

INVITRO
LAB

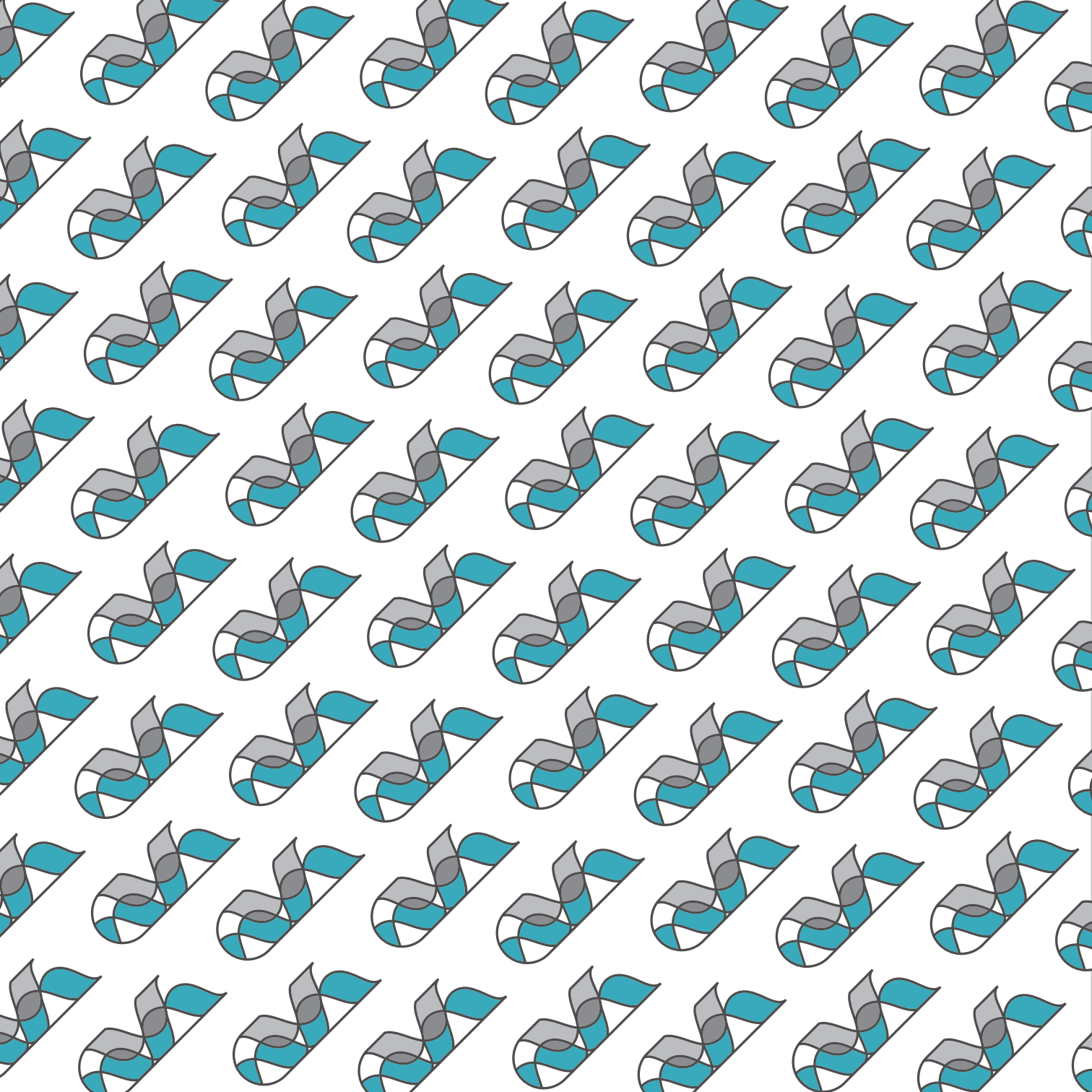
Laboratorio Clínico
Especializado

Manual de Marca



ÍNDICE

1. Identificador	5
2. Geometrización	6
3. Área de Seguridad	8
4. Reducciones.....	10
5. Variaciones Autorizadas	12
6. Cromática Identificador.....	15
7. Cromática Secundaria.....	16
8. Tipografía Institucional	18
9. Fondos Permitidos.....	21
10. Fondos Restringidos	26
11. Usos Restringidos.....	30
12. Grafismos.....	32
13. Aplicaciones.....	40



1. Identificador

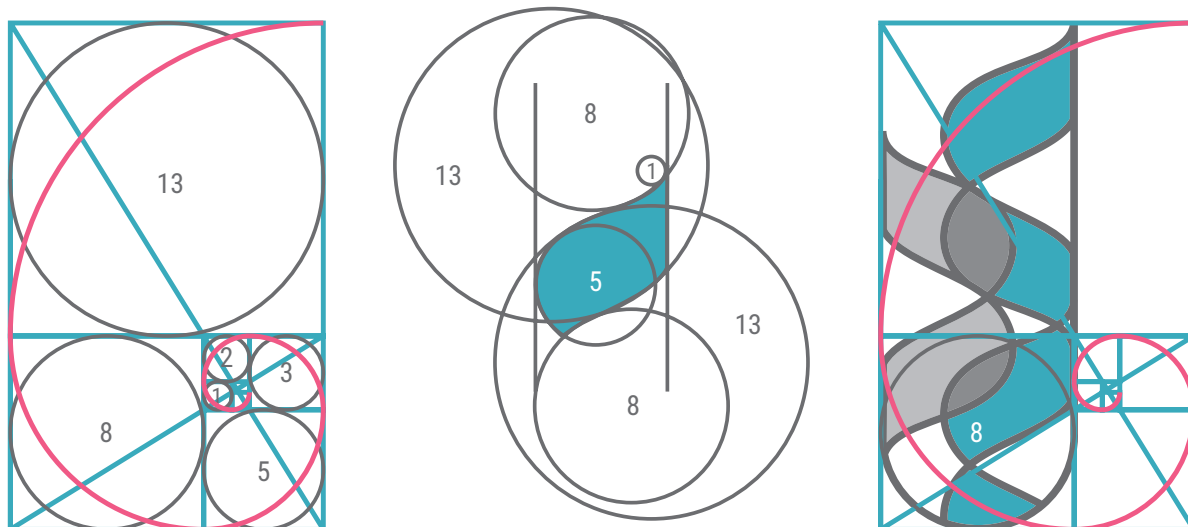


INVITRO LAB

Laboratorio Clínico
Especializado

Esencia es aquello que constituye la naturaleza de las cosas, lo permanente e invariable de ellas. La identidad visual y el identificador de Invitro Lab se han construido en base a su esencia, la especialización.

2. Geometrización



Mediante los círculos inscritos en la espiral áurea se ha conformado un módulo; el cual a través de repetición, traslación, reflexión e intersección forma la estructura del símbolo.



En la composición tipográfica del identificador se hace uso de los círculos obtenidos en la espiral áurea para generar divisiones adecuadas.

3. Área de Seguridad

Identificador con descriptor



Para asegurar la óptima percepción del identificador con su descriptor en todos los soportes y formatos se ha determinado un área mínima respecto a los textos y elementos gráficos que se debe respetar.

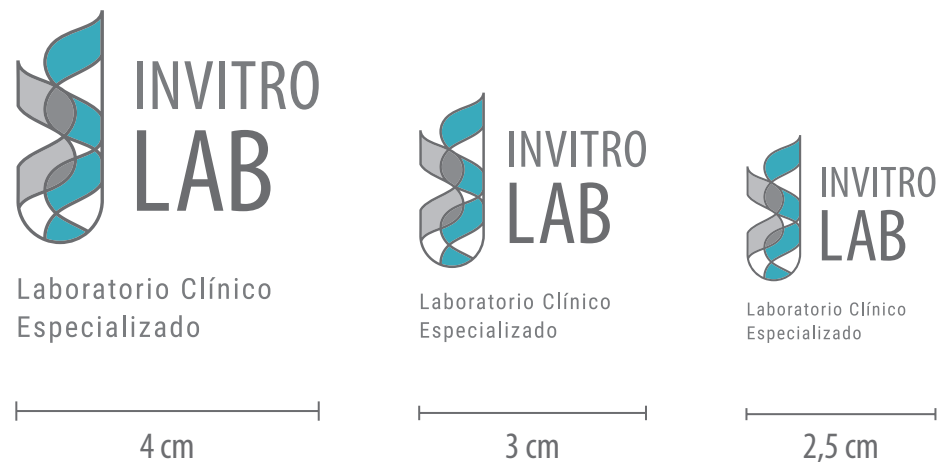
Identificador sin descriptor



Para asegurar la óptima percepción del identificador sin su descriptor en todos los soportes y formatos se ha determinado un área mínima respecto a los textos y elementos gráficos que se debe respetar. A continuación se determinará su uso.

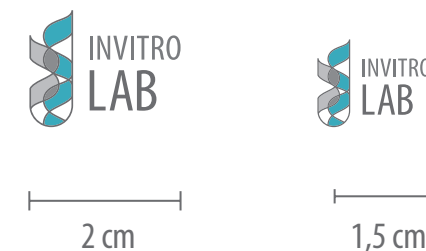
4. Reducciones

Identificador con descriptor



El identificador en toda ocasión deberá ser reproducido con su respectivo descriptor. El tamaño mínimo al que el identificador con su descriptor puede ser reducido y aplicado es de 2,5 cm de ancho.

Identificador sin descriptor



En caso de que el identificador requiera una aplicación menor a 2,5 cm de ancho, se hará uso del identificador sin el descriptor de un tamaño mínimo de 1,5 cm de ancho.

