

User_login					
Nombre campo	Utilidad	Tipo de dato	Valores que puede tomar		Aclaraciones
User_id	Id del usuario	Int	-		Debería de ser de unos 7 dígitos para poder almacenar un número suficiente de usuarios
User_password	Contraseña del usuario	String	-		Se debería almacenar el hash de la contraseña y no la contraseña en sí. Cuando un usuario mete la contraseña se hace el hash y si coincide login ok
User_type	Tipo de usuario	Int	0	Admin	Al hacer login no hace falta buscar en otra tabla y realizar otras búsquedas complejas para saber qué tipo de usuario es. El usuario asociado sería el usuario que facilitaría el acta de defunción y que una vez fallecido el usuario en cuestión podría acceder a los datos si el cliente así lo decidió
			1	Normal	
			2	Abogado	
			3	Asociado	

User_data					
Nombre campo	Utilidad	Tipo de dato	Valores que puede tomar		Aclaraciones
User_id	Id del usuario	Int	-		Debería de ser de unos 7 dígitos para poder almacenar un número suficiente de usuarios
User_nickname	Nick del usuario	String	-		Nick que el usuario va a usar para iniciar sesión en nuestra web.
User_first_name	Nombre del usuario	String	-		-
User_last_name	Apellido del usuario	String	-		-
User_DNI	DNI del usuario	String	-		Lo vamos a necesitar para los trámites legales. Habrá que indicarlo en el formulario a la hora de pedírselo.
User_birth_date	Fecha nacimiento usuario	Date/String	-		Lo necesitamos para los trámites legales.
User_age	Edad usuario	String	-		Se puede considerar como información duplicada, pero lo necesitamos para no tener que sobrecargar el SGBD para calcularlo. Se puede necesitar a la hora de hacer una oferta, es decir, a todos los usuarios que tengan edad < a 40 años les hacemos descuento.
User_account_creation	Fecha creación de cuenta	Date	-		Información que quizás necesitemos para alguna oferta
User_account_remove	Fecha eliminación cuenta	Date	-		Para estadísticas de la empresa
User_path	Directorio donde el usuario tiene los archivos	String	-		Para que sepamos a qué directorio del servidor tenemos que ir para acceder a los documentos y mostrarlo en la web.
User_rate	Tipo de tarifa contratada	Int	0	Básico	Para saber qué servicios le ofrecemos y controlar su espacio en disco y las opciones que le damos en la web.
			1	Platino	
			2	Ilimitado	

Associated_user_data					
Nombre campo	Utilidad	Tipo de dato	Valores que puede tomar		Aclaraciones
Associated_user_id	Id usuario asociado	Int	-		Debería de ser de unos 7 dígitos para poder almacenar un número suficiente de usuarios
User_first_name	Nombre del usuario	String	-		-
User_last_name	Apellido del usuario	String	-		-
User_DNI	DNI del usuario	String	-		Lo vamos a necesitar para los trámites legales. Habrá que indicarlo en el formulario a la hora de pedírselo.
User_account_creation	Fecha creación de cuenta	Date	-		Información que quizás necesitemos para alguna oferta
User_account_remove	Fecha eliminación cuenta	Date	-		Para estadísticas de la empresa
User_permissions	Permisos usuario asociado	String	Se explica en la siguiente tabla*		Permisos del usuario. Aquí el cliente puede definir a qué datos personales puede acceder el usuario asociado. Necesarios 8 bits/dígitos.

*El concepto es como el de los permisos de Linux sobre el sistema de ficheros

Datos personales***	Testamento vital	Fotos	Fotos protegidas**	Documentos	Documentos protegidos**	Usuario contraseña redes	Último post
1	0	0	1	0	1	0	1

**Para que el usuario pueda mostrar solamente algunos documentos/fotos al usuario asociado y no todos.

***Con datos personales nos referimos a la información de la tabla User_data

User_associated_user					
Nombre campo	Utilidad	Tipo de dato	Valores que puede tomar	Ejemplo	Aclaraciones
User_id	Id del usuario	Int	-	00001	Debería de ser de unos 7 dígitos para poder almacenar un número suficiente de usuarios. Será la clave primaria de la tabla para que un usuario pueda tener varios usuarios asociados.
Associated_user_id	Id usuario asociado	Int	-	00001	Debería de ser de unos 7 dígitos para poder almacenar un número suficiente de usuarios. Si un cliente quiere convertirse en asociado tiene que crear una cuenta para ello especial, no puede usar la cuenta con la que está registrado en la web.

User_directory					
Nombre campo	Utilidad	Tipo de dato	Valores que puede tomar	Ejemplo	Aclaraciones
User_id	Id del usuario	Int	-	00001	Debería de ser de unos 7 dígitos para poder almacenar un número suficiente de usuarios. Será la clave primaria de la tabla para que un usuario pueda tener varios usuarios asociados.
User_path	Directorio donde el usuario tiene los archivos	String	-	-	Para que sepamos a qué directorio del servidor tenemos que ir para acceder a los documentos y mostrarlo en la web.

