

Ast de Prst exp abr para cuad IVE

Un nuevo asistente de Presto expande las abreviaturas usadas en el cuadro de precios del Instituto Valenciano de la Edificación

Madrid, septiembre de 2011

Un nuevo asistente de Presto expande los resúmenes de las unidades de obra del cuadro de precios del IVE, Instituto Valenciano de la Edificación, proporcionando resúmenes más legibles, sin abreviaturas, atendiendo así las peticiones de los usuarios y teniendo en cuenta las posibilidades actuales de los programas.

La existencia de un breve resumen para describir las unidades de obra como complemento al texto completo es una característica muy útil de los cuadros de precios desarrollados en España, a diferencia de otros países, donde sólo se puede imprimir el texto largo en los documentos del presupuesto. Esta posibilidad proviene del diseño de Presto en los años 80, para ordenadores anteriores a Windows e incluso al MS-DOS, para el que se creó como alternativa sintética y rápida para imprimir los documentos. Este recurso fue adoptado por los cuadros de precios redactados con Presto y posteriormente por los demás programas y por el sistema de intercambio de datos de la construcción, FIEBDC.

Sin embargo, los resúmenes de muchos cuadros de precios, como el del IVE, han permanecido con la limitación original, que era entonces de 32 caracteres, manteniendo numerosas abreviaturas que los hacen de difícil comprensión.

5/2	- E02				ACONDICIONAMIENTO DEL TERRENO
6/3	ECAE.1dba			Excav duros pala s/carga	Excavación duros pala s/carga
7/3	ECAE.10ad			Ref limp paredes duros	Refino limpieza paredes duros
8/3	ECAE.9cc			Exc bataches dur mart	Exceso bataches duro martillo
9/3	ECAE.7dc			Excav zanja duros retro	Excavación zanja duros retroexcavadora
10/3	ECAE.8dc			Excav pozo duros retro	Excavación pozo duros retroexcavadora
11/3	ECAE.10ac			Ref limp paredes medios	Refino limpieza paredes medios
12/3	ECAE.7ca			Excav zanja medios man<1.5	Excavación zanja medios man<1.5
13/3	ECAE.8ba			Excav pozo blandos man<1.5	Excavación pozo blandos man<1.5
14/2	- E03				RED DE SANEAMIENTO
15/3	EISA.8aac			Arq pie baj regist ldr 40x40x50	Arqueta pie bajante registrable ladrillo 40x40x50
16/3	EISA.7bda			Arq cua PP p 55x55cm tap cie	Arqueta cuadrado polipropileno paso 55x55cm tapón ciega
17/3	EISA.8aae			Arq pie baj regist ldr 50x50x65	Arqueta pie bajante registrable ladrillo 50x50x65
18/3	EISA.7ada			Arq cua PP sif 55x55cm tap cie	Arqueta cuadrado polipropileno sifónico 55x55cm tapón ciega
19/3	EISC.14bab			Colec ente PVC 125mm peg 30%acc	Colector enterrado PVC 125mm pegado 30% accesorios
20/3	EISA.4aa			Can PP c/rej 130x75 p/pluv gar	Canalón polipropileno con rejilla 130x75 para pluvial garaje
21/3	ENIU.8aaaa			Impz drn muro lamn HPDE e=0.55mm	Impermeabilización drenaje muro lámina HPDE e=0.55mm
22/2	- E04				CIMENTACIONES
23/3	ECDZ.2aaa			H Limpieza 150/P/40 e=10 cm	Hormigón Limpieza 150/P/40 e=10 cm
24/3	ECDZ.5badb			HA 30 zap B 400 S - 35 c/enf	Hormigón armado 30 zapata B 400 S - 35 con enf
25/3	ECSS.7a			Solera HM-20 e 15 c/ME	Solera HM-20 e 15 con ME
26/3	ECSS.13aaaa			Enca 15 cm grv clz s/transp	Encachado 15 cm grava caliza sin transporte
27/3	ECCM.11babb			HA en muros contención vertido manual	Hormigón armado en muros contención vertido manual
28/2	- E05				ESTRUCTURAS
29/3	EEHS.17abaa			HA en pilares	Hormigón armado en pilares
30/3	EEHV.1aae			HA en vigas	Hormigón armado en vigas
31/3	EEHV.1abb			HA en zunchos	Hormigón armado en zunchos
32/3	EEHL.4babb			HA losas inclinadas en escaleras	Hormigón armado losas inclinadas en escaleras
33/3	EFIL.20aa			Rmt inf fach ch a galv 30cm	Remate inferior fachada chapa a galvanizado 30cm
34/2	- E07				CERRAMIENTOS Y DIVISIONES
35/3	EFFC.1bcfa			Fab LP 24x11.5x7 e 11.5cm	Fábrica ladrillo perforado 24x11.5x7 e 11.5cm
36/3	EFFC.1aaaa			Fab LH 24x11.5x4 e 4cm	Fábrica ladrillo hueco 24x11.5x4 e 4cm
37/3	EFFC.1agda			Fab LH 28x13.5x9 e 9cm	Fábrica ladrillo hueco 28x13.5x9 e 9cm
38/3	EFTY.5baaa			Recib prec >2m2 s/solado mcto	Recibido precerco >2m2 s/solado mortero de cemento