5. Variaciones Autorizadas

Identificador Full Color



Laboratorio Clínico
Especializado



El uso del identificador en full color es permitido únicamente en las dos formas presentadas, respetando las normas de uso del descriptor establecidas previamente.

Identificador Monocromático-Positivo



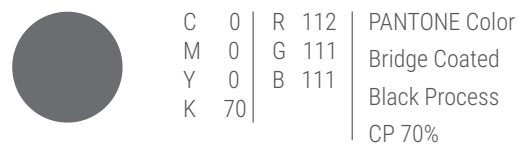
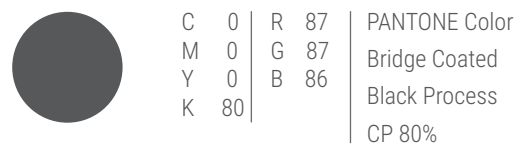
Laboratorio Clínico
Especializado



El uso del identificador monocromático en positivo es permitido únicamente en las dos formas presentadas, respetando las normas de uso del descriptor establecidas previamente. El color del identificador se establece C:0 M:0 Y:0 K:70, R:112 G:111 B:111, PANTONE Color Bridge Coated Black Process CP 70%. Los colores de fondo permitidos se muestran en fondos permitidos.

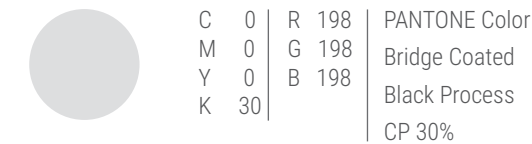
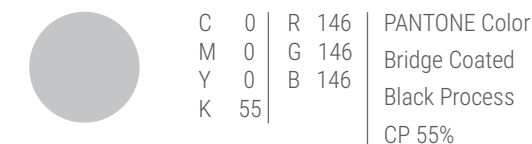
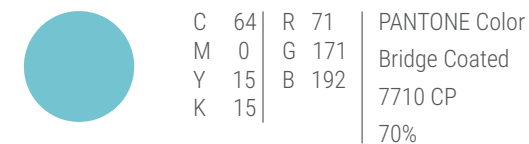
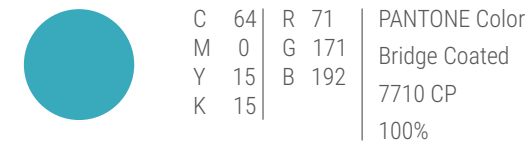
7. Cromática Secundaria

Textos



Para los textos de las aplicaciones se pueden usar únicamente las 2 gamas de grises expuestas para aplicaciones en positivo y color blanco para aplicaciones en negativo.

Grafismos



Para los grafismos que se muestran en su respectiva sección, utilizados en las aplicaciones de la empresa, se pueden utilizar color turquesa del 100% al 50% mínimo de opacidad. El color gris se puede utilizar en todos las gamas corporativas expuestas.

8. Tipografía Institucional



MYRIAD PRO CONDENSED

ABCDEFGHIJKLMN
ÑOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmn
nopqrstuvwxyz
1234567890
¿?!@#\$\$%&/()=``{[]*<>;,:-_'

En la conformación del logotipo se ha hecho uso de la tipografía Myriad Pro condensed. Tanto esta como la tipografía mencionada a continuación se eligieron debido a sus cualidades corporativas que reflejan nociones de credibilidad, fuerza, seguridad y confiabilidad.



ROBOTO CONDENSED LIGHT

ABCDEFGHIJKLMN
ÑOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmn
nopqrstuvwxyz
1234567890
¿?!@#\$\$%&/()=``{[]*<>;,:-_'

ROBOTO CONDENSED LIGHT ITALIC

*ABCDEFGHIJKLMN
ÑOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmn
nopqrstuvwxyz
1234567890
¿?!@#\$\$%&/()=``{[]*<>;,:-_'*

ROBOTO CONDENSED REGULAR

**ABCDEFGHIJKLMN
ÑOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmn
nopqrstuvwxyz
1234567890
¿?!@#\$\$%&/()=``{[]*<>;,:-_'**

El descriptor del identificador hace uso de la tipografía Roboto Condensed Regular. Para aplicaciones se debe hacer uso de la tipografía Roboto Condensed en sus pesos visuales: light, light italic, regular, italic, bold, y bold italic según sea necesario.

ROBOTO CONDENSED ITALIC

A B C D E F G H I J K L M N
Ñ O P Q R S T U V W X Y Z
a b c d e f g h i j k l m n
ñ o p q r s t u v w x y z
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
*¿?;!@#\$\$%&/()=``{ } [] * < > ; , : - ' _*

ROBOTO CONDENSED BOLD

A B C D E F G H I J K L M N
Ñ O P Q R S T U V W X Y Z
a b c d e f g h i j k l m n
ñ o p q r s t u v w x y z
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
¿?;!@#\$\$%&/()=``{ } [] * < > ; , : - ' _

ROBOTO CONDENSED BOLD ITALIC

A B C D E F G H I J K L M N
Ñ O P Q R S T U V W X Y Z
a b c d e f g h i j k l m n
ñ o p q r s t u v w x y z
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
¿?;!@#\$\$%&/()=``{ } [] * < > ; , : - ' _

9. Fondos Permitidos

Identificador Full Color



El identificador y su variación en full color puede únicamente ser aplicado sobre fondo blanco (C:0 M:0 Y:0 K:0, R:255 G:255 B:255).

Identificador Monocromático-Positivo

C	0	R	255
M	0	G	255
Y	0	B	255
K	0		

C	0	R	198	PANTONE Color
M	0	G	198	Bridge Coated
Y	0	B	198	Black Process
K	30			CP 30%



El identificador monocromático positivo y su variación pueden únicamente ser aplicados sobre los dos colores de fondo especificados.

Identificador Monocromático-Negativo

C	0	R	112	PANTONE Color
M	0	G	111	Bridge Coated
Y	0	B	111	Black Process
K	70			CP 70%

C	0	R	129	PANTONE Color
M	0	G	128	Bridge Coated
Y	0	B	128	Black Process
K	63			CP 63%

C	0	R	146	PANTONE Color
M	0	G	146	Bridge Coated
Y	0	B	146	Black Process
K	55			CP 55%



El identificador monocromático negativo y su variación pueden ser aplicados sobre los 3 colores de fondos corporativos expuestos. En casos estrictamente excepcionales se podrá aplicar la versión negativa sobre color negro 100%.



El identificador monocromático negativo y su variación pueden ser aplicados sobre el color de fondo corporativo turquesa al 100 %. (C:64 M:0 Y:15 K:15; R:71 G:171 B:192; PANTONE Color Bridge Coated 7710 CP).

Uso del Identificador sobre Fondo Fotográfico



Recomendación de uso sobre fotografías con alta luminosidad.



Recomendación de uso sobre fotografías con alta luminosidad.



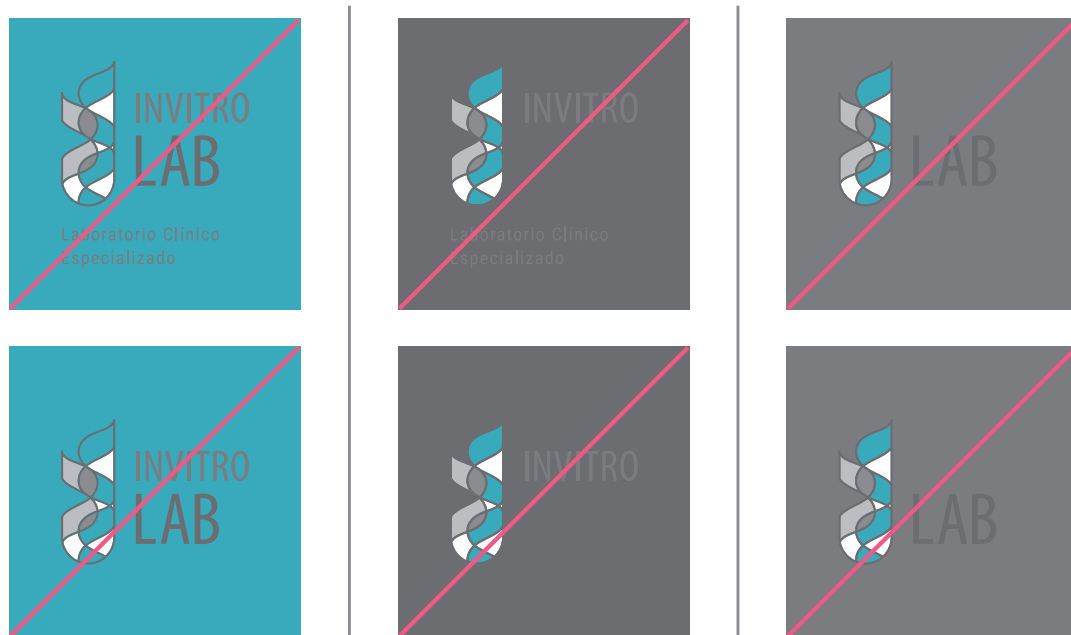
Recomendación de uso sobre fotografías con baja luminosidad.



Se puede aplicar el identificador y su variación sobre fondo fotográfico, siempre y cuando no se comprometa la legibilidad del símbolo y los textos. Se recomienda respetar las recomendaciones de uso del identificador.

10. Fondos Restringidos

Identificador Full Color



El identificador y su variación en full color no deben ser utilizados sobre ningún color de fondo corporativo excepto el color blanco establecido previamente.



