

---

# Configurar correctamente el IIS en Windows 7 64b

---



## *Introducción*

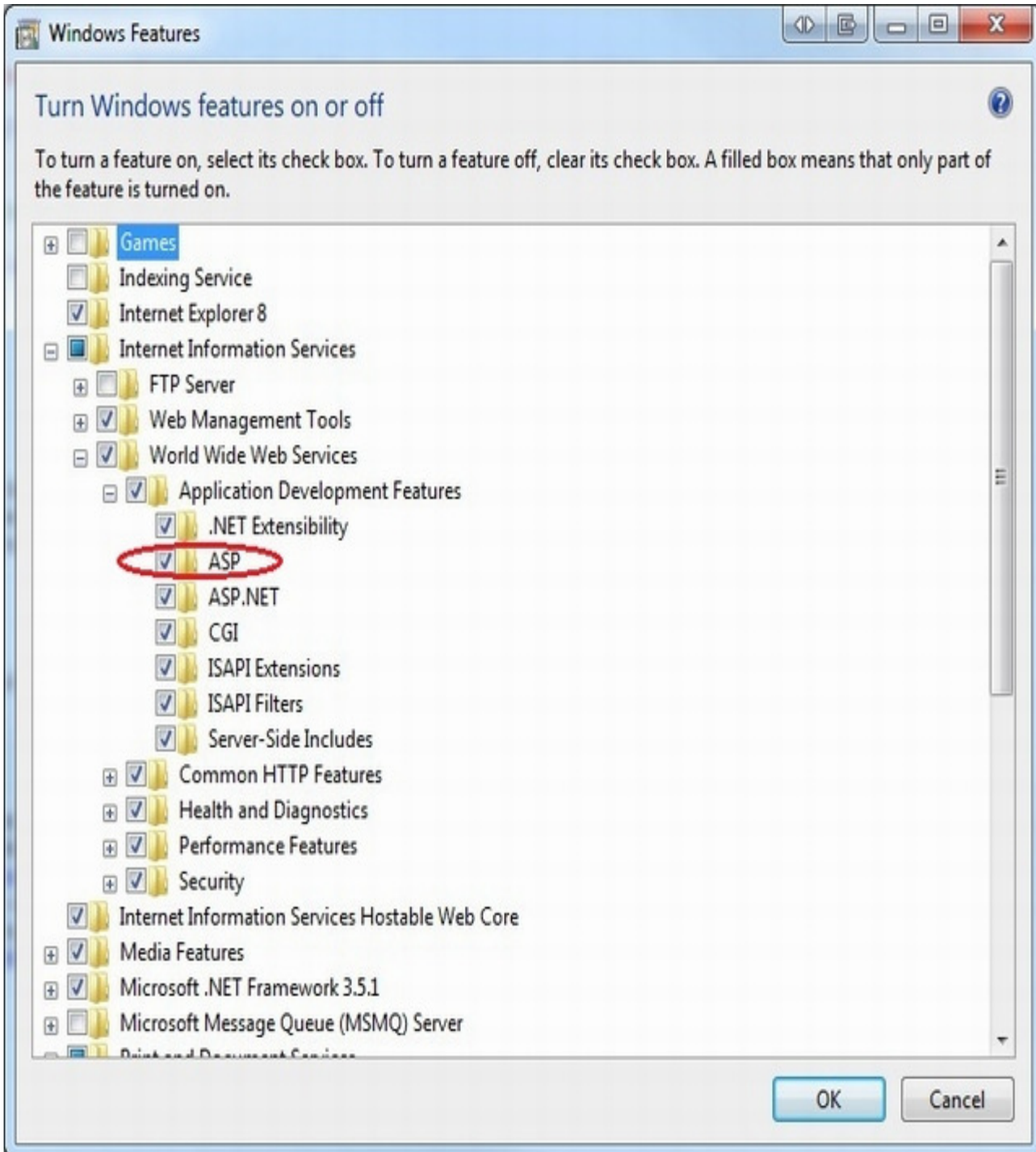
De forma predeterminada, los sitios ASP clásico no se ejecutará en IIS 7.5 en Windows 7, ya que de estar en la plataforma de 64 bits y ASP Clásico programado para ejecutarse en 32 bits.

Me encontré con un problema con un sitio web ASP clásico que puedo montar en mi localhost que hace uso de una base de datos Microsoft Access. En la mayoría de los casos, ASP no está configurado por defecto con IIS 7.5. Esta página le dará los 3 pasos que seguí para configurarlo y para que mi sitio en marcha y funcionando de nuevo.

