

PROCEDIMENTALES				NO PROCEDIMENTALES										
CREATE	ESTRUCTURA		INSERT	VALORES	RECUPERACUÓN									
	DATABASE			SIMPLE	SELECT.....FROM +									
	TABLES			MULTIPLE	FN AGREGADAS	PREDICADOS				PALABRAS CLAVE				
	INDEX													
	VIEW				MAX(): Devuelve el valor maximo. MIN(): Devuelve el valor minimo.	BETWEEN...AND: Comprueba al que está dentro de un intervalo. LIKE: compara un campo con una cadenja alfanumerica. Like admite el uso de caracteres comodines. ALL: señala a todos los elementos de la selección de la consulta. ANY: indica que la condición se cumplirá si la comparación es cierta para al menos un elemento de conjunto. EXISTS: Devuelve un valor vrdadero si el resultado de una subconsulta devuelve resultados. IN: Comprueba si un campo se encuentra dentro de un determinado rango. El rango puede ser una sentencia SELECT.	ALL AVG CHECK CREATE DELETE EXISTS FROM IN INTO NOT OR SELECT UNION VALUES	AND BEGIN CLOSE CURSOR DESC FETCH GRANT INDEX LIKE NUMERIC ORDER SET UNIQUE VIEW	ANY BY COUNT DECIMAL DISTINCT FLOAT GROUP INSERT MAX ON REVOKE SUM UPDATE WHERE	ASC CHAR COMMIT DECLAIRE DEFAULT FOR HAVING INTEGER MIN OPEN ROLLBACK TABLE USER WITH				
ALTER	TABLES	ADD	UPDATE	SET										
		DROP												
DROP	DATABASE		DELETE	From ... Where										
	TABLES													