No se debe aplicar el identificador sobre ningún otro color de fondo alternativo a los permitidos.

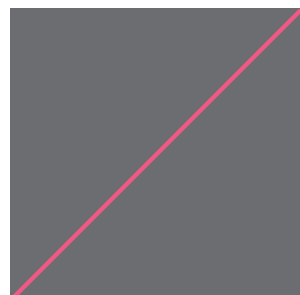
Identificador Monocromático-Positivo

C	0	R	112	PANTONE Color
M	0	G	111	Bridge Coated
Y	0	B	111	Black Process
K	70			CP 70%

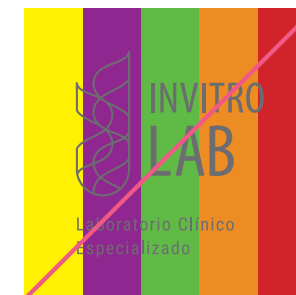
C	0	R	129	PANTONE Color
M	0	G	128	Bridge Coated
Y	0	B	128	Black Process
K	63			CP 63%

C	0	R	146	PANTONE Color
M	0	G	146	Bridge Coated
Y	0	B	146	Black Process
K	55			CP 55%

C	65	R	71	PANTONE Color
M	0	G	171	Bridge Coated
Y	15	B	192	7710 CP
K	15			



El identificador monocromático positivo y su variación no deben ser utilizados sobre ninguna de las gamas de color gris corporativo expuestas.



El identificador monocromático positivo y su variación no deben ser utilizados sobre el color turquesa corporativo ni sobre ningún otro color de fondo alterno a los permitidos.

11. Usos Restringidos



a. Nunca hacer uso del logotipo sin el símbolo.



b. Nunca rotar los elementos que conforman el identificador.



c. Nunca mover los elementos por ninguna circunstancia.

El identificador y sus variaciones no deben presentar ninguna modificación en la forma, composición o cromática, aparte de las especificadas.



d. Nunca usar el identificador en contorno.



e. Nunca alterar la proporción de los elementos.



f. Nunca cambiar la tipografía del logotipo ni la del descriptor



g. Nunca aplicar sombras.

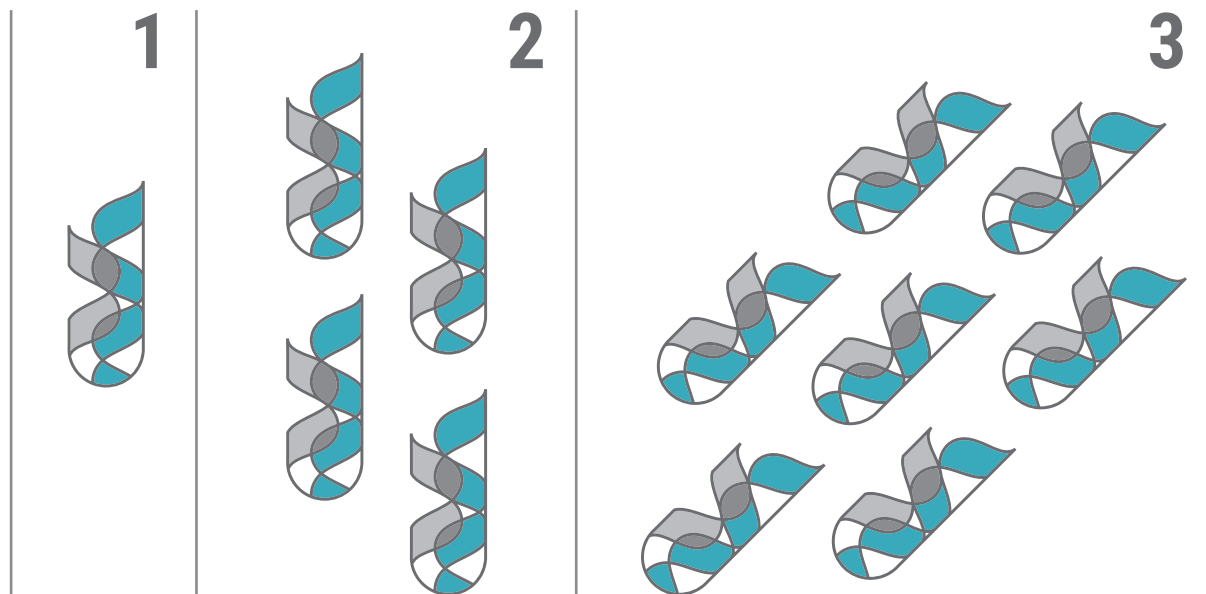


i. Nunca cambiar la disposición de los colores en el identificador.



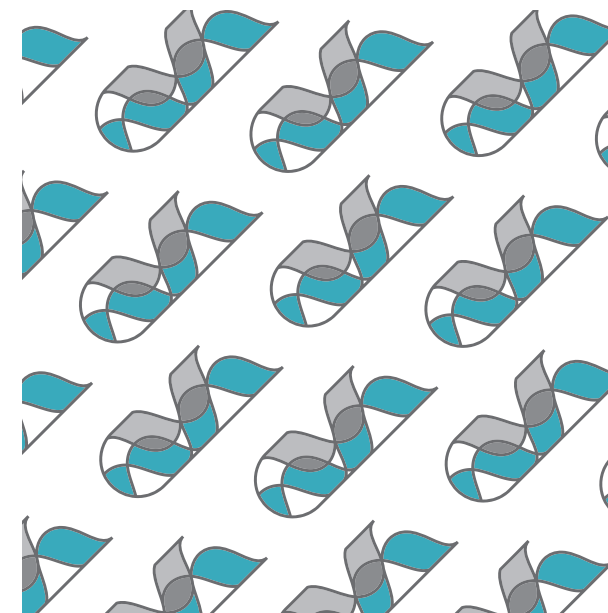
j. Nunca cambiar los colores del identificador por colores alternos.

Patrón Repetitivo



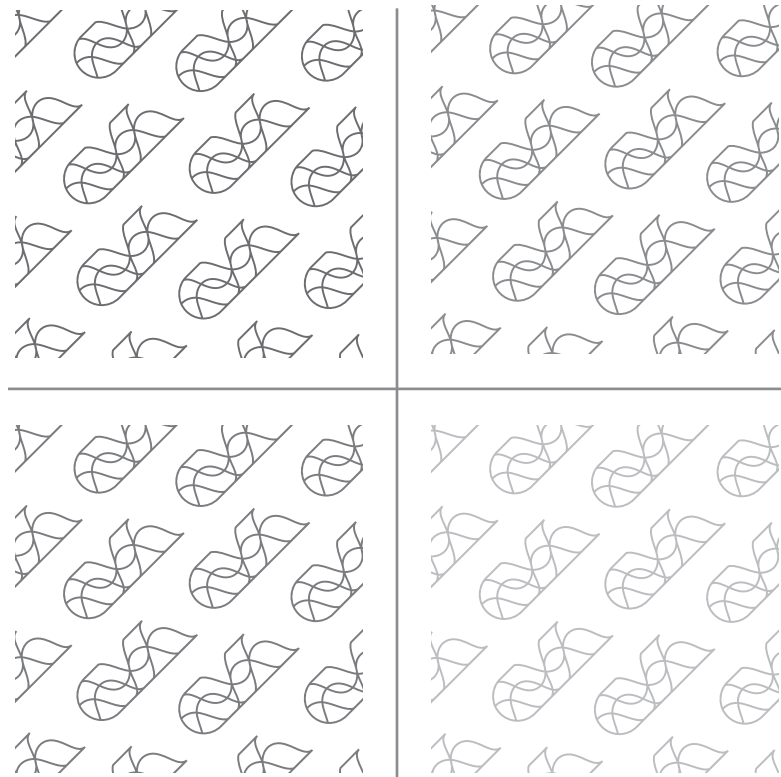
Para establecer el patrón usado en las aplicaciones de Invitro Lab, se realizó un proceso de repetición, traslación y rotación en 45 ° del símbolo del identificador.

