



<https://nacaranta.es> Torre-del-Oro-Sevilla 5D.ptk

Autor: BLASA

Fecha de creación: 16/03/2022

Copyright:

Medidas en puntos: 135 \* 169

Número de hilos: 27

Puntos totales: 22815


Nombre: AIDA 14

Material: Algodón.

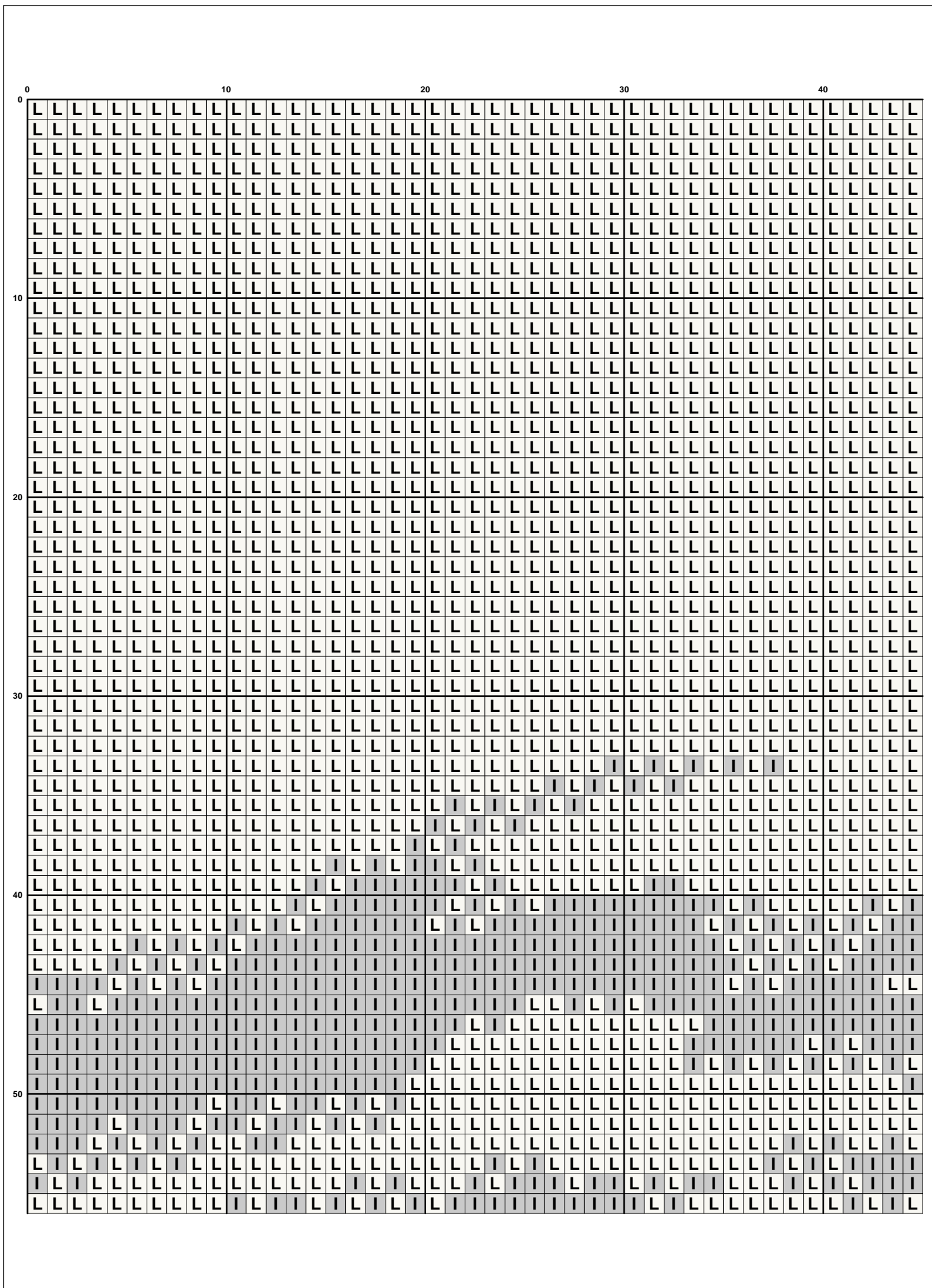
Medidas: 24,55 \* 30,73 cms.

