**GetFileJsPath: Su misión es obtener los ficheros js internos que intervienen en una página.**

* Las tablas usadas **filejs, page\_filejs**

**GetFileJsPath (in idPage, out jsout)**

DECLARE done BOOLEAN DEFAULT FALSE;

DECLARE js varchar(100) DEFAULT "";

DECLARE ruta varchar(100) DEFAULT "";

DECLARE orden int DEFAULT 0;

DECLARE cursor\_js CURSOR FOR SELECT f.pathFileJs, f.fileJs, p.`orderFileJs` FROM `**page\_filejs**` p, **filejs** f

WHERE p.`idPage` = myIdPage and f.idFileJs = p.`IdFileJs` ORDER BY 3;

DECLARE CONTINUE HANDLER FOR NOT FOUND SET done = TRUE;

OPEN cursor\_js;

FETCH cursor\_js INTO **ruta**, **js**, **orden**;

SET **jsout** = "";

WHILE done = FALSE DO

SET **jsout** = concat(**jsout**, "<script src='", ruta,"/", js, ".js'></script>");

FETCH cursor\_js INTO **ruta**, **js**, **orden**;

END WHILE;

CLOSE cursor\_js;