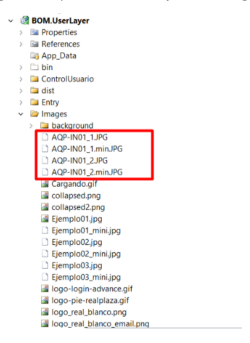
DOCUMENTO DE PASE A PRODUCCION	
Sistema Bombero – Creación y carga de imágenes.	
El presente documento tiene como objetivo ser una guía para la instalación y configuración del sistema Bombero para el requerimiento de Carga de Imágenes para la empresa Real Plaza.	

## CONFIGURACION DE LA APLICACIÓN WEB-web.config

Agregar el siguiente key en el archivo Web.Config.

De acuerdo al RF-02, el servicio web mandara los nombres de las imágenes, sin embargo, las imágenes serán cargadas dentro de la carpeta "**Images**" de la solución. Queda a criterio del equipo de Real Plaza el asignar la carpeta donde se alojarán las imágenes.



## PASE AL AMBIENTE DE QA / PRODUCCION

En la BD, ejecutar los siguientes scripts que se encuentran en **SistemaBombero.rar** para la ejecución de scripts y procedimientos además de inserción de datos iniciales requeridos, dentro del siguiente orden como se están mostrando en la carpeta.

RF03- 01 Agregar Perfil Gerente Mall.sql
RF03- 02 Agregar Nueva Opcion .sql
RF03- 03 Agregar Accessos Perfiles .sql
RF03-04 Creacion Usuario y Perfil Gerente.sql
RF03-05 Crear Procedimiento Almacendo del reporte.sql
RF04- 01 Listar Espacios No Disponibles.sql
RF05 - Mostrar Cliente Detalle ocupacion.sql
RF06- 01 Insertar Tipo Asignacion SELECCIONE.sql
RF08- 01 Script to send Email .sql
RF08- 01 Script to send Email 01 dia antes Reserva .sql

Nombre Script	Ejecución en BD
RF03- 01 Agregar Perfil Gerente Mall.sql	ANUBIS_BOM
RF03- 02 Agregar Nueva Opcion .sql	ANUBIS_BOM
RF03- 03 Agregar Accessos Perfiles .sql	ANUBIS_BOM
RF03-04 Creacion Usuario y Perfil Gerente.sql	ANUBIS_BOM
RF03-05 Crear Procedimiento Almacendo del reporte.sql	DIONISIO
RF04- 01 Listar Espacios No Disponibles.sql	DIONISIO
RF05 - Mostrar Cliente Detalle ocupacion.sql	DIONISIO
RF06- 01 Insertar Tipo Asignacion SELECCIONE.sql	DIONISIO
RF08- 01 Script to send Email .sql	DIONISIO (*)
RF08- 01 Script to send Email 01 dia antes Reserva .sql	DIONISIO (*)

(\*) 1.- cambiar en el script para que apunte a la bd en Producción en caso tener nombres distintos que en ambiente de desarrollo.

```
declare @TableHtml nvarchar(max);

select

ROW NUMBER() OVER(ORDER BY pub_esp_c_vcod ) AS [RowNumber], ISNULL(MAR.marc_c_vnomb, '--') as MARCA, I.inm_c_vnomb AS 'IN u.usua_c_vcorreol as CorreoCordinador, ma.bita_c_vnomb_completo_reg as NombreCompleto

INTO #ReservasPorVencer
from PUBLICIDAD.DIO PUB_T_RESERVA_MASTER MA
INNER JOIN PUBLICIDAD.DIO PUB_T_RESERVA_RE on ma.reser_mast_c_iid = re.reser_mast_c_iid
inner_join [PUBLICIDAD.DIO PUB_T_MARCA] MAR on MAR.marc_c_icod = RE.marc_c_icod
INNER_JOIN [ADVANCE].[ADV T_INMUEBLE] I ON I.inm_c_icod = RE.inm_c_icod
INNER_JOIN [ADVANCE].[ADV T_INMUEBLE] I ON I.inm_c_icod = RE.inm_c_icod
where

DATEDIFF(DAY,Convert(varchar(10),GETDATE(),103),Convert(varchar(10),RE.reser_c_dfech_vencimiento,103) ) = 1
and re.esp_cou_est_c_iid = 2 and re.reser_c_flat_bpendiente = 0
```

(\*) 2.- Cambiar los parámetros para el envío de correo de acuerdo al perfil de la configuración de envío de correo de sus servidores de base de datos.

```
EXEC msdb.dbo.sp_send_dbmail @recipients=@Correo
@profile_name = 'Felix Miranda',
@subject = 'Alerta vencimiento Reserva',
@body = @TableHtml,
@body_format = 'HTML',
@importance = 'HIGH';
```