 PUNTO LINEAL

 PUNTO DE CRUZ

 PUNTO FRANCÉS

		Marca	Referencia	Nombre	Puntos
<input type="checkbox"/>	1	A	DMC 3756	AZUL BEBÉ ULTRA CLARO	378
<input type="checkbox"/>	2	B	DMC 3325	AZUL BEBÉ CLARO	1092
<input type="checkbox"/>	3	C	DMC 995	AZUL ELÉCTRICO OSCURO	28
<input type="checkbox"/>	4	D	DMC 819	ROSA BEBÉ CLARO	627
<input type="checkbox"/>	5	E	DMC 822	BEIGE PLATEADO CLARO	1011
<input type="checkbox"/>	6	F	DMC 676	ORO VIEJO CLARO	342
<input type="checkbox"/>	7	G	DMC 721	NARANJA ESPECIE	190
<input type="checkbox"/>	8	H	DMC 919	ROJO COBRE	233
<input type="checkbox"/>	9	I	DMC 762	GRIS PERLA MUY CLARO	1252
<input type="checkbox"/>	10	J	DMC 3811	TURQUESA MUY CLARO	173
<input type="checkbox"/>	11	K	DMC 3743	VIOLETA ANTIGUO MUY CLARO	898
<input type="checkbox"/>	12	L	DMC 3865	BLANCO INVIERNO	7392
<input type="checkbox"/>	13	M	DMC 613	MARRÓN MONÓTONO MUY CLARO	1644
<input type="checkbox"/>	14	N	DMC 422	MARRÓN AVELLANA CLARO	1323
<input type="checkbox"/>	15	O	DMC 372	MOSTAZA CLARO	472
<input type="checkbox"/>	16	P	DMC 3012	VERDE CAQUI MEDIO	1690
<input type="checkbox"/>	17	Q	DMC 3051	GRIS VERDOSO OSCURO	1077
<input type="checkbox"/>	18	R	DMC 3827	MARRÓN DORADO PLATA	300
<input type="checkbox"/>	19	S	DMC 977	MARRÓN DORADO CLARO	128
<input type="checkbox"/>	20	T	DMC 165	VERDE LIMA CLARO	282
<input type="checkbox"/>	21	U	DMC 704	VERDE FLUORESCENTE CLARO	243
<input type="checkbox"/>	22	V	DMC 906	VERDE LORO	385
<input type="checkbox"/>	23	W	DMC 3346	VERDE CAZADOR	178
<input type="checkbox"/>	24	X	DMC 912	VERDE ESMERALDA CLARO	636
<input type="checkbox"/>	25	Y	DMC 909	VERDE ESMERALDA MUY OSCURO	150
<input type="checkbox"/>	26	Z	DMC 166	VERDE LIMA	265
<input type="checkbox"/>	27	0	DMC 3850	VERDE BRILLOSO OSCURO	426