Basic_package_info						
Nombre campo	Utilidad	Tipo de dato	Valores que puede tomar		Ejemplo	Aclaraciones
Package_id	Id del paquete	Int	0	Básico	0	ID del paquete. Enlazado con los datos del usuario en el campo paquete contratado. Así se pueden saber los detalles del paquete contratado. 0 por defecto.
			1	Platino		
			2	Ilimitado		
Living_will	Testamento vital	Int	0	No	-	El valor por defecto es 1 ya que viene en todos los paquetes
			1	Si		
Storage	Almacenamiento	Int	10		-	Cantidad de almacenamiento del que dispone el usuario. En un futuro se cambia solo este valor y cambias las características del paquete en un momento.
Social_networks	Numero de redes sociales	Int	3		-	Número de usuarios y contraseñas de redes sociales para guardar. En un futuro se cambia solo este valor y cambias las características del paquete en un momento.
Unsubscribe_social_networks	Numero de redes sociales a dar de baja	Int	3		-	Número de usuarios y contraseñas de redes sociales para dar de baja. En un futuro se cambia solo este valor y cambias las características del paquete en un momento.
Social_networks_publication	Último post en redes sociales	Int	3		-	Ultimo post en redes sociales. Indica en cuántas redes sociales se hace el post. En un futuro se cambia solo este valor y cambias las características del paquete en un momento.
Online_reputation	Reputación online	Int	0	No	0	Indica si el usuario dispone de la funcionalidad (Nuestro personal se encarga de evitar la suplantación de identidad mediante algoritmos avanzados de búsqueda, del derecho al olvido, y del ejercicio de los derechos de acceso y cancelación). El valor por defecto es 0 ya que en este paquete no disponen de esto. En un futuro se cambia solo este valor y cambias las características del paquete en un momento.
			1	Si		
Legal_advice	Asesoramiento legal	Int	0	No	0	Indica si el usuario puede tener asesoramiento legal (Nuestro equipo se encarga de asesorar sobre la consulta de registros, y la óptima gestión de sus datos digitales o los informes sobre presencia on-line entre otros). Puede influencias mostrando un banner en la web en caso de que esté activada esta función (por ejemplo, un banner que diga el asesoramiento legal está activado). El valor por defecto es 0 ya que en este paquete no disponen de esto. En un futuro se cambia solo este valor y cambias las características del paquete en un momento.
			1	Si		

Platinum_package_info						
Nombre campo	Utilidad	Tipo de dato	Valores que puede tomar		Ejemplo	Aclaraciones
Package_id	Id del paquete	Int	0	Básico	1	ID del paquete. Enlazado con los datos del usuario en el campo paquete contratado. Así se pueden saber los detalles del paquete contratado. 1 por defecto.
			1	Platino		
			2	Ilimitado		
Living_will	Testamento vital	Int	0	No	-	El valor por defecto es 1 ya que viene en todos los paquetes
			1	Si		
Storage	Almacenamiento	Int	30		-	Cantidad de almacenamiento del que dispone el usuario. En un futuro se cambia solo este valor y cambias las características del paquete en un momento.
Social_networks	Numero de redes sociales	Int	5		-	Número de usuarios y contraseñas de redes sociales para guardar. En un futuro se cambia solo este valor y cambias las características del paquete en un momento.
Unsubscribe_social_networks	Numero de redes sociales a dar de baja	Int	5		-	Número de usuarios y contraseñas de redes sociales para dar de baja. En un futuro se cambia solo este valor y cambias las características del paquete en un momento.
Social_networks_publication	Último post en redes sociales	Int	5		-	Ultimo post en redes sociales. Indica en cuántas redes sociales se hace el post. En un futuro se cambia solo este valor y cambias las características del paquete en un momento.
Online_reputation	Reputación online	Int	0	No	0	Indica si el usuario dispone de la funcionalidad (Nuestro personal se encarga de evitar la suplantación de identidad mediante algoritmos avanzados de búsqueda, del derecho al olvido, y del ejercicio de los derechos de acceso y cancelación). El valor por defecto es 0 ya que en este paquete no disponen de esto. En un futuro se cambia solo este valor y cambias las características del paquete en un momento.
			1	Si		
Legal_advice	Asesoramiento legal	Int	0	No	1	Indica si el usuario puede tener asesoramiento legal (Nuestro equipo se encarga de asesorar sobre la consulta de registros, y la óptima gestión de sus datos digitales o los informes sobre presencia on-line entre otros). Puede influencias mostrando un banner en la web en caso de que esté activada esta función (por ejemplo, un banner que diga el asesoramiento legal está activado). El valor por defecto es 1 ya que en este paquete disponen de esto. En un futuro se cambia solo este valor y cambias las características del paquete en un momento.
			1	Si		