Patrón Repetitivo Full Color



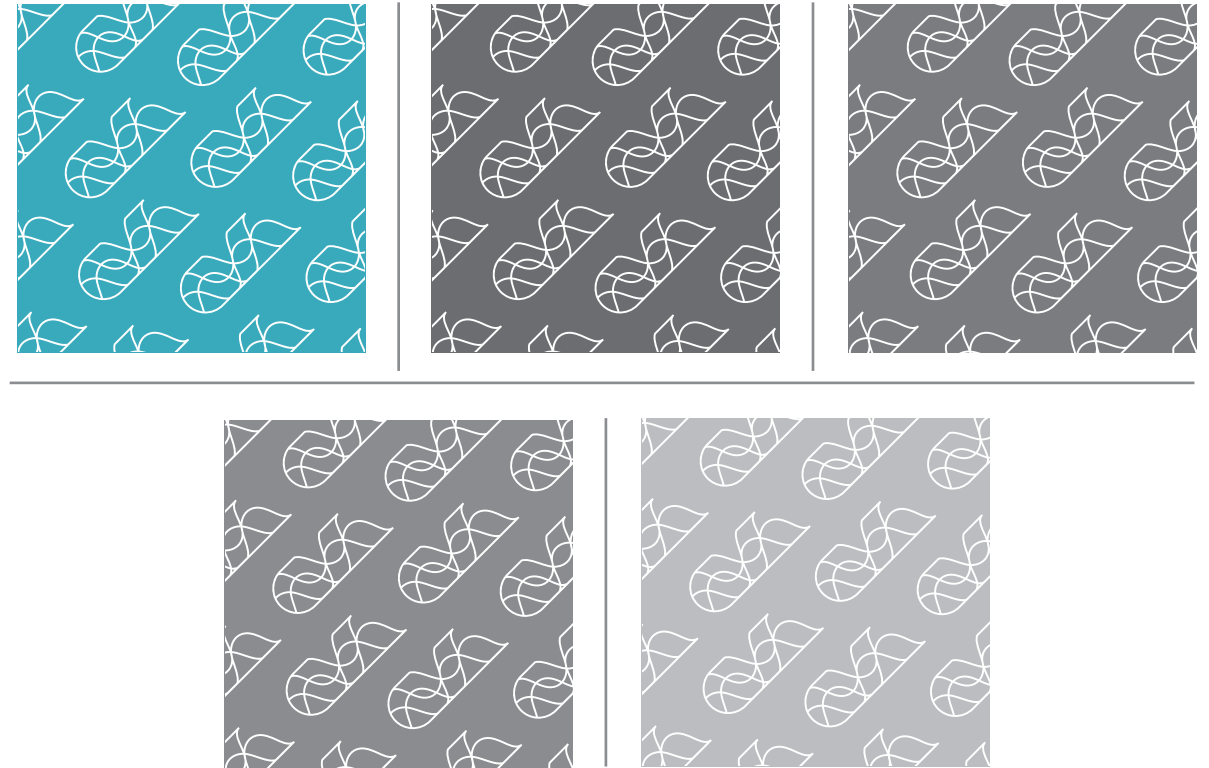
El patrón en full color se puede utilizar únicamente en las aplicaciones sobre fondo de color blanco (C:0 M:0 Y:0 K:0, R:255 G:255 B:255).

Patrón Repetitivo Monocromático Positivo

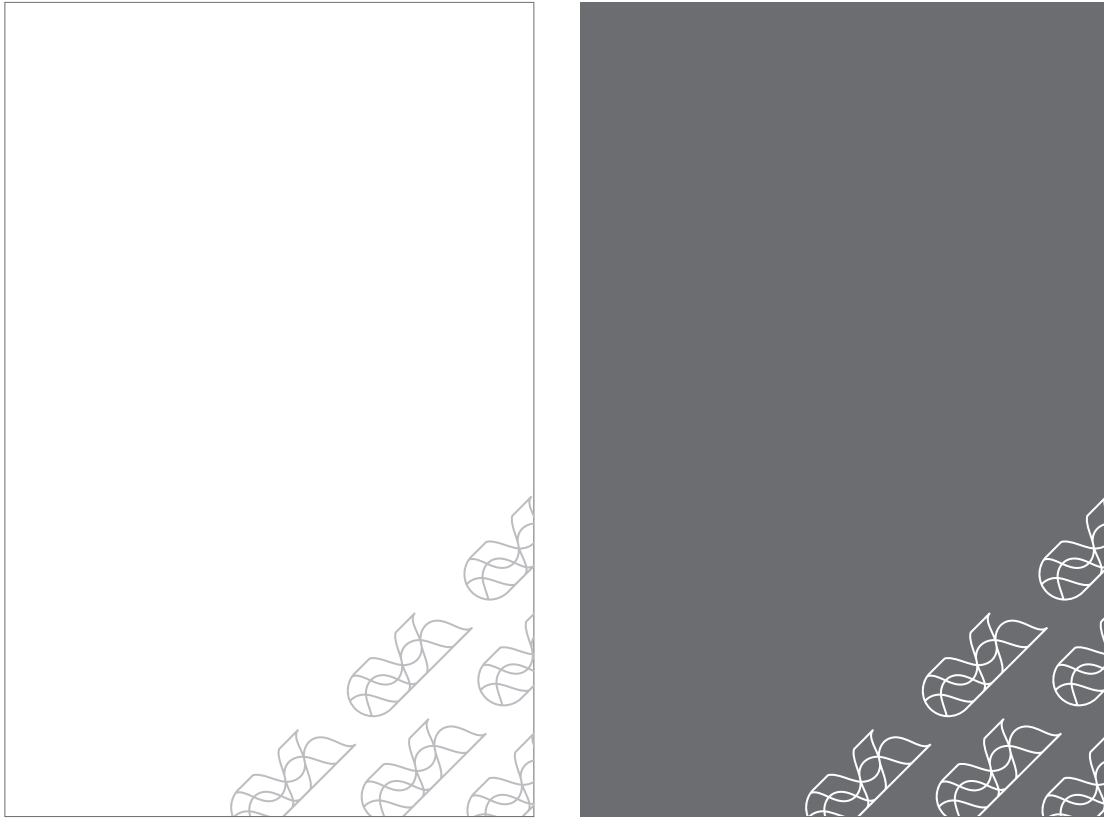


El patrón monocromático positivo se puede utilizar únicamente de color de las 4 gamas de grises establecidas como corporativas sobre fondo blanco.

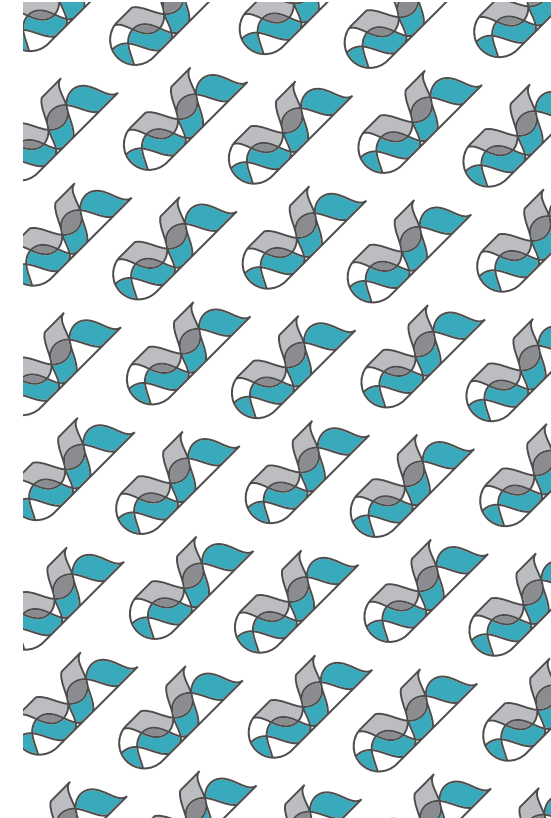
Patrón Repetitivo Monocromático Negativo



El patrón monocromático negativo se puede utilizar únicamente de color blanco sobre todos los colores corporativos establecidos.



Para el uso del patrón en la parte frontal de aplicaciones de papelería se deberá utilizar siempre 3 líneas en la esquina inferior derecha de las piezas. El patrón podrá utilizar color monocromático positivo o negativo según sea la necesidad de contraste.



Para el uso del patrón en zonas reversas de papelería, se lo deberá utilizar en full color sobre color blanco en toda la superficie de la pieza.

Estructura para Diagramación

Abstracción



Para establecer el grafismo usado en las aplicaciones de Invitro Lab, se realizó un proceso de abstracción de la forma esencial del símbolo del identificador.

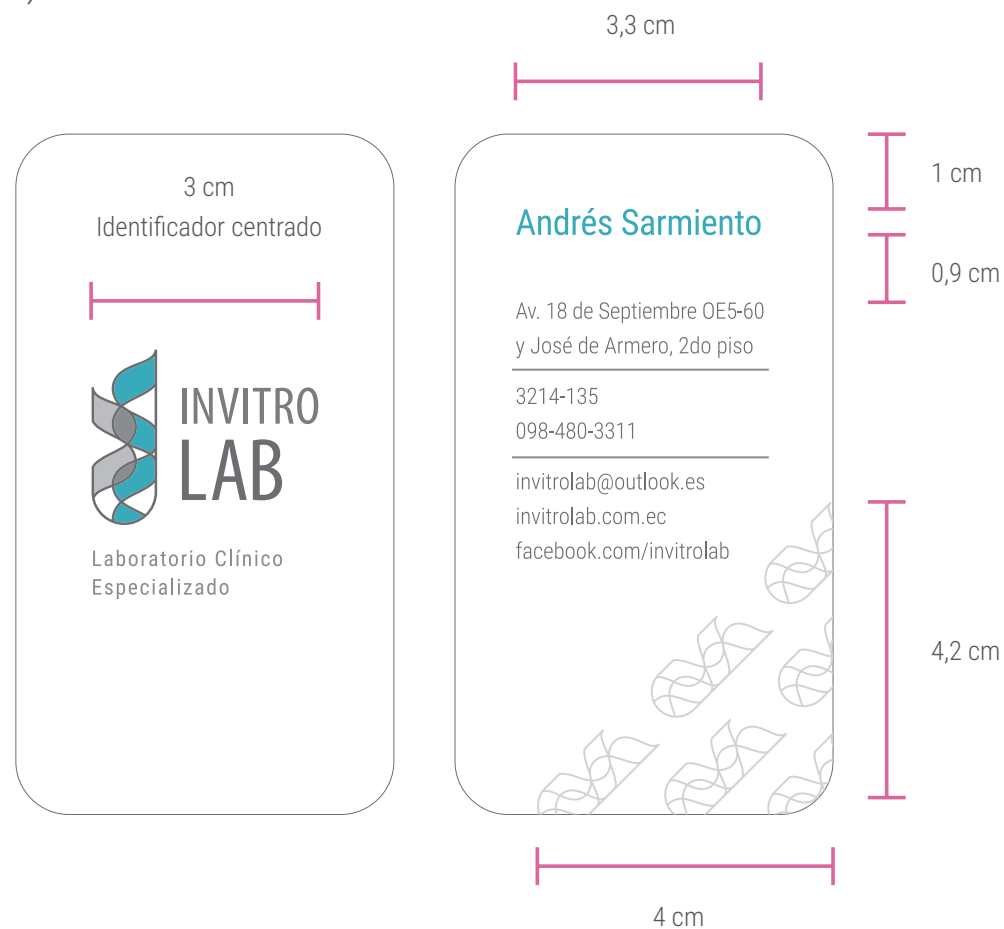
Cromática Estructura para Diagramación



La estructura puede ser utilizada para aplicación de titulares y para diagramación en aplicaciones de Invitro Lab.