# Uso del Código

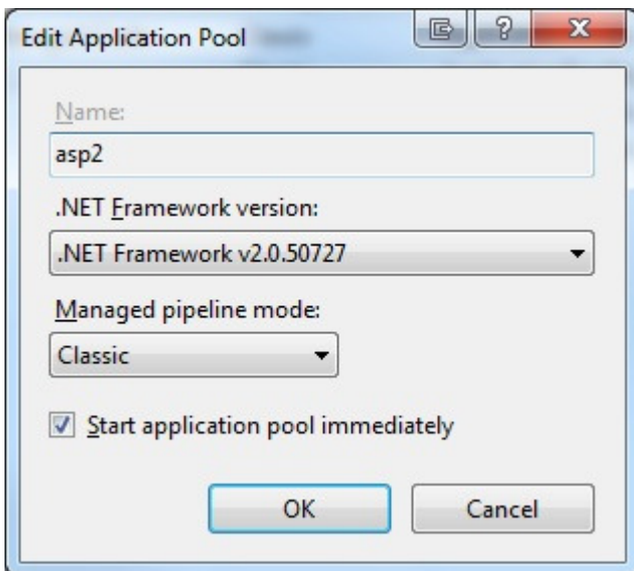
## Paso 1 - Habilitar ASP

> Panel de Control Inicio - -> Programas y características -> Vuelta Ventanas o desactivar las características.  
Asegúrese de que ASP está marcada.

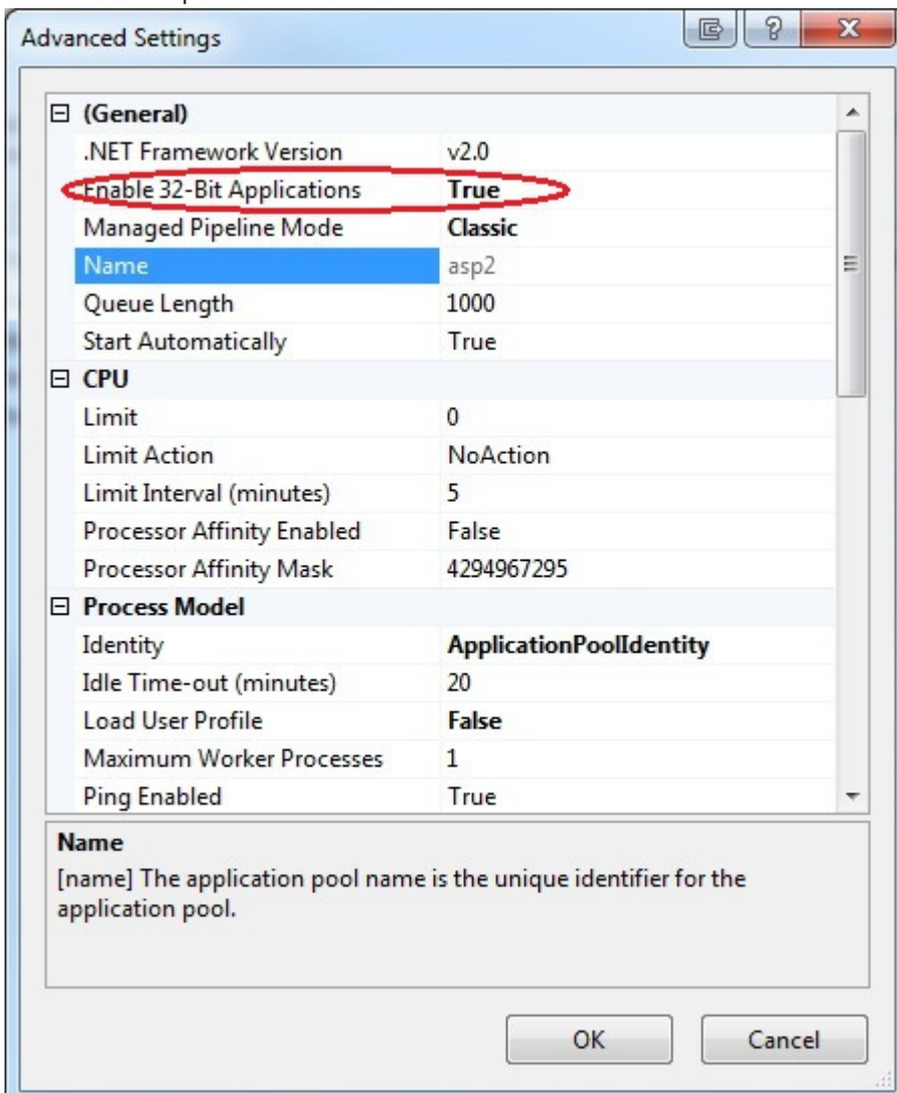


## Paso 2 - Crear Nueva AppPool para ASP

> Panel de Control Inicio - -> Herramientas administrativas - Administrador de IIS>  
Grupos de aplicaciones -> Agregar grupo de aplicaciones.

