.asp.net</a>.
  </p>
  <p>
    También puede encontrar <a
href="http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=152368"
title="Documentación de ASP.NET en MSDN">documentación sobre ASP.NET en
MSDN</a>.
  </p>
</asp:Content>

```

```

function iniciar(){
var boton=document.getElementById('obtener');
boton.addEventListener('click', obtener, false);
}

function obtener(){
navigator.geolocation.getCurrentPosition(mostrar);

function mostrar(posicion){
var ubicacion=document.getElementById('ubicacion');
var datos='';
datos+='Latitud: '+posicion.coords.latitude+'<br>';
datos+='Longitud: '+posicion.coords.longitude+'<br>';
datos+='Exactitud: '+posicion.coords.accuracy+'mts.<br>';
ubicacion.innerHTML=datos;
}
window.addEventListener('load', iniciar, false);

```