13. Aplicaciones

Tarjeta de Presentación Estructura (5x9 cm)

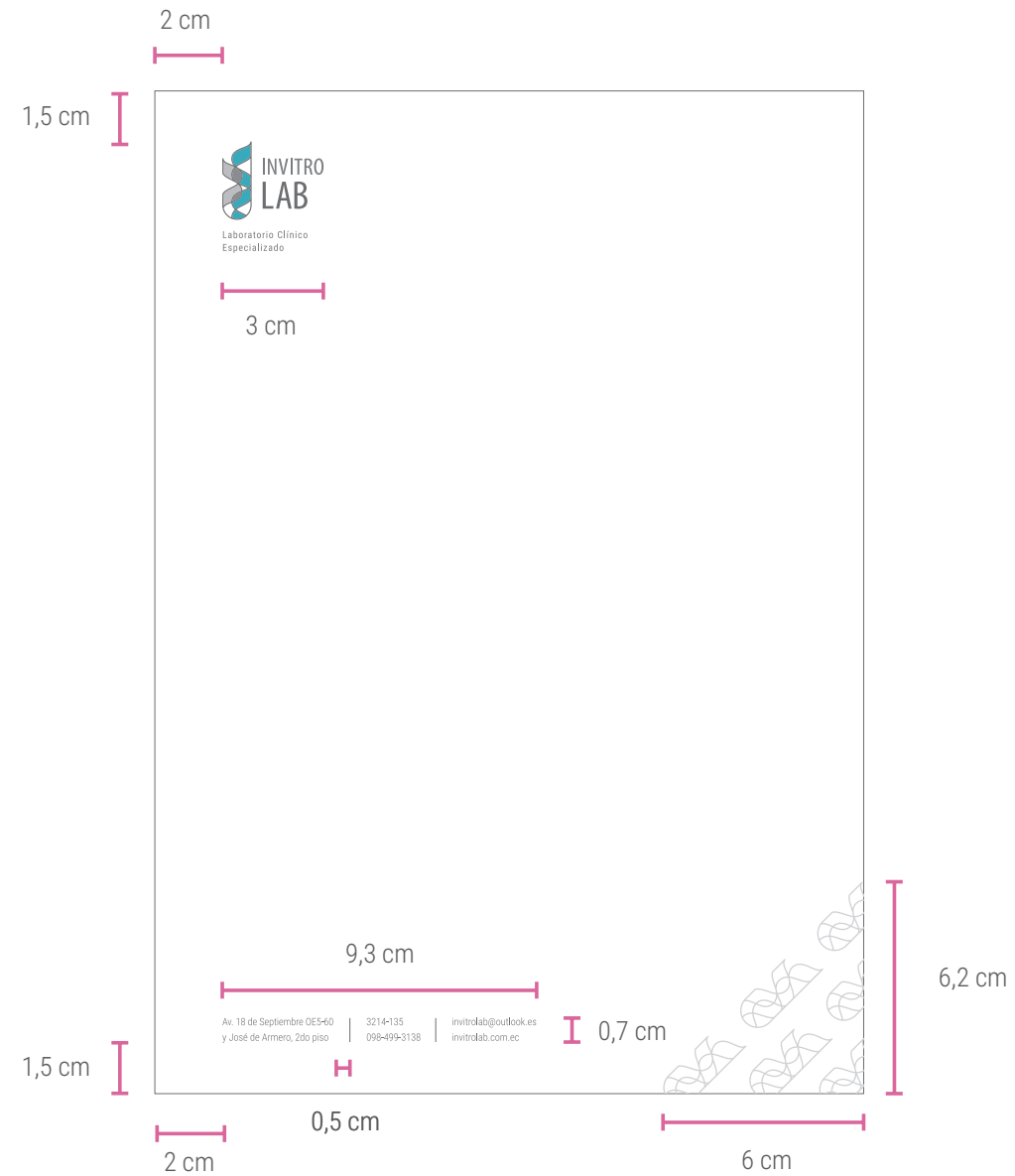


Tarjeta de Presentación

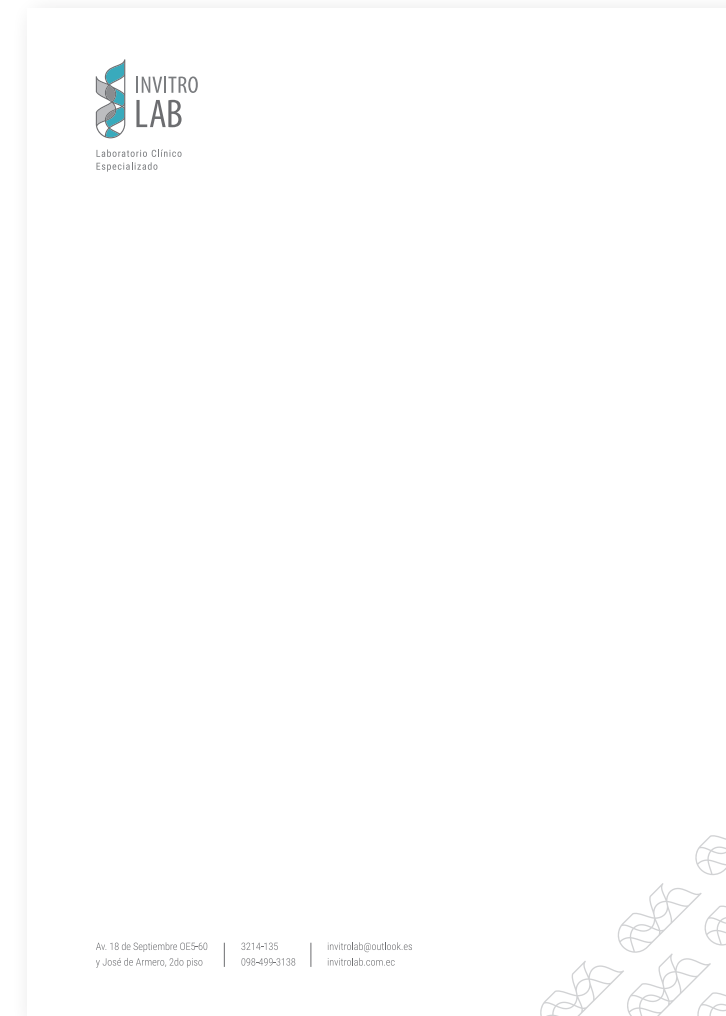


Hoja Membretada Estructura

(21x29,7 cm)



Hoja Membretada



Informe de Resultados Estructura

(se imprimirá sobre la hoja membretada)

(21x29,7 cm)

INVITRO LAB
Laboratorio Clínico Especializado

INFORME DE RESULTADOS

11,5 cm

Nombre: Martín Andrés Bermeo Torres **Edad:** 22 años **Género:** Masculino
Medico Solicitante: Dr. Jose Lulliq **Fecha:** 22/10/2014 **HC:** NA

Examen	Resultado	Unidades	Rango Referencia
HEMATOLOGÍA			
Biometría Hemática			
Globulos Blancos	4,78	K/ul	[4,8 - 10,80]
Neutrófilos %	49,8	%	[4,8 - 10,80]
Linfocitos %	40,4	%	[4,8 - 10,80]
Monocitos %	7,2	%	[4,8 - 10,80]
Eosinófilos %	2,78	%	[4,8 - 10,80]
Basófilos %	0,21	%	[4,8 - 10,80]
Recuento de G. Rojos	4,23	M/ul	[4,8 - 10,80]
Hemoglobina	13,1	g/dl	[4,8 - 10,80]
Hematocrito	41,2	%	[4,8 - 10,80]
Volumen Corpuscular Medio	97	fl	[4,8 - 10,80]
Hemoglobina Corpuscular Media	31	pg	[4,8 - 10,80]
Concentración Hemoglobina C.M.	31,9	g/dl	[4,8 - 10,80]
Ancho de Distribución G.R.C.V %	11,7	%	[4,8 - 10,80]
Plaquetas	275	103/ul	[4,8 - 10,80]
Volumen Medio Plaquetario	9,15	fl	[4,8 - 10,80]

Sin Observaciones

Método: CBC-IMI Automatizado SX-4000

B.O. Andrés Sarmiento
Bioquímico Clínico
MSP Libro 10 Folio 64 No. 190
Fecha de Validación: 20/07/2015

Av. 18 de Septiembre OE5-60 y José de Armero, 2do piso | 3214-135 | invitrolab@outlook.es | 098-499-3138 | invitrolab.com.ec

Informe de Resultados

INVITRO LAB
Laboratorio Clínico Especializado

INFORME DE RESULTADOS

Nombre: Martín Andrés Bermeo Torres **Edad:** 22 años **Género:** Masculino
Medico Solicitante: Dr. Jose Lulliq **Fecha:** 22/10/2014 **HC:** NA

