

## labart

## asistente

Columna	Tipo	Nulo	Predeterminado	Enlaces a	Comentarios	Tipo de medio
ID_Peticion ( <i>Primaria</i> )	int(10)	No			Campo primario que pertenece a asistente	
Fecha_peticion	date	No			Campo atomizado que indica la fecha de peticion	
Contenido_peticion	varchar(60)	No			Campo atomizado que indica el contenido de la peticion	
ID_Estado	int(10)	No			Campo foraneo que indica la realcion entre estado y asistente	
ID_Usuario	int(10)	No			Campo foraneo que indica la relacion entre usuario y asistente	

## Índices

Nombre de la clave	Tipo	Único	Empaquetado	Columna	Cardinalidad	Cotejamiento	Nulo	Comentario
PRIMARY	BTREE	Sí	No	ID_Peticion	0	A	No	
ID_Estado	BTREE	No	No	ID_Estado	0	A	No	
ID_Usuario	BTREE	No	No	ID_Usuario	0	A	No	

## categoria

Columna	Tipo	Nulo	Predeterminado	Enlaces a	Comentarios	Tipo de medio
ID_Categoria ( <i>Primaria</i> )	int(10)	No			Campo primario que pertenece a categoria	
Nombre_Categoria	varchar(30)	No			Campo atomizado que indica el nombre de la categoria	
Descripcion_Categoria	varchar(60)	No			Campo que indica la descripcion de la categoria	

## Índices

Nombre de la clave	Tipo	Único	Empaquetado	Columna	Cardinalidad	Cotejamiento	Nulo	Comentario
PRIMARY	BTREE	Sí	No	ID_Categoria	0	A	No	

## comentario

Columna	Tipo	Nulo	Predeterminado	Enlaces a	Comentarios	Tipo de medio
ID_Comentario ( <i>Primaria</i> )	int(10)	No			Campo primario que pertenece a comentario	
Contenido_comentario	varchar(60)	No			Campo atomizado que indica el contenido del comentario	

Columna	Tipo	Nulo	Predeterminado	Enlaces a	Comentarios	Tipo de medio
Fecha_comentario	date	No			Campo atomizado que indica la fecha de comentario	
ID_Usuario	int(10)	No			Campo foraneo que indica la relacion entre usuario y comentario	
ID_Publicacion	int(10)	No			Campo foraneo que indica la relacion entre publicacion y comentario	

## Índices

Nombre de la clave	Tipo	Único	Empaquetado	Columna	Cardinalidad	Cotejamiento	Nulo	Comentario
PRIMARY	BTREE	Sí	No	ID_Comentario	0	A	No	
ID_Usuario	BTREE	No	No	ID_Usuario	0	A	No	
ID_Publicacion	BTREE	No	No	ID_Publicacion	0	A	No	

## estado

Columna	Tipo	Nulo	Predeterminado	Enlaces a	Comentarios	Tipo de medio
ID_Estado ( <i>Primaria</i> )	int(10)	No			Campo primario que pertenece a estado	
Nombre_estado	varchar(30)	No			Campo atomizado que indica el nombre del estado	
Descripcion_estado	varchar(60)	No			Campo atomizado que indica la descripcion del estado	

## Índices

Nombre de la clave	Tipo	Único	Empaquetado	Columna	Cardinalidad	Cotejamiento	Nulo	Comentario
PRIMARY	BTREE	Sí	No	ID_Estado	0	A	No	

## pqrs

Columna	Tipo	Nulo	Predeterminado	Enlaces a	Comentarios	Tipo de medio
ID_PQRS ( <i>Primaria</i> )	int(10)	No			Campo primario perteneciente a PQRS	
Fecha_PQRS	date	No			Campo atomizado que indica la fecha de PQRS	
Contenido_PQRS	varchar(60)	No			Campo atomizado que indica el contenido de PQRS	
ID_Estado	int(10)	No			Campo foraneo que indica la relacion de PQRS con Estado	
ID_Usuario	int(10)	No			Campo foraneo que indica la relacion entre Usuario y PQRS	

## Índices

Nombre de la clave	Tipo	Único	Empaquetado	Columna	Cardinalidad	Cotejamiento	Nulo	Comentario
PRIMARY	BTREE	Sí	No	ID_PQRS	0	A	No	

Nombre de la clave	Tipo	Único	Empaquetado	Columna	Cardinalidad	Cotejamiento	Nulo	Comentario
ID_Usuario	BTREE	No	No	ID_Usuario	0	A	No	
ID_Estado	BTREE	No	No	ID_Estado	0	A	No	

## publicacion

Columna	Tipo	Nulo	Predeterminado	Enlaces a	Comentarios	Tipo de medio
ID_Publicacion ( <i>Primaria</i> )	int(10)	No			Campo Primario que pertenece a publicacion	
Fecha_Publicacion	date	No			Campo aotmaizado que indica la fecha de la publicacion	
Descripcion_Publicacion	int(60)	No			Campo atomizado que indica la descripcion de publicacion	
Img_Publicacion	int(30)	No			Campo atomizado que indica la imagen de publicacion	
ID_Categoria	int(10)	No			Campo foraneo que indica la relacion entre categoria y publicacion	
ID_Usuario	int(10)	No			Campo atomizado que indica la relacion entre usuario y publicacion	

## Índices

Nombre de la clave	Tipo	Único	Empaquetado	Columna	Cardinalidad	Cotejamiento	Nulo	Comentario
PRIMARY	BTREE	Sí	No	ID_Publicacion	0	A	No	
ID_Categoria	BTREE	No	No	ID_Categoria	0	A	No	
ID_Usuario	BTREE	No	No	ID_Usuario	0	A	No	

