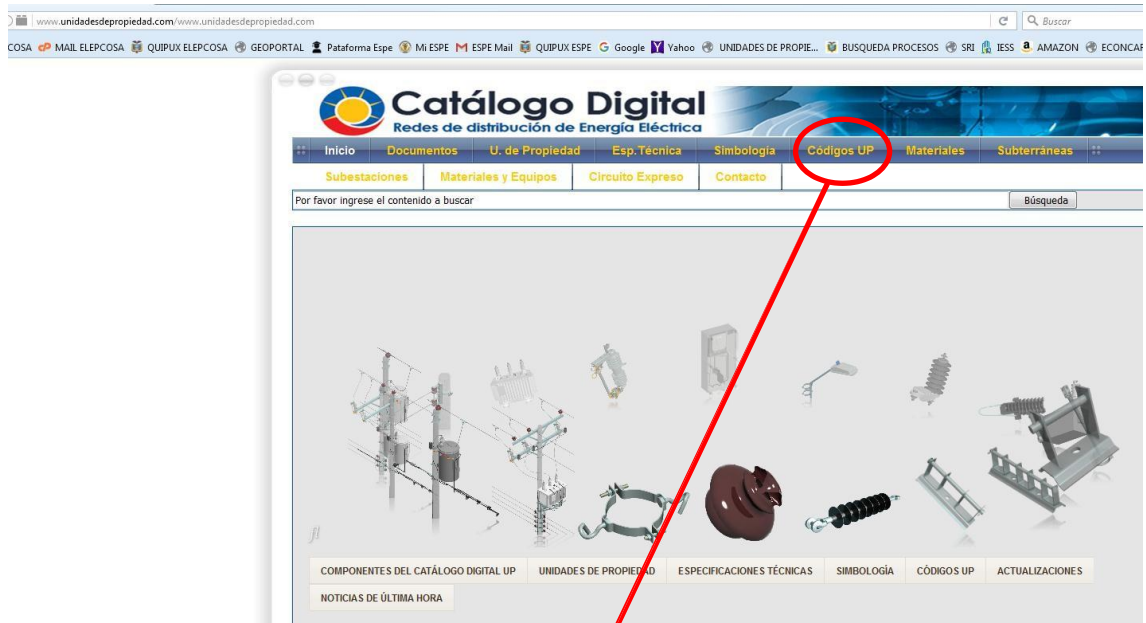


PARA VER LOS CODIGOS DE LAS UNIDADES DE PROPIEDAD Y CONSTRUCCION ABREVIADAS

UCa

INGRESE AL SIGUIENTE LINK

www.unidadespropiedad.com





ESCOGER QUE CODIGOS DESEA Y DE QUE MATERIALES (EJ: TENSORES)





BUSQUE LA UNIDAD DE CONSTRUCCION ABREVIADA

UCa

				Ministerio de Electricidad y Energía Renovable José Tamayo E10-25 y Lizardo García Telf.: + (593 2) 3976000 www.energia.gob.ec	
REVISIÓN:	02	HOMOLOGACIÓN DE LAS UNIDADES DE PROPIEDAD (UP)			
FECHA:	10/03/2016	SECCIÓN 5:			
HOJA:	1 de 1	CÓDIGO DE LAS UNIDADES DE PROPIEDAD PARA LOS SISTEMAS			
GRUPO:	VOLTAJE	TENSORES Y ANCLAJES			
TA	13 Kv				
ITEM	CÓDIGO	ID. UP-UC	ID. UP-UCa	DESCRIPCIÓN ABREVIADA	
1	TAT0001	TAT-0TD	TTDT	Tensor a Tierra Doble en redes de dist. 13 kV	
2	TAT0002	TAT-0FS	TFST	Tensor Farol Simple en redes de dist. 13 kV	
3	TAT0003	TAT-0FD	TFDT	Tensor Farol Doble en redes de dist. 13 kV	
4	TAT0004	TAT-0PS	TPST	Tensor Poste a poste Simple en redes de dist. 13 kV	
5	TAT0005	TAT-0PD	TPDT	Tensor Poste a poste Doble en redes de dist. 13 kV	
6	TAT0006	TAT-0TS	TTST	Tensor a Tierra Simple en redes de dist. 13 kV	
7	TAT0007	TAT-0VS	TVST	Tensor en V a tierra Simple en redes de dist. 13 kV	
8	TAT0008	TAT-0SS	TSST	Tensor poste a poste en V Simple en redes de dist. 13 kV	
9	TAT0009	TAT-0AS	TAST	Tensor en A en redes de dist. 13 kV	
10	TAT0010	TAT-0ES	TEST	Tensor de Empuje en redes de dist. 13 kV	
11	TAT0011	TAT-0VD	TVDT	Tensor en V a tierra Doble en redes de dist. 13 kV	
12					

(EJEMPLO: UN TENSOR DOBLE PARA MEDIO VOLTAJE A 13.8 KV) **(TTDT)**

				Ministerio de Electricidad y Energía Renovable José Tamayo E10-25 y Lizardo García Telf.: + (593 2) 3976000 www.energia.gob.ec	
REVISIÓN:	02	HOMOLOGACIÓN DE LAS UNIDADES DE PROPIEDAD (UP)			
FECHA:	10/03/2016	SECCIÓN 5:			
HOJA:	1 de 1	CÓDIGO DE LAS UNIDADES DE PROPIEDAD PARA LOS SISTEMAS			
GRUPO:	VOLTAJE	TENSORES Y ANCLAJES			
TA	13 Kv				
ITEM	CÓDIGO	ID. UP-UC	ID. UP-UCa	DESCRIPCIÓN ABREVIADA	
1	TAT0001	TAT-0TD	TTDT	Tensor a Tierra Doble en redes de dist. 13 kV	
2	TAT0002	TAT-0FS	TFST	Tensor Farol Simple en redes de dist. 13 kV	
3	TAT0003	TAT-0FD	TFDT	Tensor Farol Doble en redes de dist. 13 kV	
4	TAT0004	TAT-0PS	TPST	Tensor Poste a poste Simple en redes de dist. 13 kV	
5	TAT0005	TAT-0PD	TPDT	Tensor Poste a poste Doble en redes de dist. 13 kV	
6	TAT0006	TAT-0TS	TTST	Tensor a Tierra Simple en redes de dist. 13 kV	
7	TAT0007	TAT-0VS	TVST	Tensor en V a tierra Simple en redes de dist. 13 kV	
8	TAT0008	TAT-0SS	TSST	Tensor poste a poste en V Simple en redes de dist. 13 kV	
9	TAT0009	TAT-0AS	TAST	Tensor en A en redes de dist. 13 kV	
10	TAT0010	TAT-0ES	TEST	Tensor de Empuje en redes de dist. 13 kV	
11	TAT0011	TAT-0VD	TVDT	Tensor en V a tierra Doble en redes de dist. 13 kV	
12					

**ESTOS CODIGOS SON LOS QUE DEBEN CONSTAR EN LOS PLANOS EN
CADA PUNTO Y EN LA HOJA DE ESTACAMIENTO**