

Constantes Embebidas en el OCX Fiscal HASAR

Tener presente que por problemas propios de algunos lenguajes de desarrollo, éstos no ven las constantes embebidas (definidas por enumeración) que se describen a continuación. En esos casos no se podrá referenciar a las constantes embebidas a utilizar por su nombre, sino que se deberán definir por código, o utilizar directamente el valor decimal que se muestra en las tablas siguientes.

Enum: ModelosDeImpresoras

Modelo SMH/	Constantes Embebidas		OCX Fiscal HASAR			
	Nombre	Dec	v010724	v051122	v110423	v150423
P-614F	MODELO_614	1	SI	SI	SI	SI
P-615F	MODELO_615	2	SI	SI	SI	SI
P-PR4F	MODELO_PR4	3	SI	SI	SI	SI
P-950F	MODELO_950	4	SI	SI	SI	SI
P-951F	MODELO_951	5	SI	SI	SI	SI
PT-262F	MODELO_262	6	SI	SI	SI	SI
PJ-20F	MODELO_PJ20	7	SI	SI	SI	SI
P-320F	MODELO_P320	8	SI	SI	SI	SI
P-715F v01.00	MODELO_715	9		SI	SI	SI
" v02.01	MODELO_715_201	25		SI	SI	SI
" v03.02	MODELO_715_302	29		SI	SI	SI
" v04.03	MODELO_715_403	30		SI	SI	SI
" v05.04	MODELO_715_504	40				SI
P-PR5F v01.00	MODELO_PR5	10		SI	SI	SI
" v02.01	MODELO_PR5_201	26		SI	SI	SI
" v03.02	MODELO_PR5_302	37			SI	SI
PT-272F v01.00	MODELO_272	11		SI	SI	SI
" v02.01	MODELO_272_201	38			SI	SI
PL-8F v01.00	MODELO_PPL8	12		SI	SI	SI
" v02.01	MODELO_PPL8_201	17		SI	SI	SI
P-321F v01.00	MODELO_P321	13		SI	SI	SI
P-322F v01.00	MODELO_P322	14		SI	SI	SI
" v02.01	MODELO_P322_201	18		SI	SI	SI
P-425F v01.00	MODELO_P425	15		SI	SI	SI
" v02.01	MODELO_P425_201	16		SI	SI	SI
P-330F v01.00	MODELO_P330	19		SI	SI	SI
" v02.01	MODELO_P330_201	21		SI	SI	SI
" v02.02	MODELO_P330_202	23		SI	SI	SI
" v02.03	MODELO_P330_203	31		SI	SI	SI
P-435F v01.00	MODELO_P435	20		SI	SI	SI
" v01.01	MODELO_P435_101	24		SI	SI	SI
" v01.02	MODELO_P435_102	27		SI	SI	SI
" v02.03	MODELO_P435_203	34		SI	SI	SI
PL-9F v01.00	MODELO_PPL9	22		SI	SI	SI
PL-23F v01.00	MODELO_PPL23	28		SI	SI	SI
" v01.01	MODELO_PPL23_101	33		SI	SI	SI
" v02.02	MODELO_PPL23_202	36			SI	SI

Modelo SMH/	Constantes Embebidas		OCX Fiscal HASAR			
	Nombre	Dec	v010724	v051122	v110423	v150423
P-441F v01.00	MODELO_P441	32		SI	SI	SI
P-441F v02.01	MODELO_P441_201	39				SI
P-1120F v01.00	MODELO_P1120	35		SI	SI	SI
P-340F v01.00	MODELO_P340	41				si

Las celdas de la tabla anterior que presentan la coloración que se ve a izquierda, se interpretan como "NO SOPORTADO"

Las constantes embebidas en el **OCX Fiscal HASAR**, y definidas en la tabla anterior, son las que deben asignarse a la propiedad *Modelo()* para establecer en el **OCX Fiscal HASAR** la identificación de la **IFH 1G** con la cual se va a dialogar. Generalmente, esta acción es el resultado de una selección manual por parte del usuario del software de gestión para puntos de venta.

Por ejemplo,

HASAR1.Modelo = MODELO_P441

Las constantes embebidas en el **OCX Fiscal HASAR**, y definidas en la tabla anterior son, también, las utilizadas por el método *AutodetectarModelo()* cuando la identificación de la **IFH 1G** la hace automáticamente el software de gestión para puntos de venta. La asignación del valor correspondiente a la propiedad *Modelo()* es resuelta internamente por el **OCX Fiscal HASAR**.

Por ejemplo,

HASAR1.AutodetectarModelo

Enum: TiposDeDocumento

Constantes Embebidas		OCX Fiscal HASAR		
Nombre	Dec	v010724	v051122	v110423 v150423
TIPO_NINGUNO	32	SI	SI	SI
TIPO_CUIT	67	SI	SI	SI
TIPO_CUIL	76		SI	SI
TIPO_DNI	50	SI	SI	SI
TIPO_CI	52	SI	SI	SI
TIPO_LE	48	SI	SI	SI
TIPO_LC	49	SI	SI	SI
TIPO_PASAPORTE	51	SI	SI	SI

Las celdas de la tabla anterior que presentan la coloración que se ve a izquierda, se interpretan como "NO SOPORTADO"

Las constantes embebidas en el **OCX Fiscal HASAR**, y definidas en la tabla anterior son las que pueden emplearse como uno de los argumentos al invocar al método *DatosCliente()*.

Por ejemplo,

HASAR1.DatosCliente "Razón Social...", 99999999995, TIPO_CUIT, RESPONSABLE_INSCRIPTO, "Domicilio..."