Examen	Resultado	Unidades	Rango Referencia
HEMATOLOGÍA			
Biometría Hemática			
Globulos Blancos	4,78	K/ul	[4,8 - 10,80]
Neutrófilos %	49,8	%	[4,8 - 10,80]
Linfocitos %	40,4	%	[4,8 - 10,80]
Monocitos %	7,2	%	[4,8 - 10,80]
Eosinófilos %	2,78	%	[4,8 - 10,80]
Basófilos %	0,21	%	[4,8 - 10,80]
Recuento de G. Rojos	4,23	M/ul	[4,8 - 10,80]
Hemoglobina	13,1	g/dl	[4,8 - 10,80]
Hematocrito	41,2	%	[4,8 - 10,80]
Volumen Corpuscular Medio	97	fl	[4,8 - 10,80]
Hemoglobina Corpuscular Media	31	pg	[4,8 - 10,80]
Concentración Hemoglobina C.M.	31,9	g/dl	[4,8 - 10,80]
Ancho de Distribución G.R.C.V %	11,7	%	[4,8 - 10,80]
Plaquetas	275	103/ul	[4,8 - 10,80]
Volumen Medio Plaquetario	9,15	fl	[4,8 - 10,80]

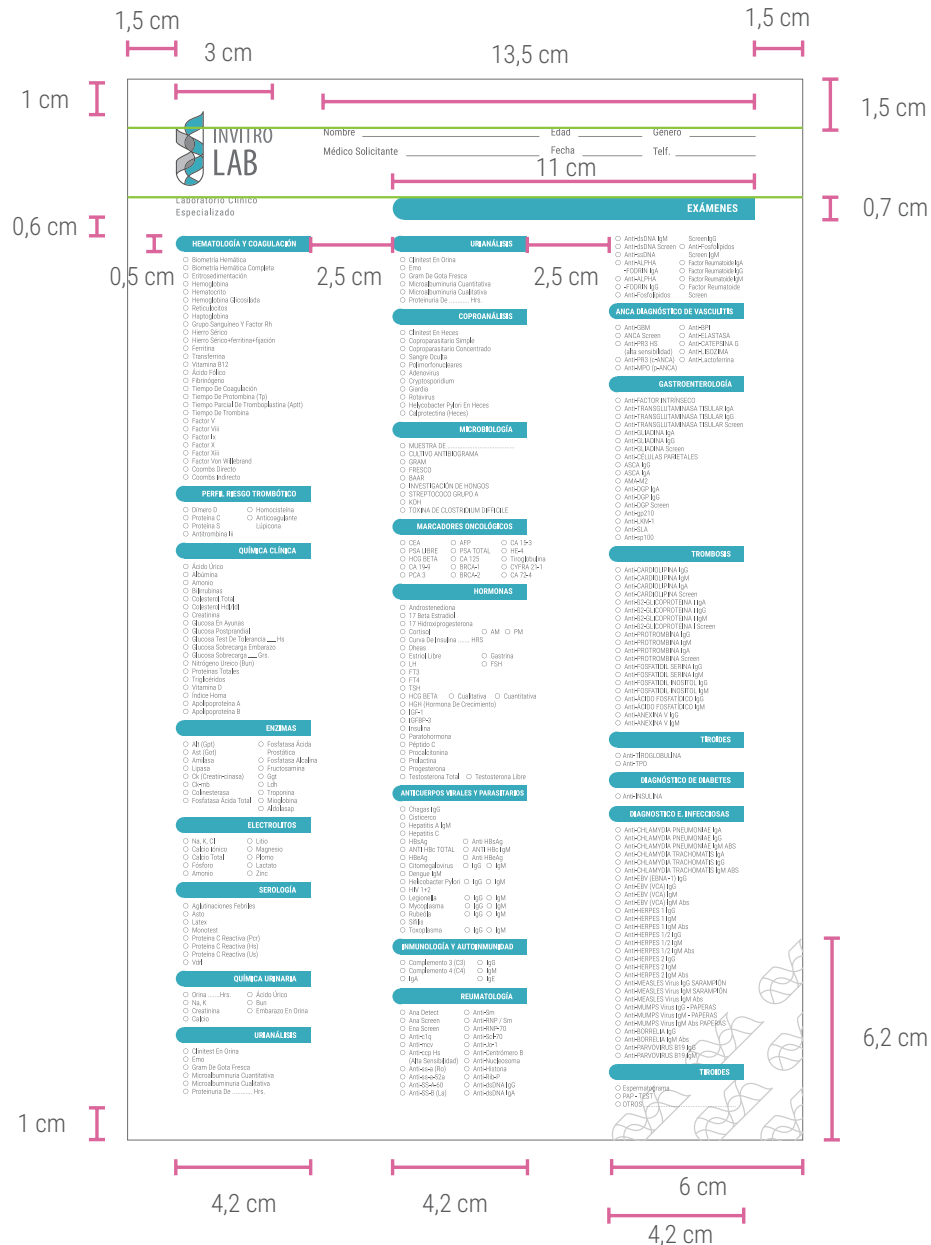
Sin Observaciones

Método: CBC-IMI Automatizado SX-4000

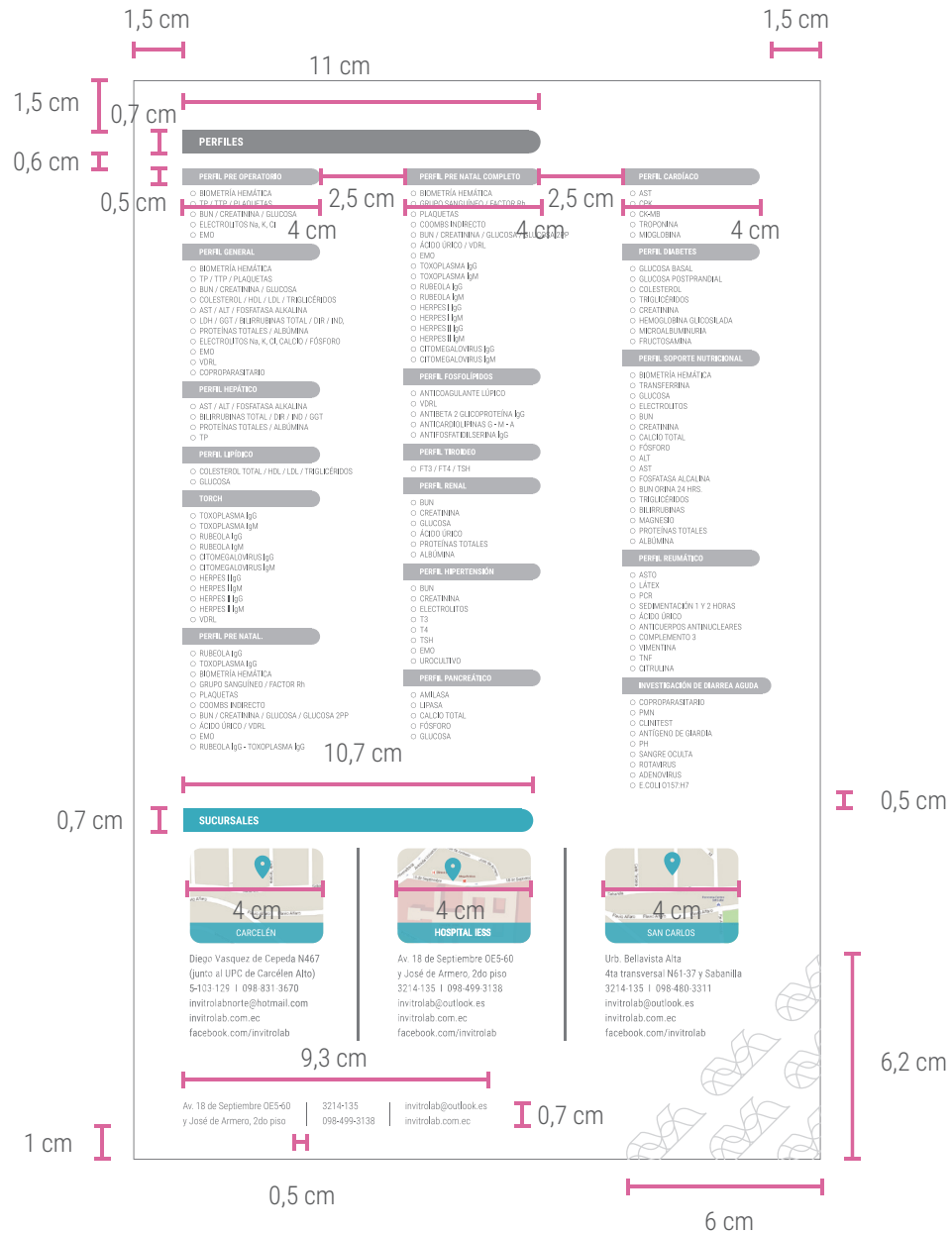
B.O. Andrés Sarmiento
Bioquímico Clínico
MSP Libro 10 Folio 64 No. 190
Fecha de Validación: 20/07/2015

Av. 18 de Septiembre OE5-60 y José de Armero, 2do piso | 3214-135 | invitrolab@outlook.es | 098-499-3138 | invitrolab.com.ec

Pedido de Exámenes Estructura-tiro (21x33 cm)