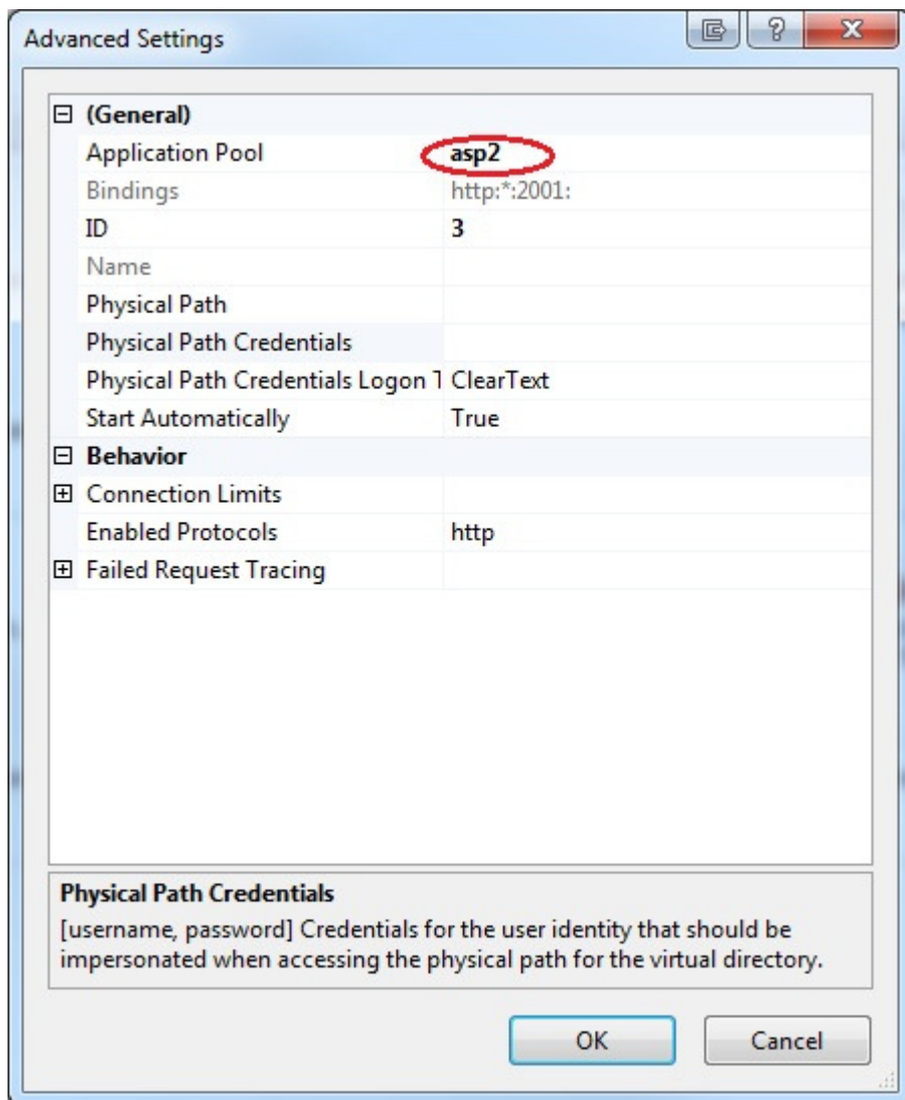


Haga clic derecho sobre su recién creado aplicación Pool -> Configuración avanzada.  
Set "Habilitar aplicaciones de 32 bits" a true.



### Paso 3 - Configuración de sitios

Crear nuevo su sitio web en IIS. Asegúrese de que utiliza su recién creado AppPool. Esto se puede establecer por ir a las Opciones avanzadas de su sitio web.



