

INSTRUCTIVO PARA LLENAR EL FORMATO DE PRODUCTOS

- Columna “No”:** Es un número consecutivo de los ítems ingresados por la entidad.
- Columna “CPC”:** En este campo la entidad debe ingresar el código correspondiente al CPC del ítem que utilizará en la necesidad de contratación.
- Columna “DESCRIPCIÓN DEL CPC”:** En este campo la entidad debe plasmar la descripción del código CPC seleccionado para el ítem.
- Columna “DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO”:** En este campo la entidad deberá ingresar la descripción del ítem como tal. Ejemplo:

No.	CPC	DESCRIPCIÓN DEL CPC	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO
1	363201011	TUBOS DE PVC	TUBOS DE PVC DE DIÁMETRO DE 16 mm Y 2.4 mts DE LONGITUD DE COLOR GRIS

- Columna “UNIDAD”:** Se deberá llenar este campo con el “SIMBOLO” de las unidades de medida correspondientes a cada ítem de acuerdo al siguiente cuadro:

UNIDAD	SÍMBOLO
acre	acre
amperio	A
amperio por metro	A/m
amperio por metro cuadrado	A/m ²
ångström	angstrom
bar	bar
Barril	Barril
becquerel	Bq
Campamento Provisional de Obras	Glb
candela	cd
candela por metro cuadrado	cd/m ²
Centigramo	cgr
Centímetro	cm
Centímetro Cuadrado	cm ²
Centímetro Cúbico	cm ³
culombio	C
día	d
dina	din
electronvoltio	eV
ergio	erg
estéreorradian	sr
faradio	F

galón (UK)	galón (UK)
galón (US)	galón (US)
Global	glb
grado Celsius	grado Celsius
Gramo	gr
gramo sobre centímetro cúbico	gr/cm3
gray	Gy
Hectárea	Ha
henrio	H
hertzio	Hz
hora	h
julio	J
katal	kat
kelvin	K
Kilogramo	Kg
kilogramo por metro cuadrado	kg/m2
kilogramo por metro cúbico	kg/m3
Kilómetro	km
Kilómetro Cuadrado	km2
Libra	lb
libra sobre pie cúbico	lb/pie3
libra sobre pulgada cúbica	lb/plg3
Litro	l
lumen	lm
lux	lx
Metro	m
Metro Cuadrado	m2
Metro Cúbico	m3
metro cúbico por kilogramo	m3/kg
Metro cúbico-kilómetro	m3-km
metro por segundo	m/s
metro por segundo al cuadrado	m/s2
metro recíproco	m-1
Miligramo	mgr
Milímetro	mm
milímetros de mercurio	mmHg
milla	milla
milla náutica	M
minuto	min
mole	mol
mole por metro cúbico	mol/m3
newton	N
ohmio	ohmio
onza	oz
Par	Par

pascal	Pa
Pie	pie
pie cuadrado	pie2
pie cúbico	pie3
Pulgada	plg
pulgada cuadrada	plg2
pulgada cúbica	plg3
Punto	pto
Quintal	cwt
quintal pequeño	sh cwt
radian	rad
segundo	s
siemens	S
sievert	Sv
slug	slug
tesla	Tesla
ton (UK)	ton (UK)
Tonelada	Tn
tonelada pequeña	sh tn
Unidad	u
vatio	W
voltio	V
Weber	Wb
Yarda	yd
Yarda cuadrada	yd2
Yarda cúbica	yd3

Fuente: INEN

El sistema valida que este campo no se encuentre en blanco. Únicamente podrá contener las unidades descritas en el cuadro anterior.

6. **Columna “CANTIDAD”:** En este campo la entidad debe ingresar la cantidad del ítem que se publicará en la necesidad de contratación. El sistema valida que el mismo no se encuentre en blanco, además no deberá registrarse valores “cero” o números negativos.

Notas:

- No se debe insertar columnas extra entre las columnas que se encuentran predeterminadas en el formato.
- Ningún campo de las columnas predeterminadas debe estar vacío.
- No se deben ingresar caracteres especiales, ni deben ser cambiados los bordes.
- El nombre del archivo no puede contener caracteres especiales como #%\$&/.=?i@,

ejemplo:

Formato_productos1.xls (incorrecto)

Formato_productos.xls (correcto)

- La extensión del nombre del archivo debe ser xls

Formato_productos.xls (correcto)

Formato_productos.xlsx (incorrecto)

Formato_productos.odt (incorrecto)