



Manual de instrucciones para rellenar formulario de solicitud de presupuestos.

RELLENABLES TODOS LOS CAMPOS EN COLOR BLANCO.

En la seccion de datos de contacto,es conveniente que nos ponga los datos marcados con asterisco,para ponernos en contacto con usted.

La seccion de datos de presupuesto,nos sirve para tener en cuenta la carpinteria que debamos de ofertarle en base a sus prestaciones.

Tipo de vivienda:	Unifamiliar , Piso, Local comercial,Oficina, Nave industrial.etc.
Altura de colocacion:	1º, 3º , 8º Planta baja, Atico. Etc.
Orientacion estimada:	Norte , Sur ,Este , Oeste, Nordeste etc
Detalle de carpinteria:	Cambio de ventanas viejas,cerramiento de terraza,divisione de oficinas, etc.
Tipo de cliente:	Particular , Albañil , Decorador , Constructor etc.

La seccion de presupuestos esta dividida en 4 secciones

Apartado :	Numeracion por orden de todas las descripciones y detalles del presupuesto.
Conceptos presupuesto:	Descripciones y detalles del presupuesto.
Ejemplo Practico:	Ejemplo de un trabajo para presupuestar.
Trabajo:	8 columnas de trabajos a rellenar cada una para un trabajo distinto,bien por su formato o bien por su medicion.

