

PLANTILLA PROGRAMACION DSC NEO					
CAMPO	SUBMENU	DESCRIPCION	DATO A COMPLETAR		DETALLE
IDIOMA					
000	000	LENGUAJE	02	ESPAÑOL	
SALIR DE PROGRAMACION PRESIONANDO [#] DOS VECES PARA QUE REGISTRE EL CAMBIO DE IDIOMA (EL TECLADO SE REINICIA)					
DEFINICION DE ZONAS					
001	001 - 128	DEFINICION DE ZONAS	000	ZONA NULA	
			001	DEMORA 1	
			002	DEMORA 2	
			003	INSTANTANEO	
			004	INTERIOR SEGUIDOR	
		(Elegir la desde zona 001 a 128)	005	INTERIOR PRES/AUS	
			006	RETARDO PRES/AUS	
			008	FUEGO ESTANDAR	
			017	ROBO 24 HS	
			042	ASALTO 24 HS	
066	ARMADO PARA CAJA				
TIEMPOS DE SISTEMA					
005	001 - 008	TIEMPOS DE PARTICION 1 A 8	020	RETARDO ENTRADA 1 (en segundos)	
			030	RETARDO ENTRADA 2 (en segundos)	
			020	RETARDO DE SALIDA (en segundos)	
			010	RETARDO DE REINICIO (en segundos)	
CODIGOS DE SISTEMA					
006	001	CODIGO DE INSTALADOR	XXXX	ULTIMOS 4 DE CONTRATO	
	002	CODIGO MAESTRO	XXXX	CLAVE DE CLIENTE	
OPCIONES DE SISTEMA					
013		OPCIONES DE SISTEMA 1	OPCION 3	SI	FALLAS MOSTRADAS EN ARM/DESAR
			OPCION 4	SI	SERVICIO EN FALLA O SABOTAJE
014		OPCIONES DE SISTEMA 2	OPCION 1	SI/NO	DISPARO DE SIRENA EN ARMADO
015		OPCIONES DE SISTEMA 3	OPCION 1	SI	HABILITA TECLA [F]
			OPCION 7	SI/NO	HABILITA LA LINEA DE TELEFONO
016		OPCIONES DE SISTEMA 4	OPCION 1	SI	FALLA DE 220V ES VISIBLE
			OPCION 2	SI	LUZ DE SERVICIO TITILA EN FALLA DE 220V
			OPCION 5	SI	TECLADOS CON LUZ EN TODO MOMENTO
			OPCION 8	SI	SABOTAJE DE TECLADOS HABILITADOS
017		OPCIONES DE SISTEMA 5	OPCION 8	SI/NO	DISPARO DE SIRENA EN ARMADO PARCIAL
019		OPCIONES DE SISTEMA 7	OPCION 6	SI	PERMITE HABILITAR COACCION EN *5
022		OPCIONES DE SISTEMA 10	OPCION 4	SI	HABILITA TESTEO DIARIO EN HORAS
			OPCION 6	SI	AUDIO BIDIRECCIONAL
023		OPCIONES DE SISTEMA 11	OPCION 4	SI	*1 REQUIERE CODIGO
024		OPCIONES DE SISTEMA 12	OPCION 1	SI	FRECUENCIA DE AC 50HZ
			OPCION 2	SI	USO DE CRISTAL INTERNO
			OPCION 5	SI	RELOJ EN TIEMPO REAL
HABILITAR PARTICIONES					
200	001 -008	HABILITAR PARTICIONES DE 1 A 8	001	TILDAR CON SI LAS PARTICIONES (1 A 8) A USAR	
CAMINO DE COMUNICACIÓN DEL PANEL					
300	001	RECEPTOR 1	02	AUTORUTEO DE COMUNICADOR ALTERNO	
	002	RECEPTOR 2	02	AUTORUTEO DE COMUNICADOR ALTERNO	
	003	RECEPTOR 3	02	AUTORUTEO DE COMUNICADOR ALTERNO	
	004	RECEPTOR 4	02	AUTORUTEO DE COMUNICADOR ALTERNO	

