BM Tech Redirección http a https IIS 6.0

En la ventana principal del IIS, elegimos el sitio deseado, damos clic derecho y Propiedades



Ingresamos a la pestana Directorio Particular y visualizamos la Ruta de acceso local

Propiedades de ii	ropiedades de iis5prueba.xyz 🔹 👔 👔						? 🗙
Seguridad de directo	Seguridad de directorios Encabezad			Errores pe	rsonali	zados	ASP.NET
Sitio Web	Filtros ISAPI		Direct	rectorio particular		Docu	umentos
Cuando se conec	Cuando se conecte a este recurso, el origen del contenido debe ser:						
	O Un directorio de este equipo						
	OUn	recurso con	npartido de i	otro eguipo			
	○ U <u>n</u>	a redirección	n a una dire	cción URL			
Ruta de acceso lo	Ruta de acceso local: c:\inetpub\www.root Examinar					ar	
Acceso al cód ✓ Lectura Escritura Examen de dir	 Acceso al código fuente de secuencias de comandos ✓ Registrar visitas ✓ Lectura ✓ Indizar este recurso Escritura Examen de directorios 						
Configuración de	aplicació	ón					
No <u>m</u> bre de la aplie	Nombre de la aplicación:		Aplicación predeterminada		Quit <u>a</u> r		
Punto de inicio:		<iis5prueba< td=""><td>a.xyz></td><td></td><td></td><td>onfiguraci</td><th>ión</th></iis5prueba<>	a.xyz>			onfiguraci	ión
Permisos de eje <u>c</u> u	ución:	Sólo secu	encias de c	omandos 💽			
Protección de apl	icación:	Media (ag	rupada)	~	•	Descarg	jar
		Aceptar	Canc	elar	Apli <u>c</u>	ar	Ayuda

BMTech

Ingresamos a la ruta indicada por el Explorador de Windows, y creamos un archivo de texto llamado RedirectToHTTPS.htm con el siguiente código de redirección:

```
<html>
<head><title>Redirecting...</title></head>
<script language="JavaScript">
function redirectHttpToHttps()
{
var httpURL= window.location.hostname + window.location.pathname +
window.location.search;
var httpsURL= "https://" + httpURL;
window.location = httpsURL;
}
redirectHttpToHttps();
</script>
<body>
</body>
</html>
```

Debería quedar así:



BMTech

Ahora volvemos a la Ventana de Propiedades del Sitio Web, a la pestaña Errores personalizados y ubicamos el Error HTTP 403.4 y presionamos **Modificar propiedades**

ropied	ades de ii	is5prueba.	.xyz
Sitio	Web	Filtros ISA	API Directorio particular Documentos
Seguria	dad de direct	torios Enc	cabezados HTTP Errores personalizados ASP.NET
- Mor			
Inter	isales hara e	siloies ni i r	
Los	s mensajes d	le error person	nalizados pueden ser una dirección URL absoluta de
est	e servidor o	un puntero a u	un archivo.
E	rror HTTP	Tipo	Contenido
	400	Archivo	C:\WINDOWS\help\iisHelp\common\400.htm
	401;1	Archivo	C:\WINDOWS\help\iisHelp\common\401-1.h
	401;2	Archivo	C:\WINDOWS\help\iisHelp\common\401-2.h 🔳
	401;3	Archivo	C:\WINDOWS\help\iisHelp\common\401-3.h
	401;4	Archivo	C:\WINDOWS\help\iisHelp\common\401-4.h
	401;5	Archivo	C:\WINDOWS\help\iisHelp\common\401-5.h
	403;1	Archivo	C:\WINDOWS\help\iisHelp\common\403-1.h
	403;2	Archivo	C:\WINDOWS\help\iisHelp\common\403-2.h
	403;3	Archivo	C:\WINDOWS\help\iisHelp\common\403-3.h
	403;4	Archivo	C:\WINDOWS\Help\iisHelp\common\403-4.ł
	403;5	Archivo	C:\WINDOWS\help\iisHelp\common\403-5.h
	403:6	Archivo	C:\WINDOWS\heln\iisHeln\common\403-6 h
		Mo	odificar propiedades Predeterminado
			antes Counciles Challens Charles
		Ace	epiar Cancelar Aplicar Ayuda

En tipo de mensaje seleccionamos Archivo, presionamos Examinar y seleccionamos el archivo creado. Aceptamos.

Propiedades de asignación de errores 🛛 🛛 🔀					
Código de error:	403	Subcódigo de error:	4		
Texto predeterminado:	Forbidden - S	SL required			
Tipo de <u>m</u> ensaje:	Archivo	~			
<u>A</u> rchivo:	C:\Inetpub\v	www.root\RedirectToH1	TTPS.htm		
	-		E <u>x</u> aminar		
Aceptar Cancelar Ayuda					



Ahora, ingresamos a la pestaña **Seguridad de directorios**, en la sección Comunicaciones seguras presionamos **Modificar.**

Propiedades de	e iis5prueba.xyz			? 🛛
Sitio Web	Filtros ISAPI	Direct	orio particular	Documentos
Seguridad de dir	ectorios Encabezad	los HTTP	Errores persona	lizados ASP.NET
Control de aut	enticación y acceso an	ónimo		
\$	Habilitar accesos anónir os métodos de autentic ecurso.	nos y modifi ación para e	car ste M	odificar
Restricciones	de nombre de dominio y	y dirección l	•	
8	Conceder o denegar ac recurso usando las direc nombres de dominio de l	ceso a este :ciones IP o Internet.	los M	odificar
Comunicacion	nes seguras			
-	Requerir comunicaciones seguras y habilitar los certificados de cliente cuando se tenga acceso a este recurso.			do de servidor certificado
			М	odificar
	Aceptar	Canc	elar Aplic	ar Ayuda

Marcamos la casilla Requerir canal seguro (SSL) y aceptamos.

Comunicaciones seguras	X
Requerir canal seguro (SSL)	7
Requerir cifrado de 128 bits	
Certificados de cliente	ĥ
 Omitir certificados de cliente 	
O Aceptar certificados de cliente	
 Requerir certificados de cliente 	
Los certificados de cliente pueden asignarse a cuentas de usuario de Windows. Esto permite controlar el acceso a los recursos que usan certificados de cliente.	
Habilitar la lista de certificados de confianza	
CTL actual:	
Nueva Modificar	
Aceptar Cancelar Ayuda]

Una vez hecho este paso, ya está activa la redirección.