Illimited_package_info						
Nombre campo	Utilidad	Tipo de dato	Valores que puede tomar		Ejemplo	Aclaraciones
Package_id	Id del paquete	Int	0	Básico	1	ID del paquete. Enlazado con los datos del usuario en el campo paquete contratado. Así se pueden saber los detalles del paquete contratado. 2 por defecto.
			1	Platino		
			2	Ilimitado		
Living_will	Testamento vital	Int	0	No	-	El valor por defecto es 1 ya que viene en todos los paquetes
			1	Si		
Storage	Almacenamiento	Int	999*		-	Cantidad de almacenamiento del que dispone el usuario. En un futuro se cambia solo este valor y cambias las características del paquete en un momento.
Social_networks	Numero de redes sociales	Int	999*		-	Número de usuarios y contraseñas de redes sociales para guardar. En un futuro se cambia solo este valor y cambias las características del paquete en un momento.
Unsubscribe_social_networks	Numero de redes sociales a dar de baja	Int	999*		-	Número de usuarios y contraseñas de redes sociales para dar de baja. En un futuro se cambia solo este valor y cambias las características del paquete en un momento.
Social_networks_publication	Último post en redes sociales	Int	999*		-	Ultimo post en redes sociales. Indica en cuántas redes sociales se hace el post. En un futuro se cambia solo este valor y cambias las características del paquete en un momento.
Online_reputation	Reputación online	Int	0	No	1	Indica si el usuario dispone de la funcionalidad (Nuestro personal se encarga de evitar la suplantación de identidad mediante algoritmos avanzados de búsqueda, del derecho al olvido, y del ejercicio de los derechos de acceso y cancelación). El valor por defecto es 1 ya que en este paquete disponen de esto. En un futuro se cambia solo este valor y cambias las características del paquete en un momento.
			1	Si		
Legal_advice	Asesoramiento legal	Int	0	No	1	Indica si el usuario puede tener asesoramiento legal (Nuestro equipo se encarga de asesorar sobre la consulta de registros, y la óptima gestión de sus datos digitales o los informes sobre presencia on-line entre otros). Puede influencias mostrando un banner en la web en caso de que esté activada esta función (por ejemplo, un banner que diga el asesoramiento legal está activado). El valor por defecto es 1 ya que en este paquete disponen de esto. En un futuro se cambia solo este valor y cambias las características del paquete en un momento.
			1	Si		

*El valor 999 significa que es ilimitado. Se presupone que nunca se va a llegar a ese valor.

User_statistics					
Nombre campo	Utilidad	Tipo de dato	Valores que puede tomar	Ejemplo	Aclaraciones
User_id	Id del usuario	Int	-	00001	Debería de ser de unos 7 dígitos para poder almacenar un número suficiente de usuarios
Storage	Almacenamiento	Float/Double	-	2.5	Cantidad de almacenamiento que el usuario ha empleado. Así, con el id del usuario podemos ir a consultar el id del paquete que tiene y con eso se puede ir al paquete cuyo id es igual al id del usuario y comprobar si puede subir más documentos o si tiene que hacer un upgrade. Si se llega al tope del paquete se puede difuminar el botón de añadir o ponerlo en gris y poner al lado otro botón que diga hacer upgrade paquete.
Social_networks	Numero de redes sociales	Int	-	1	Número de usuarios y contraseñas de redes sociales que el usuario ha guardado. Así, con el id del usuario podemos ir a consultar el id del paquete que tiene y con eso se puede ir al paquete cuyo id es igual al id del usuario y comprobar si puede subir más documentos o si tiene que hacer un upgrade. Si se llega al tope del paquete se puede difuminar el botón de añadir o ponerlo en gris y poner al lado otro botón que diga hacer upgrade paquete.
Unsubscribe_social_networks	Numero de redes sociales a dar de baja	Int	-	2	Número de usuarios y contraseñas de redes sociales que el usuario quiere dar de baja. Así, con el id del usuario podemos ir a consultar el id del paquete que tiene y con eso se puede ir al paquete cuyo id es igual al id del usuario y comprobar si puede subir más documentos o si tiene que hacer un upgrade. Si se llega al tope del paquete se puede difuminar el botón de añadir o ponerlo en gris y poner al lado otro botón que diga hacer upgrade paquete.
Social_networks_publication	Último post en redes sociales	Int	-	3	Ultimo post en redes sociales. Indica en cuántas redes sociales quiere el usuario que se haga el post. Así, con el id del usuario podemos ir a consultar el id del paquete que tiene y con eso se puede ir al paquete cuyo id es igual al id del usuario y comprobar si puede subir más documentos o si tiene que hacer un upgrade. Si se llega al tope del paquete se puede difuminar el botón de añadir o ponerlo en gris y poner al lado otro botón que diga hacer upgrade paquete.