NUMEROS DE TELEFONO DE RECEPTORAS					
301	001	NUMERO DE RECEPTORA 1	COMPLETAR SOLO SI REPORTA POR LINEA DE TELEFONO O GSM		
	002	NUMERO DE RECEPTORA 2	COMPLETAR SOLO SI REPORTA POR LINEA DE TELEFONO O GSM		
APERTURA Y CIERRE PARTICION 1					
311	003	APERTURA Y CIERRE	SI	RECEPTOR 1	
			SI	RECEPTOR 2	
			SI	RECEPTOR 3	
			SI	RECEPTOR 4	
FORMATO DE COMUNICACIÓN					
350	001	FORMATO RECEPTOR 1	04	SIA AUTOMATICO	
	002	FORMATO RECEPTOR 2	04	SIA AUTOMATICO	
	003	FORMATO RECEPTOR 3	04	SIA AUTOMATICO	
	004	FORMATO RECEPTOR 4	04	SIA AUTOMATICO	
VARIABLES DE COMUNICACIÓN					
377	001	AUTOAPAGADO	000 000 000		
	002	RETARDO DE COMUNICACIÓN	000 030 010 001 030 000		
	003	CICLO DE PRUEBA	024 (REPITE TEST CADA 24 HORAS)		
	004	HORARIO DE TEST	INGRESAR HORARIO DE TEST DIARIO FORMATO HHMM		
OPCIONES DEL COMUNICADOR					
380		OPCION 1 DE COMUNICADOR	OPCION 1	SI	HABILITA LAS COMUNICACIONES DEL PANEL
382		OPCION 3 DE COMUNICADOR	OPCION 5	SI	HABILITA COMUNICADOR ALTERNO
383		OPCION 4 DE COMUNICADOR	OPCION 2	SI	HABILITA CODIGO DE REPORTE 6 DIGITOS
310	000	CODIGO DE CUENTA	35XXXX		NUMERO DE REPORTE DE PANEL 6 DIGITOS
384		OPCION DE RESPALDO 2	SI		RECEP 2 ES RESPALDO DEL 1
		OPCION DE RESPALDO 3	SI		RECEP 3 ES RESPALDO DEL 2
		OPCION DE RESPALDO 4	SI		RECEP 4 ES RESPALDO DEL 3
401		OPCIONES DLS	OPCION 7	SI	HABILITA SOLICITUDES DE DLS 5

SELECCIONAR LA HORA Y FECHA DESEADA

[*] [6] + [CODIGO MAESTRO] + [>] + [*] + HORA MINUTOS MES DIA AÑO

PROGRAMAR COACCION

[*] [5] + [CODIGO MAESTRO] + [033] + [*] + CODIGO DE COACCION

UNA VEZ REGISTRADA LA CLAVE DE COACCION DESEADA EN LA POSICION 033 SE DEBE HABILITAR EL ATRIBUTO DE COACCION EN EL MENU “OPCIONES DE USUARIO” DE DICHA CLAVE

[>] + (OPCIONES DE USUARIO) + [*] + [>]+ CODIGO COACCION (S)

HABILITAR FUNCIONAMIENTO DE APLICACIÓN SMART

[*] [5] + [CODIGO MAESTRO] + [045] + [*] + ULTIMOS 4 DE CODIGO DE REPORTE

SIEMPRE SE DEBEN INGRESAR LOS ULTIMOS 4 DIGITOS DEL CODIGO DE REPORTE, DE LO CONTRARRIO LA APLICACIÓN SMART NO FUNCIONARA

REGISTRAR CLAVES PARA CLIENTE

[*] [5] + [CODIGO MAESTRO] + [002] A [500] + [*] + CLAVE SECUNDARIA

ELEGIR EL USUARIO DESEADO, EL CUAL A SU VEZ PUEDE CONTENER UN TAG REGISTRADO, ACCEDER AL MISMO MENU LUEGO DE SELECCIONAR USUARIO Y PRESIONAR [>] Y LUEGO [*] PARA ASI PRESENTAR EL TAG EN EL LECTOR PARA REGISTRALO

PROGRAMACION INALAMBRICA

TODOS LOS DISPOSITIVOS SE REGISTRAN EN EL PASO [804] DE PROGRAMACION, SIEMPRE Y CUANDO EL PANEL TENGA CONECTADO AL BUS DE DATOS UN TRANSEPTOR HSM2HOST O UN TECLADO TRANSEPTOR HS2LCDRF, LO QUE HABILITE JUSTAMENTE EL PASO [804]

LOS NUMEROS DE IDENTIFICACION (ID) DE CADA DISPOSITIVOS QUEDAN REGISTRADOS EN LA MEMORIA DEL PANEL DE ALARMA Y NO DEL MODULO RECEPTOR INALAMBRICO, POR LO QUE AL REALIZAR UN RESETEO DE FABRICA DE LA PLACA, SE PIERDEN TODOS LOS DATOS DE LOS ELEMENTOS REGISTRADOS EN LA MISMA.

ANEXAR ZONAS INALAMBRICAS

[*] + [8] + [CODIGO DE INSTALADOR] + [804] + [000] + PRESIONAR BOTON ENROL

Registre Ahora o
Dig ID: 000-0000

SE PUEDEN ANEXAR UN TOTAL DE 64 ZONAS INALAMBRICAS, PUDIENDO INCLUIRSE ENTRE OTRAS:

- PIR SIMPLES PG-9904
- PIR DOBLES PG-9984
- PIRCAM PG-9934
- MAGNETICOS TRASMISOR PG-9945
- PIR EXTERIORES PG-9994
- PIRCAM EXTERIORES PG-9944



UNA VEZ DENTRO DEL PASO [804] MANTENER PRESIONADO EL **BOTON ENROL** QUE TIENEN TODOS LOS DISPOSITIVOS DURANTE UNOS SEGUNDOS HASTA QUE SE ENCIENDE EL LED TESTIGO.