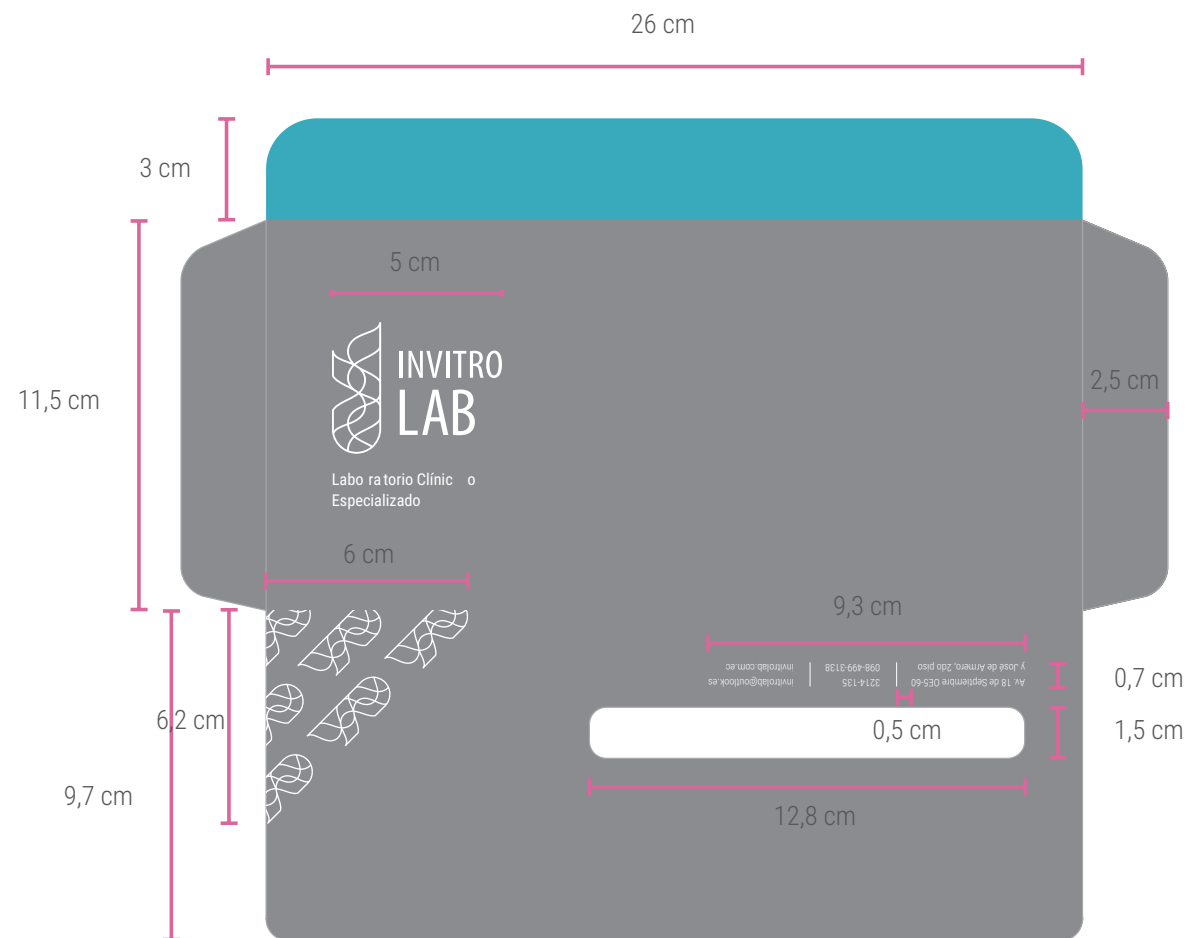


Pedido de Exámenes Estructura-retiro (21x33 cm)



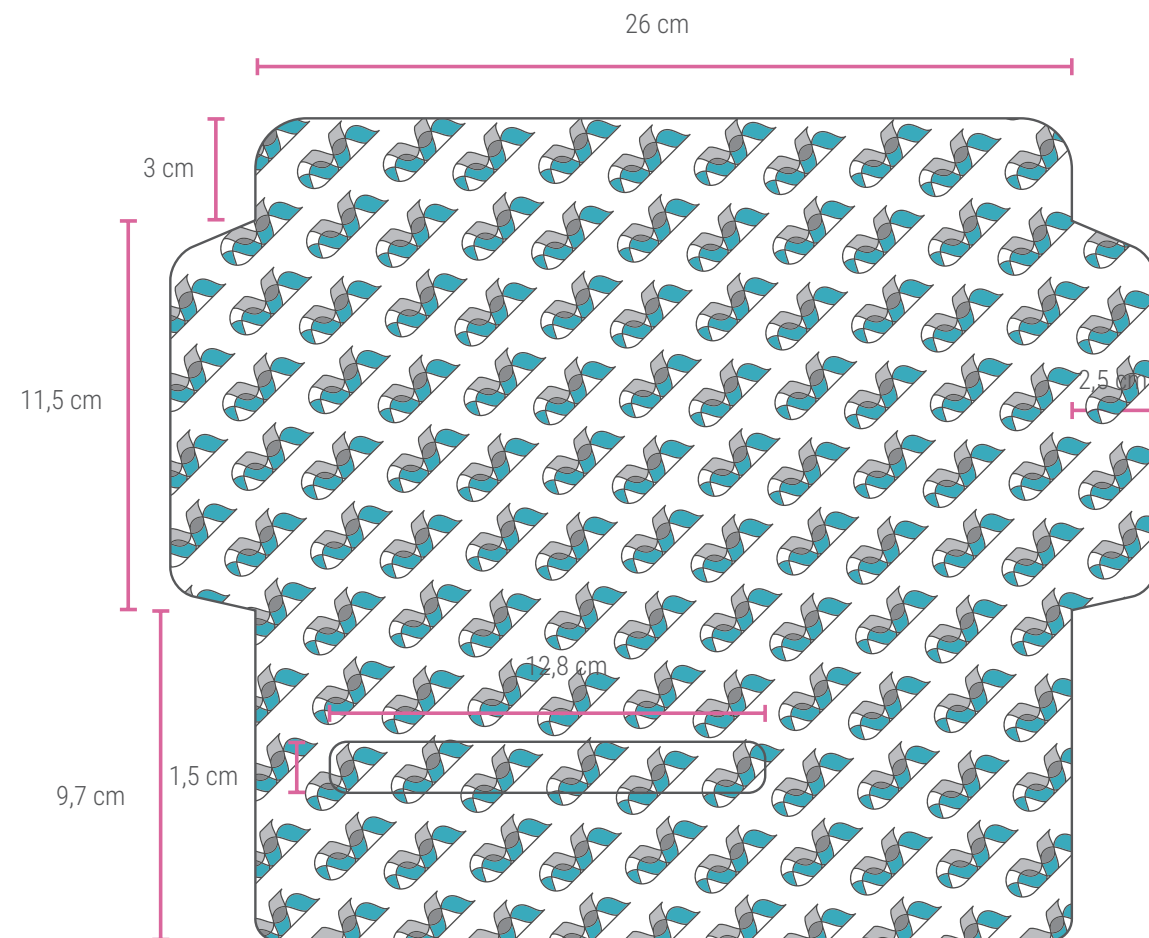
Sobre Estructura-tiro

(26x29 cm)