#### FORMA DE RELLENAR EL PRESUPUESTO:

- |      |  |   |
|------|--|---|
| 1ª   | Denominacion de trabajos:                                      | Designar un nombre a cada trabajo con el fin de separar y diferenciar su precio. Ejemplos: Cocina, Salon, V1, A, etc.   |
| 2ª   | Unidades:  | Poner las unidades de cada trabajo. Servira la misma unidad para carpinteria sola,carpinteria con complementos ( premarcos,persianas,mosquiteras,baldas ) ò cada complemento por separado .   |
| 3ª   | Tipo de modulo:  | Se identifica por modulo,cada formato de ventana que no este unido verticalmente a otro formato mediante un perfil de union. Los modulos pueden componerse de 1 altura , 2 alturas o 3 alturas. Poner X si el trabajo a realizar tiene 1 sola altura.   |
| 3.1  | Nivel 1: Ventana o fijo. ( 1 altura ).                         |   |
| 3.2  | Nivel 2: Ventana o fijo,con montante o bajo luz ( 2 alturas ). | Poner X si el trabajo a realizar tiene 2 alturas.   |
| 3.3  | Nivel 3: Ventana o fijo,con montante y bajo luz ( 3 alturas ). | Poner X si el trabajo a realizar tiene 3 alturas.   |
| 4ª   | Formatos predefinidos:   | Opcion para introducir un formato que ya este predefinido en el pdf.de diseños de nuestra empresa. ( MIRAR PDF DE DISEÑOS. ).   |
| 4.1  | Codigo de formatos predefinidos por niveles.                   | Poner el codigo del formato que seleccione en el campo de NIVEL 1 ; NIVEL 2 , o NIVEL 3, según el trabajo tenga 1 ,2 o 3 alturas.   |
| 4.2  | Variante de formato predefinido.                               | Corresponde a la variante que cada trabajo predefinido tiene,bien por la mano de apertura o cambio de estructura,pero con misma estructura. Como todas las variantes se rigen por la misma tarifa,puede prescindirse de ella. ( OPCIONAL ).Es el numero que precede al diseño.  |
| 5ª   | Modelo de ventana.   | Puede crear un trabajo en esta seccion tomando como referencia los dibujos que figuran,indicando el codigo de cada ventana y las hojas que esta lleve. NOTA:Solo si se trata de 1 ventana con hojas o bien moviles o bien fijas.  |
| 5.1  | Codigos.   | Poner el codigo del formato que seleccione en el campo de NIVEL 1 ; NIVEL 2 , o NIVEL 3, según el trabajo tenga 1 ,2 o 3 alturas.   |
| 5.2  | Nº de hojas.   | Poner el nº de hojas que lleve la ventana en cada altura, en el campo de NIVEL 1 ; NIVEL 2 , o NIVEL 3, según el trabajo tenga 1 ,2 o 3 alturas.  |
| 6ª   | Mediciones del modulo. Ancho ( X ).                            | Poner la medida total de ancho que tenga el modulo.   |
| 6.1  | Alto ( Y ).  | Poner la medida de alto que tenga la ventana según la letra ( Y ) en el croquis que se indica de cada altura de modulos.  |
| 6.2  | Alto ( Y-1 ).  | Poner la medida de alto que tenga la ventana según la letra ( Y-1 ) en el croquis que se indica de cada altura de modulos.  |
| 6.3  | Alto ( Y-2 ).  | Poner la medida de alto que tenga la ventana según la letra ( Y-2 ) en el croquis que se indica de cada altura de modulos.  |
| 7ª   | Premarco de aluminio.  | Premarco de aluminio,para carpinteria de obra nueva, para colocarlo con la edificacion y para recibir la carpinteria, evitando el desperfecto de dicha carpinteria,durante la edificacion.Poner X si lo lleva.  |
| 8ª   | Tapajuntas.  | Perfil en el perimetro de ventana para tapar juntas de alicatado o premarcos.Poner X si lo lleva en la celda SI y la medida de ancho.   |
| 9ª   | Rotura de puente termico.                                      | Juntas de poliamida ( Material aislante ) que secciona la carpinteria en 2 partes incomunicando la cara interior con la cara exterior,evitando asi el contacto termico de ambas caras que evita una considerable perdida energetica a traves de la superficie metalica.Poner X si la lleva.   |
| 10ª  | Color de carpinteria:  | Poner el codigo del color de la carpinteria según los colores que se reflejan en dicha seccion.   |
| 10.1 | Bicolor.   | Poner el codigo del color de la carpinteria según los colores que se reflejan en dicha seccion tanto el de la cara interior como el de la cara exterior si se trata de carpinteria con rotura de puente termico.Puede ver una relacion de todos los colores que trabajamos tanto lacados como anodizados o foliados en imitaciones de madera en nuestro PDF.DE COLORES. |
| 11ª  | Oscilovatientes.   | Si se trata de ventanas abisagradas,es la opcion de poder abatirla mediante una manobra de la manilla,por la parte superior para poder ventilar poner X si lo lleva y las unidades según lo lleve en ventana de 1 hoja o en ventana de 2 hojas.   |
| 11.1 | Micoventilacion en oscilovaciente.                             | Posicion de apertura de unos milimetros,al objeto de ventilar la ventana sin la molestia de entrada brusca de aire.Poner X si la lleva.   |
| 12ª  | Persiana en ventana o independiente.                           |   |
| 12.1 | Persiana incluida en ventana.                                  | Poner el codigo de la persiana que lleve la ventana,según la tabla que se indica en dicha seccion y el numero de paños que lleve si es mas de 1.  |
| 12.2 | Persiana independiente.  | Poner el codigo de la persiana según la tabla que se indica en dicha seccion si se ha de presupuestar una persiana independiente que no vaya montada en una ventana,asi como las medidas de ancho o alto de dicha persiana.   |
| 13ª  | Acristalamiento.   |   |
| 13.1 | Niveles ( Y ), ( Y-1 ), ( Y-2 ).                               | Poner el codigo según la tabla que se indica en dicha seccion en cada NIVEL, según el tipo de acristalamiento de que se trate de cada NIVEL.  |
| 13.2 | Otro acristamiento.  | Especificar el acristalamiento de que se trate si es distinto del que se indica en dicha tabla.   |
| 14ª  | Mosquitera en ventana o independiente.                         |   |
| 14.1 | Mosquitera para incluir en ventana.                            | Poner el codigo según la tabla que se indica en dicha seccion y el numero de paños de que se trate.   |
| 14.2 | Mosquitera independiente.                                      | Poner el codigo según la tabla que se indica en dicha seccion y las medidas de ancho y alto que tenga dicha mosquitera.   |
| 15ª  | Baldas para armarios.  | Si se trata de un trabajo que lleve armario,poner X si lleva baldas y el numero de ellas.   |
| 15.1 | Escobero   | Si se trata de un trabajo que lleve armario,poner X si lleva escobero.  |
| 16ª  | Colocacion.  | Poner el codigo según la tabla que se indica en dicha seccion de la colocacion si la lleva.   |
| 17ª  | Observaciones del trabajo.                                     | Indique en este campo las observaciones que crea convenientes del trabajo en si.  |