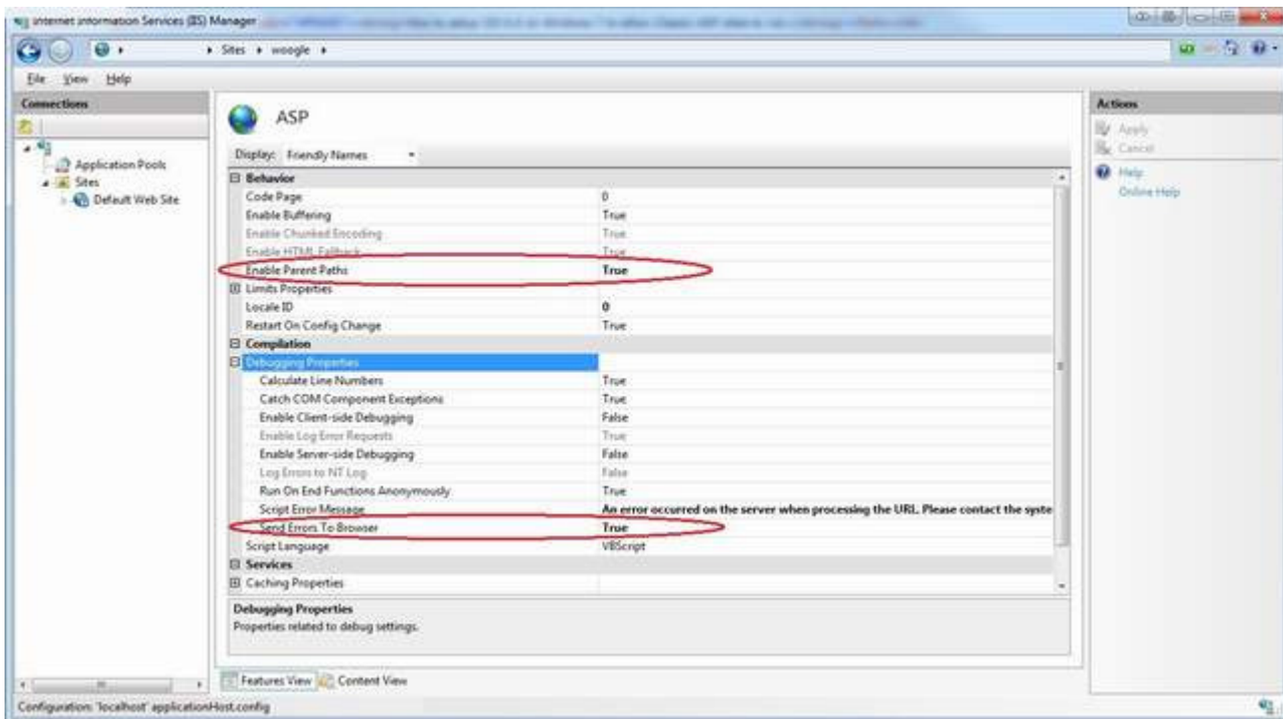
Una página de error por defecto está configurado para manejar los errores que pueden ocurrir cuando el sitio esté en funcionamiento.

Si bien esto puede ser grande en un entorno real, para el desarrollo y la depuración es posible que desee ver los errores reales.

Antes de IIS 7.5, usted acaba de tener que apagar "http Mostrar mensajes de error" en la configuración del navegador, pero ahora hay que especificarlo en las propiedades de su sitio web ASP.

Seleccione las Propiedades de ASP de su sitio web y luego proceder a establecer la depuración de Propiedades -> "Enviar errores en el navegador" para VERDADERO.

Usted también debe establecer Comportamiento -> "Habilitar rutas de acceso primarias" para VERDADERO. Esto permitirá el uso de ".." encuentran comúnmente en aplicaciones ASP



## YAPA

Como Solucionar ADODB.Connection error '800a0e7a' en Vista y 7 64 Bits

ADODB.Connection error '800a0e7a'

No se encontró el proveedor especificado. Es posible que no esté instalado correctamente.

Para solucionar ese error de conexión que se presenta en una maquina con Windows Vista 64 bits y IIS 7 en una aplicación ASP clásica la solución consiste en los siguientes pasos:

Ir a la consola de Administración de IIS (Panel de Control -> Herramientas Administrativas -> Administrador de Internet Information Services (IIS) )

Buscamos el Grupo de Aplicaciones (Application Pool) en el cual corre nuestra aplicación

Seleccionar con clic derecho y marcar "Opciones Avanzadas"

Poner en True la propiedad "Habilitar Aplicaciones de 32 Bits"

Reiniciar el Grupo de Aplicaciones

