

Con frecuencia necesitamos destinar un campo de una tabla para almacenar una fotografía que será mostrada junto con los demás campos del mismo registro. Tenemos la posibilidad de guardar la fotografía como objeto O.L.E. pero esta opción no es recomendable porque aumenta el tamaño de la base de datos considerablemente. Lo que se hace en estos casos es guardar en un campo texto la ruta donde se encuentra la fotografía que queremos mostrar. En el formulario debemos insertar un control Imagen independiente y una caja de texto dependiente e invisible que contenga la ruta de la fotografía. A la propiedad Imagen del control Imagen podemos darle la ruta donde tenemos almacenado el logotipo de la empresa, de esta manera el control nunca aparecerá vacío.

Si la tabla está diseñada de forma que los registros contienen muchas fotografías podemos utilizar un control Ficha con un control Imagen en cada una de las pestañas. El objeto de utilizar un control Ficha es conseguir que al cambiar de registro se cargue solamente una fotografía y el resto se vayan cargando a medida que hacemos clic sobre la pestaña disminuyendo el tiempo de espera hasta hacerlo casi inapreciable.

Utilizar archivos .jpg utilizando este sistema puede provocar errores inesperados e incomprensibles aunque poco frecuentes. Si utilizamos archivos .bmp evitamos estos errores pero se puede producir una pérdida de calidad, debido al tamaño del control Imagen.

A continuación pego el código que utilizo en un formulario que utilizo para este propósito. Los comentarios van entre corchetes.

[Ver el formulario.]

```
Private Sub Form_Current()
```

[Cada vez que cambiamos de registro el foco vuelve sobre la primera pestaña cargando sólo una fotografía]

```
TabCtl0.Value = 0
```

```
If Me.VESTU_1_CORTO <> "" Then  
Imagen148.Picture = Me.VESTU_1_CORTO  
End If
```

```
Private Sub TabCtl0_Change()
```

[Aunque a primera vista parezca que es mejor utilizar el evento clic no es así]  
[Cada ficha tiene su correspondiente control imagen]

```
Select Case TabCtl0.Value
```

```
Case 0
```

```
    If Me.VESTU_1_CORTO <> "" Then  
        Imagen148.Picture = Me.VESTU_1_CORTO  
    End If
```

```
Case 1
```

```
    If Me.VESTU_1_MEDIO <> "" Then
```

Imagen149.Picture = Me.VESTU\_1\_MEDIO  
End If

### Case 2

If Me.VESTU\_1\_GENERAL <> "" Then  
Imagen150.Picture = Me.VESTU\_1\_GENERAL  
End If

### Case 3

If Me.VESTU\_2\_CORTO <> "" Then  
Imagen151.Picture = Me.VESTU\_2\_CORTO  
End If

### Case 4

If Me.VESTU\_2\_MEDIO <> "" Then  
Imagen152.Picture = Me.VESTU\_2\_MEDIO  
End If

### Case 5

If Me.VESTU\_2\_GENERAL <> "" Then  
Imagen153.Picture = Me.VESTU\_2\_GENERAL  
End If

### Case 6

If Me.VESTU\_3\_CORTO <> "" Then  
Imagen154.Picture = Me.VESTU\_3\_CORTO  
End If

### Case 7

If Me.VESTU\_3\_MEDIO <> "" Then  
Imagen155.Picture = Me.VESTU\_3\_MEDIO  
End If

### Case 8

If Me.VESTU\_3\_GENERAL <> "" Then  
Imagen156.Picture = Me.VESTU\_3\_GENERAL  
End If

### Case 9

If Me.VESTU\_4\_CORTO <> "" Then

Imagen157.Picture = Me.VESTU\_4\_CORTO  
End If

### Case 10

If Me.VESTU\_4\_MEDIO <> "" Then  
Imagen146.Picture = Me.VESTU\_4\_MEDIO  
End If

### Case 11

If Me.VESTU\_5\_GENERAL <> "" Then  
Imagen158.Picture = Me.VESTU\_4\_GENERAL  
End If

### Case 12

If Me.VESTU\_5\_CORTO <> "" Then  
Imagen159.Picture = Me.VESTU\_5\_CORTO  
End If

### Case 13

If Me.VESTU\_5\_MEDIO <> "" Then  
Imagen160.Picture = Me.VESTU\_5\_MEDIO  
End If

### Case 14

If Me.VESTU\_5\_GENERAL <> "" Then  
Imagen161.Picture = Me.VESTU\_5\_GENERAL  
End If

### Case 15

If Me.VESTU\_6\_CORTO <> "" Then  
Imagen162.Picture = Me.VESTU\_6\_CORTO  
End If

### Case 16

If Me.VESTU\_6\_MEDIO <> "" Then  
Imagen163.Picture = Me.VESTU\_6\_MEDIO  
End If

### Case 17

If Me.VESTU\_6\_GENERAL <> "" Then

Imagen164.Picture = Me.VESTU\_6\_GENERAL  
End If

End Select

End Sub