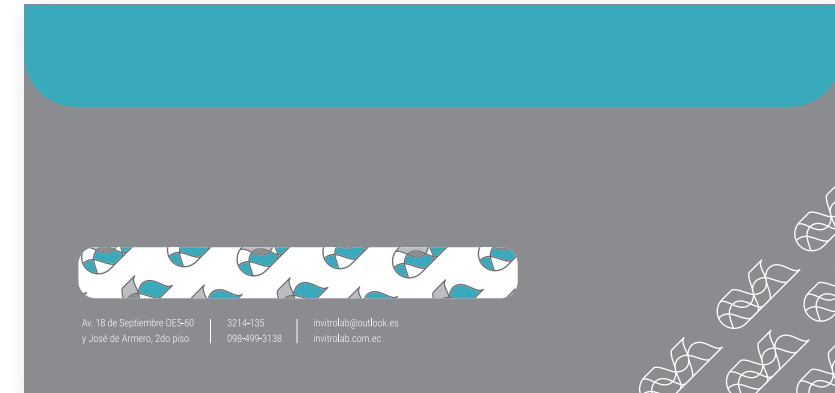


Sobre Estructura-retiro

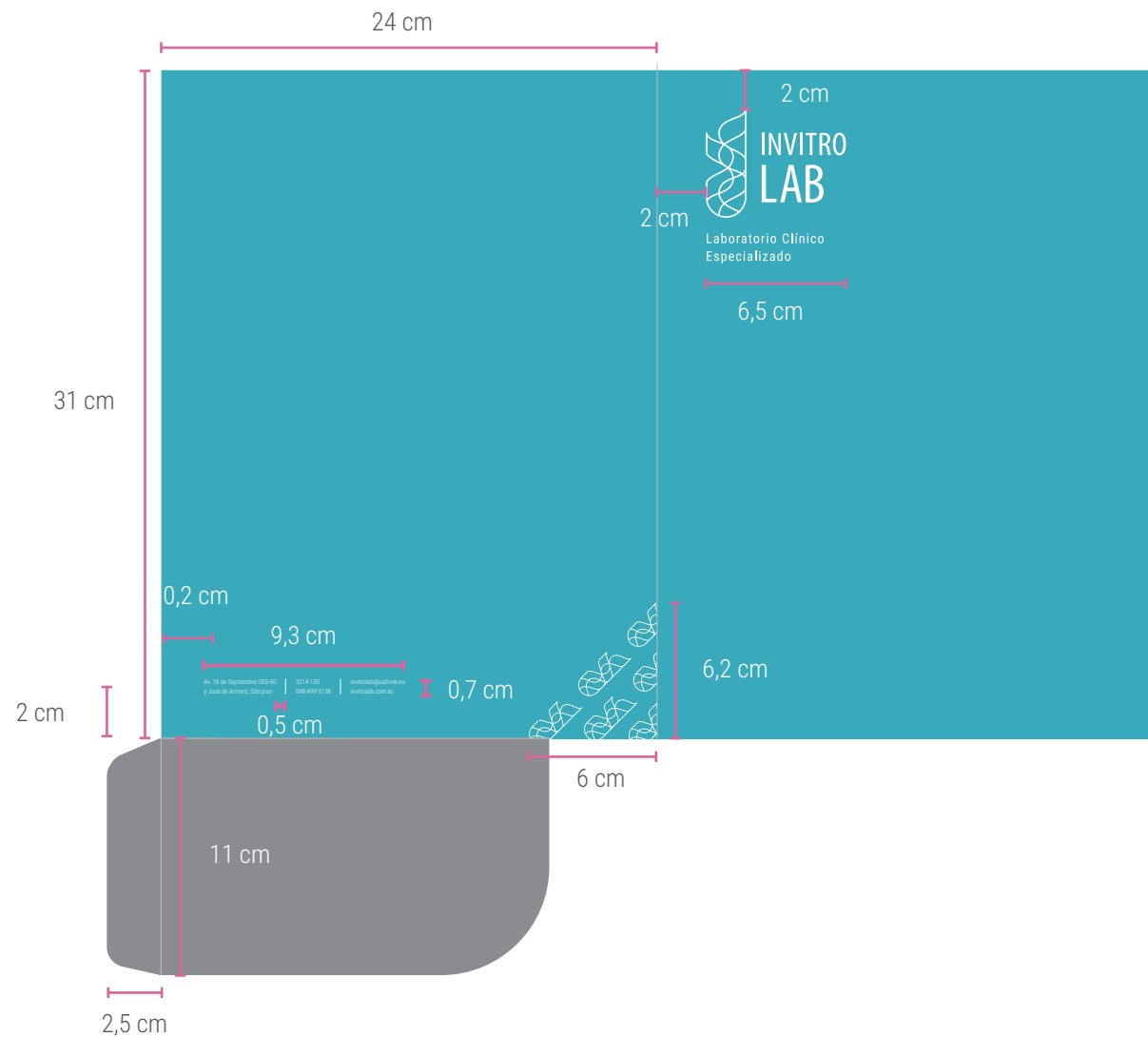
(26x29 cm)



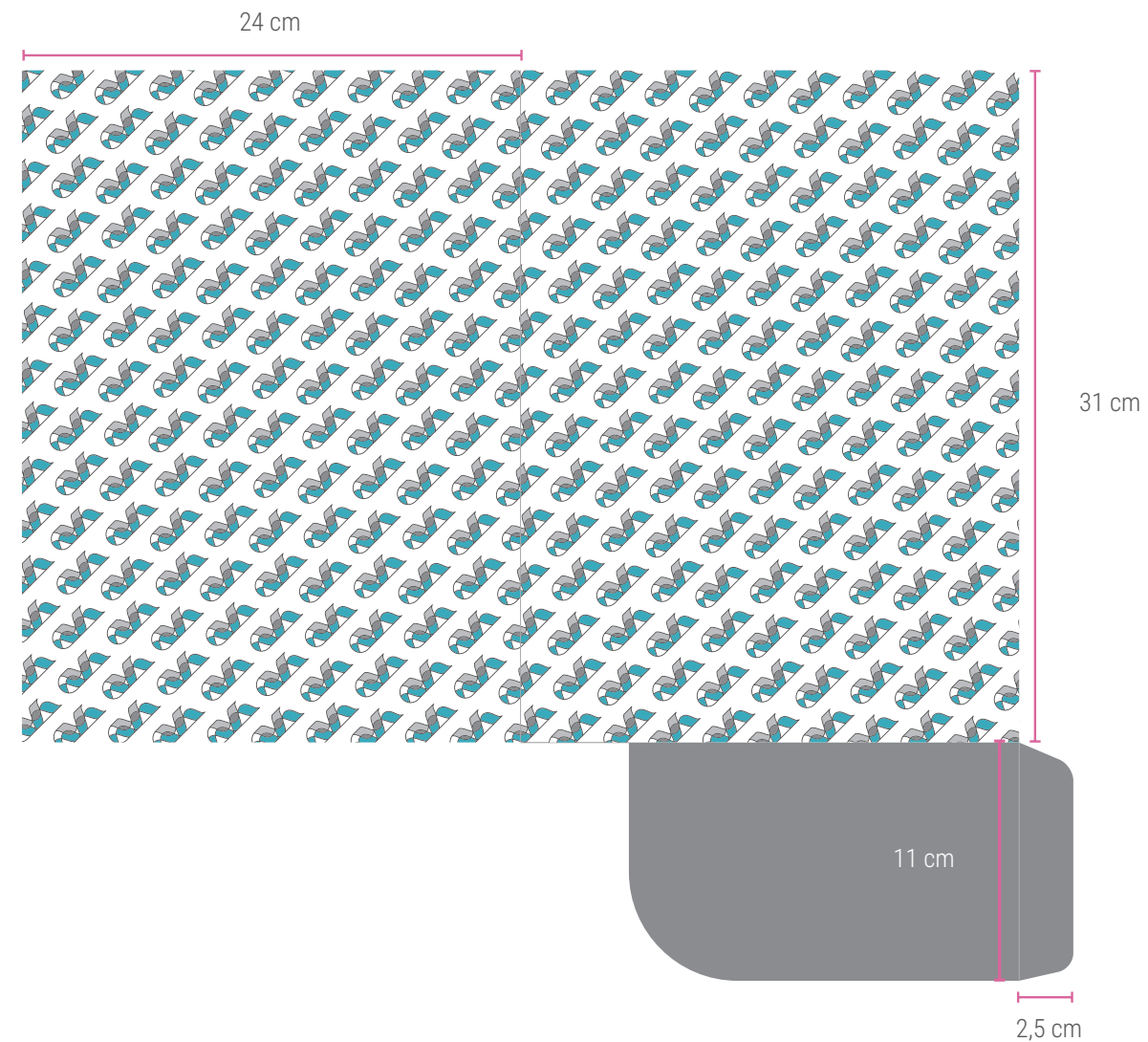
Sobre



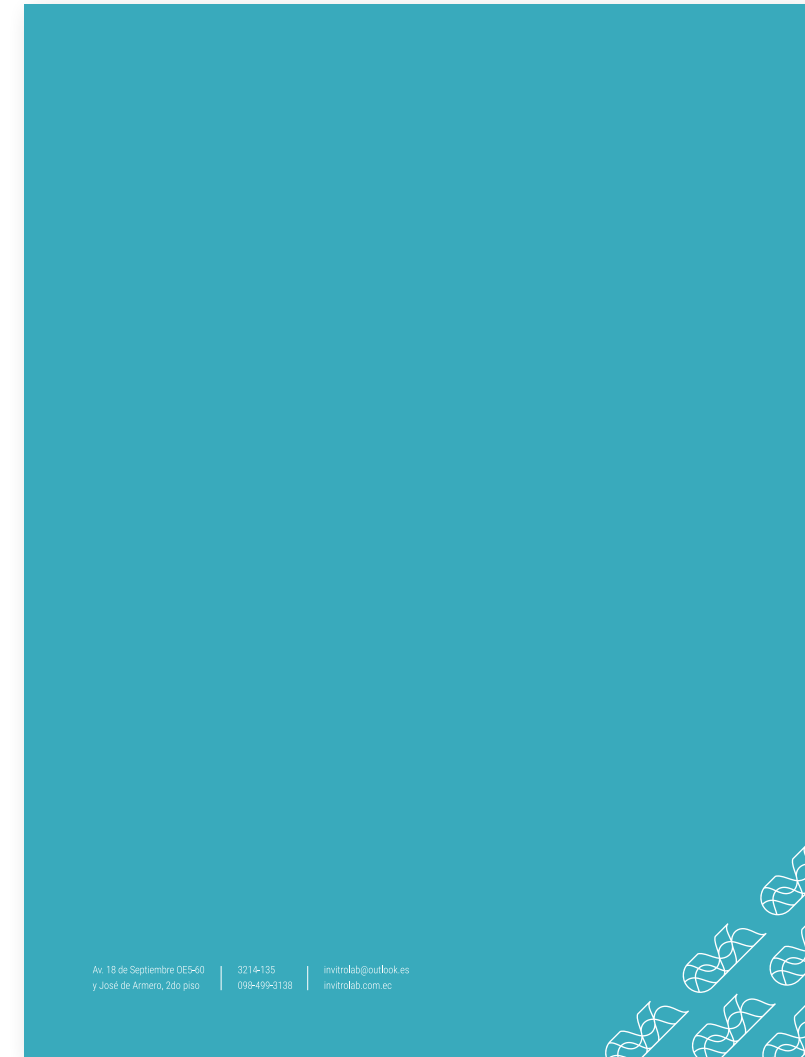
Carpeta Estructura-tiro (48x42 cm)



Carpeta Estructura-retiro (48x42 cm)



Carpeta



Mandil

(identificador bordado, tamaño aproximado 5 cm de ancho)



Rótulo Externo Estructura



Rótulo Externo Montaje



Rótulo Interno Estructura



Rótulo Interno Montaje



Marketing de Guerrilla

Pieza Promocional Bus



Pieza Promocional Muestra Gratuita



Mock Up Sitio Web

