

CONFIGURACIÓN TIPO A	
NÚMERO DE SEGUIDORES FILA 1	33
NÚMERO DE SEGUIDORES FILA 2	33
NÚMERO DE SEGUIDORES FILA 3	33
NÚMERO DE CAJAS DE CONEXIÓN	12
ZANJAS A INVERSOR DC	1 POR FILA
POTENCIA INSTALADA	1.158 kW
ENTRADAS A INVERSOR	3

CONFIGURACIÓN TIPO B	
NÚMERO DE SEGUIDORES FILA 1	33
NÚMERO DE SEGUIDORES FILA 2	33
NÚMERO DE SEGUIDORES FILA 3	33
NÚMERO DE CAJAS DE CONEXIÓN	12
ZANJAS A INVERSOR	1 POR FILA
POTENCIA INSTALADA	1.158 kW
ENTRADAS A INVERSOR	3

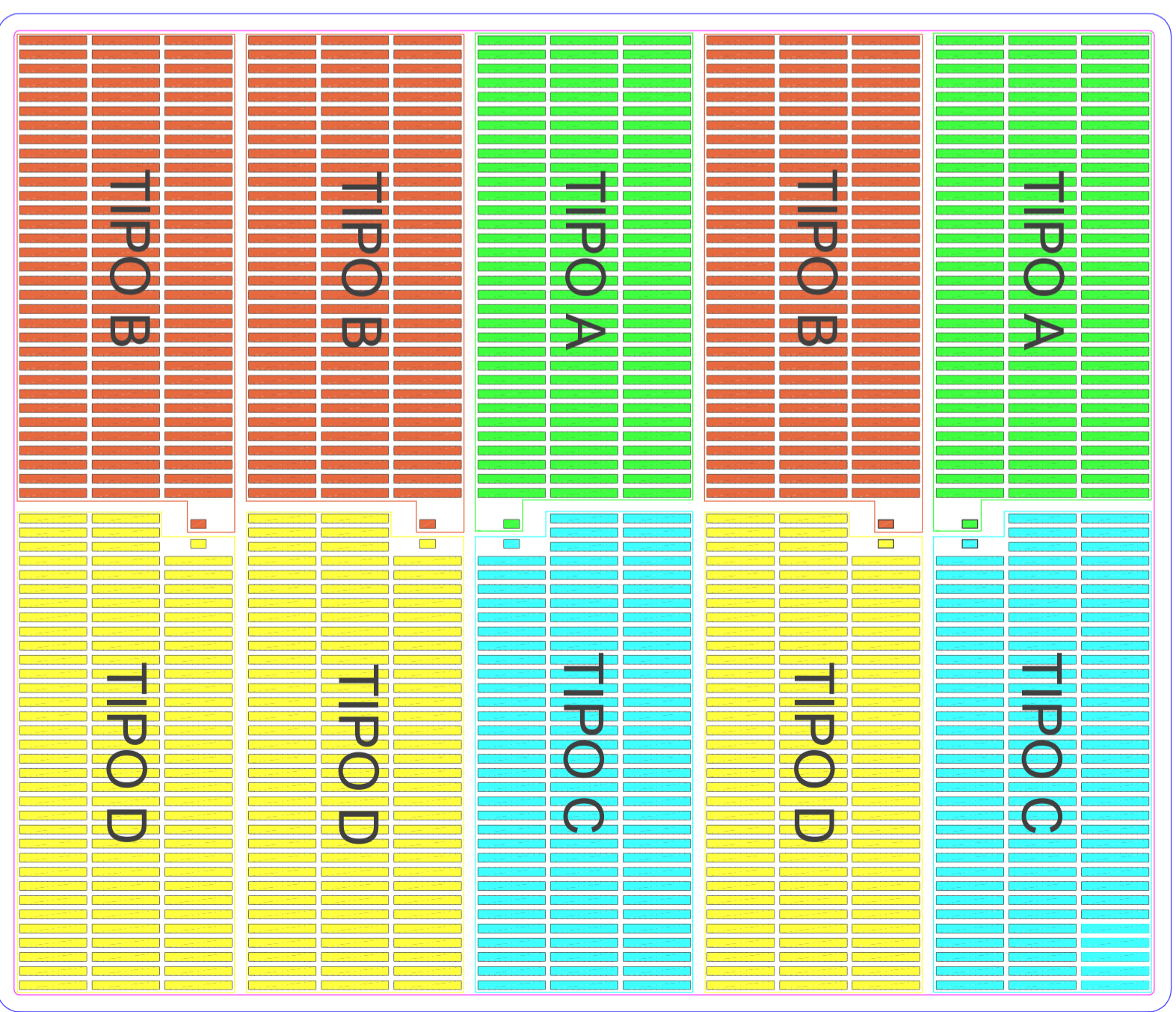
CONFIGURACIÓN TIPO C	
NÚMERO DE SEGUIDORES FILA 1	34
NÚMERO DE SEGUIDORES FILA 2	34
NÚMERO DE SEGUIDORES FILA 3	31
NÚMERO DE CAJAS DE CONEXIÓN	12
ZANJAS A INVERSOR	1 POR FILA
POTENCIA INSTALADA	1.158 kW
ENTRADAS A INVERSOR	3

CONFIGURACIÓN TIPO D	
NÚMERO DE SEGUIDORES FILA 1	31
NÚMERO DE SEGUIDORES FILA 2	34
NÚMERO DE SEGUIDORES FILA 3	34
NÚMERO DE CAJAS DE CONEXIÓN	12
ZANJAS A INVERSOR	1 POR FILA
POTENCIA INSTALADA	1.158 kW
ENTRADAS A INVERSOR	3

NÚMERO DE CONFIGURACIONES TIPO A	2
NÚMERO DE CONFIGURACIONES TIPO B	3
NÚMERO DE CONFIGURACIONES TIPO C	2
NÚMERO DE CONFIGURACIONES TIPO D	3

ANILLOS DE MEDIA TENSIÓN	
ANILLO 1	FORMADO POR INVERSORES DE LAS CONFIGURACIONES A, B, C Y D
ANILLO 2	FORMADO POR INVERSORES DE LAS CONFIGURACIONES A, B, C Y D
ANILLO 3	FORMADO POR INVERSORES DE LAS CONFIGURACIONES C Y D

ANILLOS DE MEDIA TENSIÓN DESCRITOS EN PLANO N°4



Fecha	Nombre	Firmas	PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA, BACKTRACKING, 11.583MW
10-05-17	JGC		
Comprobado			
Escala 1:2000	PLANO CONFIGURACIÓN		Plano N° 2
			Sustituye a
			Sustituido por
			V. 0