	50	60	70	80	90																																																		
60	L	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	E	N	N	E	E	N	N	E	E	E	N	N	E	E	E	E	E	N	N	E	E	E	M	M	M	M	N	E	E	E	L	E	E	L	L	L	
	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	E	E	N	N	M	M	M	E	E	E	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	M	M	N	E	M	E	L	E	E	L	L	L
	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	E	E	N	N	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	N	E	E	L	L	L				
60	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N			
	N	E	E	N	N	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M				
	E	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N				
	E	E	E	E	N	N	N	N	P	P	N	N	N	M	P	N	P	M	P	N	M	E	M	N	E	N	M	P	E	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M					
	E	M	M	M	N	P	P	N	P	P	M	N	M	M	M	P	M	N	M	P	M	E	N	E	E	E	M	P	E	P	E	M	P	N	M	N	E	P	E	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M					
	N	M	N	N	P	P	N	P	P	M	N	M	P	M	P	M	P	M	P	M	E	N	E	P	M	N	E	P	M	N	E	P	M	N	E	P	M	N	E	P	M	N	E	P	M	N	E	P	M	N	E				
	P	N	M	M	N	P	P	N	M	N	M	N	M	P	M	M	P	M	M	P	M	E	N	E	P	M	N	E	P	M	N	E	P	M	N	E	P	M	N	E	P	M	N	E	P	M	N	E	P	M	N				
	P	M	N	M	N	P	P	N	M	N	M	N	M	P	P	M	M	P	N	E	M	E	N	E	P	M	N	E	P	M	N	E	P	M	N	E	P	M	N	E	P	M	N	E	P	M	N	E	P	M	N				
70	P	M	N	M	P	N	M	N	M	M	M	N	E	M	N	E	M	N	E	M	N	E	M	N	E	M	N	E	M	N	E	M	N	E	M	N	E	M	N	E	M	N	E	M	N	E	M	N	E	M	N				
	P	M	N	M	P	N	M	N	M	N	N	N	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E					
	N	M	N	M	P	M	N	N	N	M	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N					
	N	P	M	M	P	N	M	M	N	N	N	M	N	M	M	E	E	D	E	M	N	N	E	N	H	R	M	D	D	D	M	E	L	U	T																				
	P	M	P	P	M	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N						
	M	P	N	N	N	N	N	M	N	N	N	M	N	E	P	E	M	N	M	E	E	D	Q	Q	P	D	E	M	N	M	M	M	H	R	D	D	M	N	U	U	T														
	P	N	N	N	P	N	N	N	Q	M	N	N	M	E	P	Q	Q	E	M	N	N	E	D	Q	Q	P	D	E	M	N	E	D	D	H	R	D	D	D	M	U	U	U													
	N	N	N	N	P	N	N	M	P	Q	M	N	M	E	P	Q	Q	E	M	N	N	E	D	P	D	E	E	M	N	D	Q	H	R	D	D	D	D	U	U	U															
	P	Q	N	N	P	N	N	M	P	Q	M	N	M	E	P	E	M	N	N	N	E	D	Q	Q	P	D	E	E	M	N	D	Q	H	R	D	E	E	D	U	T	T														
80	P	Q	N	N	P	N	N	M	P	Q	M	N	M	E	P	Q	Q	E	M	N	N	E	D	Q	Q	P	D	E	E	M	N	D	Q	H	R	D	E	P	M	D	V	U	U												
	P	Q	N	N	P	N	N	M	Q	M	N	M	E	P	Q	Q	E	M	N	N	E	D	Q	Q	P	D	E	E	M	N	D	Q	P	M	H	D	E	P	M	D	V	V	P												
	P	Q	N	N	P	N	N	N	M	M	N	N	M	E	P	Q	Q	E	M	N	N	E	D	Q	Q	P	D	E	E	M	N	D	Q	P	D	H	R	D	P	M	D	W	V	V											
	N	P	P	P	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M									
	N	P	P	P	P	P	P	M	M	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N									
	P	P	N	N	P	M	M	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N									
90	P	P	P	P	P	N	P	N	P	N	N	M	M	E	E	E	M	N	M	E	E	D	P	D	D	E	E	M	N	M	E	D	D	D	H	R	D	D	N	W	V	V													
	P	P	P	P	P	N	P	N	P	N	N	M	E	E	E	E	M	N	M	E	E	D	P	N	D	M	E	M	N	M	E	D	D	D	H	R	M	D	N	V	V	T													
	P	P	P	P	N	P	N	P	N	P	N	M	E	E	E	E	M	N	M	E	E	D	P	N	D	M	E	M	N	M	E	Q	D	D	H	R	M	D	P	M	V	V													
	P	N	P	P	N	P	N	P	N	N	P	M	E	E	Q	E	E	M	N	M	E	E	D	P	N	D	M	E	M	E	Q	Q	D	D	H	R	M	M	P	M	V	V													
	P	N	P	P	N	P	N	P	N	N	P	M	E	Q	Q	Q	E	M	N	M	E	D	P	N	D	M	M	E	M	E	Q	P	D	E	H	R	M	M	P	M	V	U													
	N	N	P	P	N	P	N	P	N	N	P	M	E	P	Q	Q	E	M	N	M	E	D	P	N	D	M	M	E	M	E	Q	D	D	E	N	H	R	M	N	M	T	T													
	N	N	P	P	N	P	N	P	N	N	P	M	E	P	Q	E	M	N	N	E	E	D	D	E	E	D	E	M	M	E	Q	P	D	E	N	H	R	M	N	M	T	T													
	P	N	N	P	N	P	N	N	N	N	P	M	E	E	P	E	E	M	N	N	E	E	D	D	E	E	D	E	M	M	E	Q	P	D	E	N	H	R	M	N	M	T	V												
	N	Q	N	P	N	P	N	N	N	N	P	M	E	Q	Q	E	M	N	N	E	E	D	D	D	E	D	E	M	M	N	Q	P	D	E	N	H	R	M	N	M	V	V													
100	N	Q	N	P	N	P	N	N	N	N	P	M	E	P	Q	E	M	N	N	E	E	E	D	D	D	D	E	E	M	N	P	P	E	E	N	H	R	M	N	M	V														
	N	Q	N	P	Q	N	P	P	N	P	P	M	E	P	E	E	M	N	N	N	E	E	D	D	D	D	E	M	N	P	E	E	N	N	H	R	M	M	E	M	V														
	N	Q	N	P	Q	P	N	P	P	P	N	M	E	E	E	M	N	N	N	M	E	D	D	D	D	E	M	N	E	E	E	N	N	H	R	M	E	M	V																
	N	Q	N	P	Q	P	P	N	P	P	N	M	E	N	N	N	N	M	N	M	E	D	D	D	D	E	E	E	N	E	N	N	M	H	R	M	E	M	W																
	N	N	N	P	Q	P	P	N	P	P	N	M	E	E	E	M	N	N	N	M	E	D	D	D	D	E	E	E	N	E	N	N	M	H	R	M	E	M	Y																
	N	N	P	P	Q	P	P	P	P	P	P	N	M	M	N	M	M	N	M	M	M	E	D	D	D	D	E	M	E	E	E	N	E	M	M	H	R	M	E	M	P														
	P	N	P	Q	P	P	P	P	P	P	P	M	N	M	N	N	M	M	N	M	E	D	D	D	D	E	M	E	E	E	E	M	M	M	H	R	M	E	M	Q															
	P	P	P	Q	P	P	P	P	P	P	P	M	N	N	N	M	M	E	E	E	N	M	M	E	D	D	D	E	M	E	P	E	M	M	M	M	H	R	M	M	E	P													
110																																																							









