	INSTRUCTIVO DE TRABAJO	IT-29/A
	Seteo de Cabinas	



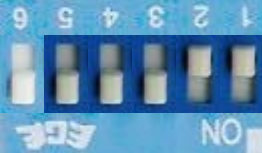
El sistema identifica a cada Tarifador TCP-2000 con un número que es configurado en cada uno de ellos mediante un Dip-switch que se encuentra en la parte superior del equipo.






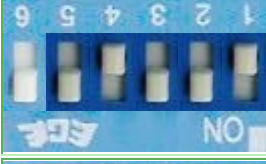
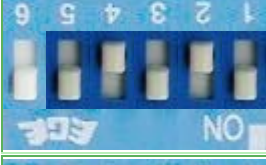



Las posiciones 1 a 5 del Dip-Switch se utilizan para establecer el número de identificación del tarifador, utilizando para esto el código binario.



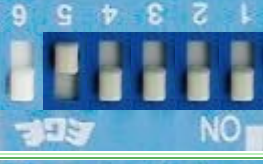
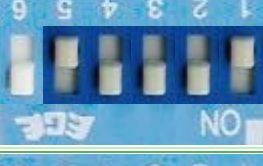


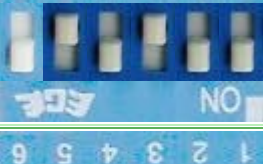

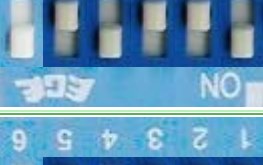

Cada posición del Dip-Switch adopta un valor según esté hacia arriba o hacia abajo (con el tarifador en posición normal) y el número de cabina resulta de la suma de los valores que adoptan las posiciones 1 a 5:


Dip-Switch 1: Abajo = 0, Arriba = 1
Dip-Switch 2: Abajo = 0, Arriba = 2
Dip-Switch 3: Abajo = 0, Arriba = 4
Dip-Switch 4: Abajo = 0, Arriba = 8
Dip-Switch 5: Abajo = 0, Arriba =16






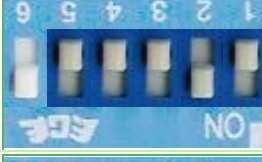

La siguiente tabla muestra las combinaciones correspondientes para configurar los distintos números de cabinas en el tarifador:


Cabina 1	
Cabina 2	
Cabina 3	

Cabina 4	
Cabina 5	
Cabina 6	
Cabina 7	
Cabina 8	
Cabina 9	
Cabina 10	
Cabina 11	
Cabina 12	
Cabina 13	

Cabina 14	
Cabina 15	
Cabina 16	
Cabina 17	
Cabina 18	
Cabina 19	
Cabina 20	
Cabina 21	
Cabina 22	
Cabina 23	


	INSTRUCTIVO DE TRABAJO		IT-29/A
	Seteo de Cabinas		

Cabina 24	
Cabina 25	
Cabina 26	
Cabina 27	
Cabina 28	
Cabina 29	
Cabina 30	

 BONUS comunicaciones	INSTRUCTIVO DE TRABAJO	IT-29/A
	Seteo de Cabinas	

La **posición N°6 del Dip-switch** setea el sensor de apertura del tarifador (hacia arriba = habilitado, hacia abajo = deshabilitado) y es independiente de las demás posiciones del Dip-switch.



	INSTRUCTIVO DE TRABAJO	IT-29/A
	Seteo de Cabinas	

Destino	Tipo de Archivo
Calidad	Original
Red: U:\users\SGC\IT	Sólo lectura

Revisión	Fecha	Descripción del cambio	Responsable
A	21/11/06	Primera edición	Calidad

Pié de Documento	REALIZO
NOMBRE	Marianela Suarez
FIRMA	
FECHA	Nov-06