PARTE TRASERA
DE PIRCAM



MAGNETICO
TRANSMISOR



***EL LED TESTIGO SE DEBE ENCENDER EN COLOR AMBAR,
EN ESE MOMENTO SOLTAR EL BOTON ENROL***

EL TECLADO INFORMA EL ID DEL DISPOSITIVO EN LA PANTALLA:

Confirma ID:
378-6807

CONFIRMAR EL REGISTRO PRESIONANDO LA TECLA [*], Y A CONTINUACION SE DEBE DEFINIR LOS SIGUIENTES PARAMETROS PARA LA ZONA

- NUMERO DE ZONA (001 A 064)
- TIPO DE ZONA (DEMORADA, INSTANTANEA, ETC)
- ASIGNAR PARTICION (PRESIONAR # PARA AVANZAR)
- DEFINIR UN NOMBRE PARA LA ZONA

UNA VEZ DEFINIDOS ESTOS PARAMETROS, EL PANEL VUELVE A LA PRIMERA PANTALLA PARA PERMITIR EL REGISTRO DE UN NUEVO DISPOSITIVO INALAMBRICO

ANEXAR CONTROL REMOTO (LLAVERO)

SE PUEDEN REGISTRAR UN TOTAL DE 32 CONTROLES REMOTOS EN EL PANEL DSC NEO H22064

[*] + [8] + [CODIGO DE INSTALADOR] + [804] + [000] + PRESIONAR PANICO

Registre Ahora o
Dig ID: 000-0000

EN LA PANTALLA DE REGISTRO MANTENER PRESIONADO EL BOTON DE PANICO (SIMBOLO DE ASTERICO) DURANTE 5 SEGUNDOS
(LA SEGUNDA VEZ QUE ENCIENDE EL **LED TESTIGO** SOLTAR EL BOTON)

EL LED COMENZARA A DESTELLAR, Y EL TECLADO INDICARA QUE SE RECONOCIO EL ID

Confirma ID:
378-6807



BOTON
DE
PANICO

CONFIRMAR PRESIONANDO [*] Y CONFIGURAR LOS SIGUIENTES PASOS

- ASIGNAR NUMERO DE LLAVERO, DESDE 001 A 032
- SELECCIONAR LA PARTICION A LA QUE SE ASIGNA EL CR (SOLO PUEDE SER UNA)
- ELEGIR EL NUMERO DE USUARIO AL CORRESPONDE EL CONTROL, 0001 A 0500

ANEXAR TECLADO INALAMBRICO

SE PUEDEN REGISTRAR UN TOTAL DE 8 TECLADOS INALAMBRICOS EN EL PANEL DSC NEO H22064

[*] + [8] + [CODIGO DE INSTALADOR] + [804] + [000] + [1] Y [*] EN TEC. INALAMBRICO

Registre Ahora o
Dig ID: 000-0000

EN LA PANTALLA DE REGISTRO MANTENER PRESIONADO LOS BOTONES [1] Y [*] EN EL TECLADO QUE SE DESEA REGISTRAR

Confirma ID:
378-6807



CONFIRMAR PRESIONANDO [*] Y CONFIGURAR LOS SIGUIENTES PASOS

- ASIGNAR NUMERO DE TECLADO DESDE 002 A 008 (EL 001 SERIA EL PROGRAMADOR)
- SELECCIONAR LA PARTICION A LA QUE SE ASIGNA EL TECLADO (SOLO PUEDE SER UNA)
- DEFINIR UNA ETIQUETA O NOMBRE PARA EL TECLADO (SALIR CON #)

BORRAR ELEMENTOS INALAMBRICOS

PARA ELIMINAR CUALQUIERA DE LOS DISPOSITIVOS INALAMBRICOS REGISTRADOS, ACCEDER A LA SUBSECCION CORRESPONDIENTE PARA EL MISMO

[*] + [8] + [CODIGO DE INSTALADOR] + [804] + [---]

[901] : BORRAR ZONAS

[902] : BORRAR LLAVEROS

[903] : BORRAR SIRENAS INALAMB.

[904] : BORRAR REPETIDORAS

[905] : BORRAR TECLADOS

UNA VEZ DENTRO DE LA SUBSECCION CORRESPONDIENTE, DESPLAZARSE CON [<] Y [>] Y SELECCIONAR DE LA LISTA EL ELEMENTO QUE SE DESEA ELIMINAR, PRESIONAR [*] PARA BORRARLO.

Por ejemplo, ingresar en el paso [804] subsección [901] y seleccionar la zona 9 [009] y presionar [*] para borrarla

Seleccion (009) <>
Zona 9



Presionar [*]

[*] Para Borrar
ID: 140-6559 009