Ejemplo de resúmenes originales y generados por el asistente (imagen)

Resumen original	Resumen nuevo
Excavación duros pala s/carga	ACONDICIONAMIENTO DEL TERRENO Excavación duros pala s/carga
Refino limpieza paredes duros	Refino limpieza paredes duros
Excavación bataches duro martillo	Exceso bataches duro martillo
Excavación zanja duros retroexcavadora	Excavación zanja duros retroexcavadora
Excavación pozo duros retroexcavadora	Excavación pozo duros retroexcavadora
Refino limpieza paredes medios	Refino limpieza paredes medios
Excavación zanja medios man<1.5	Excavación zanja medios man<1.5
Excavación pozo blandos man<1.5	Excavación pozo blandos man<1.5
	RED DE SANEAMIENTO
Arqueta pie bajante registrable ladrillo 40x40x50	Arqueta pie bajante registrable ladrillo 40x40x50
Arqueta cuadrado polipropileno paso 55x55cm tapón ciega	Arqueta cuadrado polipropileno paso 55x55cm tapón ciega
Arqueta pie bajante registrable ladrillo 50x50x65	Arqueta pie bajante registrable ladrillo 50x50x65
Arqueta cuadrado polipropileno sifónico 55x55cm tapón ciega	Arqueta cuadrado polipropileno sifónico 55x55cm tapón ciega
Colección enterrado PVC 125mm pegado 30% accesorios	Colección enterrado PVC 125mm pegado 30% accesorios
Canalón polipropileno con rejilla 130x75 para pluvial garaje	Canalón polipropileno con rejilla 130x75 para pluvial garaje
Impermeabilización drenaje muro lámina HPDE e=0.55mm	Impermeabilización drenaje muro lámina HPDE e=0.55mm
	CIMENTACIONES
Hormigón Limpieza 150/P/40 e=10 cm	Hormigón Limpieza 150/P/40 e=10 cm
Hormigón armado 30 zapata B 400 S - 35 c/encl	Hormigón armado 30 zapata B 400 S - 35 con encl
Solera HM-20 e 15 c/ME	Solera HM-20 e 15 con ME
Encachado 15 cm grava caliza sin transporte	Encachado 15 cm grava caliza sin transporte
Hormigón armado en muros contención vertido manual	Hormigón armado en muros contención vertido manual
	ESTRUCTURAS
Hormigón armado en pilares	Hormigón armado en pilares
Hormigón armado en vigas	Hormigón armado en vigas
Hormigón armado en zunchos	Hormigón armado en zunchos
Hormigón armado losas inclinadas en escaleras	Hormigón armado losas inclinadas en escaleras
Remate inferior fachada chapa a galvanizado 30cm	Remate inferior fachada chapa a galvanizado 30cm

Ejemplo de resúmenes originales y generados por el asistente (texto)

El nuevo asistente, disponible sin coste para usuarios de Presto 11, expande estas abreviaturas hasta conseguir que los resúmenes representen con fidelidad el texto de la unidad de obra y sean perfectamente legibles. Además, facilita la aplicación del corrector ortográfico y permite la traducción automática del resumen a otros idiomas con la opción correspondiente del programa.

Información corporativa de Soft S.A.

Soft desarrolla el programa Presto, que genera el presupuesto y otros documentos DIN-A4 de un proyecto de edificación y obra civil y realiza la gestión económica de la construcción. Hay 46.000 licencias de Presto instaladas en 18.000 clientes, incluyendo profesionales de proyectos, consultorías y empresas constructoras de todos los tamaños.

Amelia de la Gama · 91 448 3800 · marketing@presto.es

Pueden descargar este archivo y obtener más información en: www.presto.es, apartado "Notas de Prensa".