## publicacion\_reaccion

Columna	Tipo	Nulo	Predeterminado	Enlaces a	Comentarios	Tipo de medio
ID_Publicacion_Reaccion ( <i>Primaria</i> )	int(10)	No			Campo primario que pertenece a Publicacion_reaccion	
ID_Publicacion	int(10)	No			Campo foraneo que indica la relacion entre publicacion y publicacion_reaccion	
ID_Reaccion	int(10)	No			Campo foraneo que indica la relacion entre reaccion y publicacion_reaccion	

## Índices

Nombre de la clave	Tipo	Único	Empaquetado	Columna	Cardinalidad	Cotejamiento	Nulo	Comentario
PRIMARY	BTREE	Sí	No	ID_Publicacion_Reaccion	0	A	No	
ID_Publicacion	BTREE	No	No	ID_Publicacion	0	A	No	
ID_Reaccion	BTREE	No	No	ID_Reaccion	0	A	No	

## reaccion

Columna	Tipo	Nulo	Predeterminado	Enlaces a	Comentarios	Tipo de medio
ID_Reaccion ( <i>Primaria</i> )	int(10)	No			Campo primario que pertenece a reaccion	
Nombre_Reaccion	varchar(30)	No			Campo atomizado que indica el nombre de la reaccion	
Img_Reaccion	varchar(30)	No			Campo atomizado que indica la imagen de la reaccion	
Descripcion_Reaccion	varchar(60)	No			Campo atomizado que indica la descripcion de la reaccion	

### Índices

Nombre de la clave	Tipo	Único	Empaquetado	Columna	Cardinalidad	Cotejamiento	Nulo	Comentario
PRIMARY	BTREE	Sí	No	ID_Reaccion	0	A	No	

## rol

Columna	Tipo	Nulo	Predeterminado	Enlaces a	Comentarios	Tipo de medio
ID_Rol ( <i>Primaria</i> )	int(10)	No			Campo primario que pertenece a rol	
Nombre_Rol	varchar(30)	No			Campo atomizado que indica el nombre de rol	
Descripcion_Rol	varchar(60)	No			Campo atomizado que indica la descripcion del rol	
ID_Estado	int(10)	No			Campo foraneo que indica la relacion entre estado y rol	

### Índices

Nombre de la clave	Tipo	Único	Empaquetado	Columna	Cardinalidad	Cotejamiento	Nulo	Comentario
PRIMARY	BTREE	Sí	No	ID_Rol	0	A	No	
ID_Estado	BTREE	No	No	ID_Estado	0	A	No	

## sexo

Columna	Tipo	Nulo	Predeterminado	Enlaces a	Comentarios	Tipo de medio
ID_Sexo ( <i>Primaria</i> )	int(10)	No			Campo atomizado que pertenece a sexo	
Descripcion_Sexo	varchar(11)	No			Campo atomizado que indica la descripcion del sexo	
Nombre_Sexo	varchar(11)	No			Campo atomizado que indica el nombre del sexo	

### Índices

Nombre de la clave	Tipo	Único	Empaquetado	Columna	Cardinalidad	Cotejamiento	Nulo	Comentario
PRIMARY	BTREE	Sí	No	ID_Sexo	0	A	No	

## usuario

Columna	Tipo	Nulo	Predeterminado	Enlaces a	Comentarios	Tipo de medio
ID_Usuario ( <i>Primaria</i> )	int(10)	No			Campo primario que pertenece a usuario	
Nombre_Usuario	varchar(30)	No			Campo atomizado que indica el nombre del usuario	
Contraseña_Usuario	varchar(60)	No			Campo atomizado que indica la contraseña del usuario	
Correo_Usuario	varchar(60)	No			Campo atomizado que indica el correo del usuario	
Fecha_Usuario	date	No			Campo atomizado que indica la fecha del usuario	
Img_usuario	varchar(60)	No			Campo atomizado que indica la imagen del usuario	
ID_Rol	int(10)	No			Campo foraneo que indica la relacion entre rol y usuario	
ID_Sexo	int(10)	No			Campo foraneo que indica la relacion entre sexo y usuario	

## Índices

Nombre de la clave	Tipo	Único	Empaquetado	Columna	Cardinalidad	Cotejamiento	Nulo	Comentario
PRIMARY	BTREE	Sí	No	ID_Usuario	0	A	No	
ID_Rol	BTREE	No	No	ID_Rol	0	A	No	
ID_Sexo	BTREE	No	No	ID_Sexo	0	A	No	

## usuario\_reaccion

Columna	Tipo	Nulo	Predeterminado	Enlaces a	Comentarios	Tipo de medio
ID_usuario_reaccion ( <i>Primaria</i> )	int(10)	No			Campo primario que pertenece a usuario_reaccion	
ID_Usuario	int(10)	No			Campo foraneo que indica la relacion entre usuario y usuario_reaccion	
ID_Reaccion	int(10)	No			Campo foraneo que indica la relacion entre reaccion y usuario_reaccion	

## Índices

Nombre de la clave	Tipo	Único	Empaquetado	Columna	Cardinalidad	Cotejamiento	Nulo	Comentario
PRIMARY	BTREE	Sí	No	ID_usuario_reaccion	0	A	No	
ID_Usuario	BTREE	No	No	ID_Usuario	0	A	No	
ID_Reaccion	BTREE	No	No	ID_Reaccion	0	A	No	