DIACARANCE TECHNOLOGY SOLUTIONS

ELPODER DE COMBINAR EL BIG DATA Y LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL DIACARANCE TECHNOLOGY SOLUTIONS

¿Tus clientes son niños?

ATESORAMOS SU INOCENCIA LA ENTENDEMOS

LA CONVERTIMOS EN MERCADO

¿QUÉ OFRECEMOS?

Algoritmos ultrarrápidos que implementen el Big
Data, la Inteligencia Artificial y Machine
Learning para que las empresas logren predecir
las necesidades y deseos de los niños para
poder ofrecerles el servicio o producto que se
adapte a ellos.

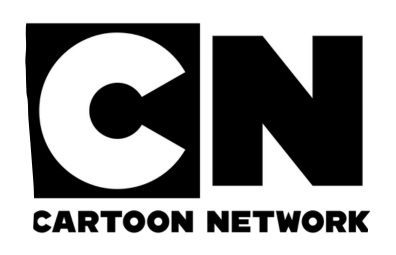
CASOS DE ÉXITO





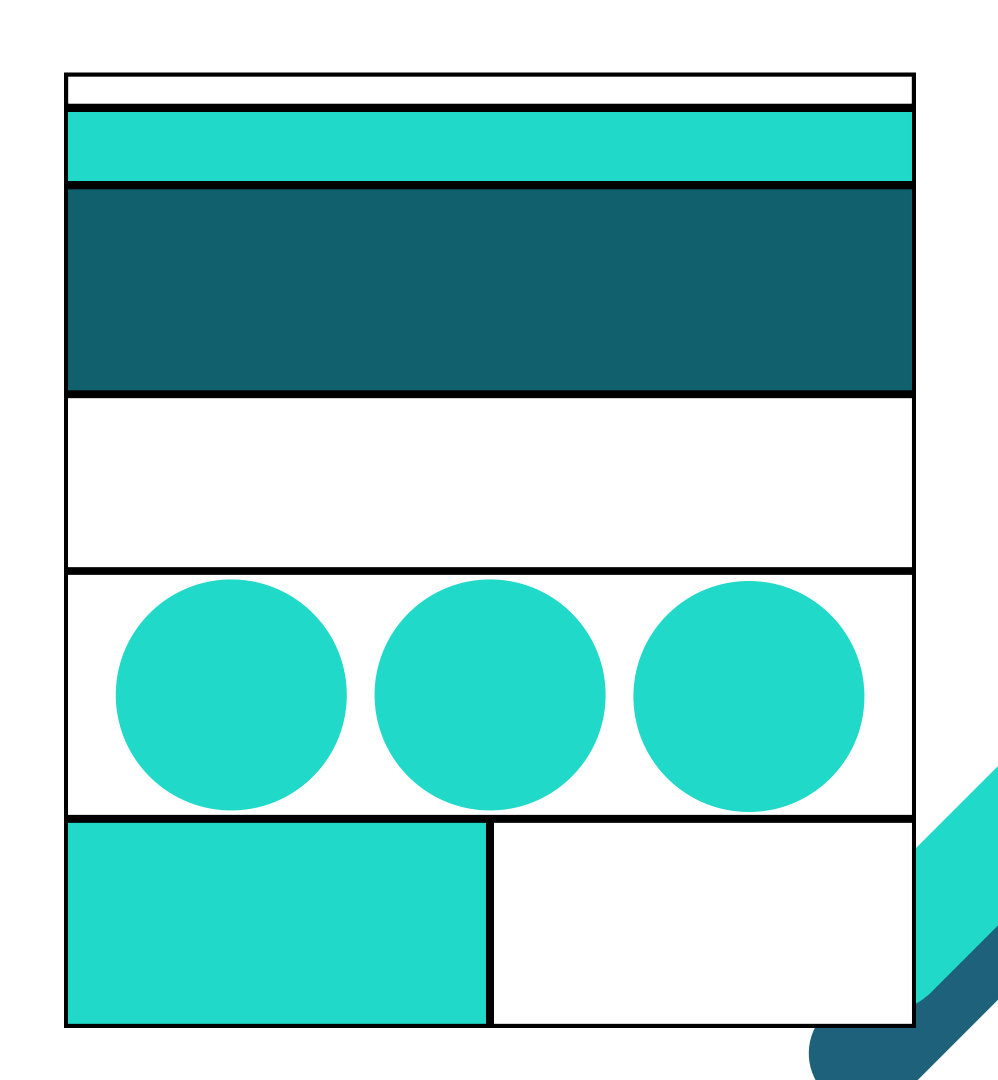








DISENOAPROXIMADO



COLORES CORPORATIVOS

#066285

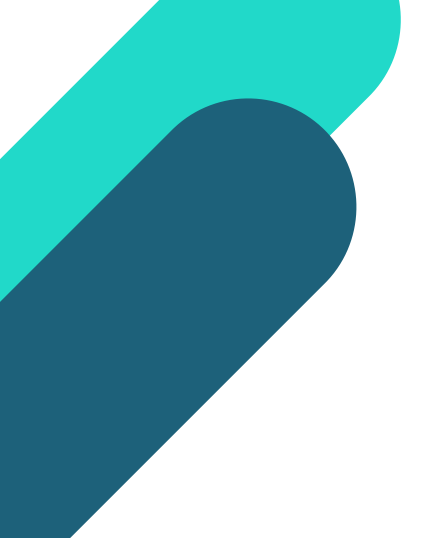
#04DBC9

#FFFFFF

#010101

Los tonos fríos transmiten tranquilidad y seguridad, además de aportar la imagen profesional que buscamos

Queremos que el cliente CONFÍE EN NOSOTRAS



CONTENIDO WEB HEADER

ICONOS

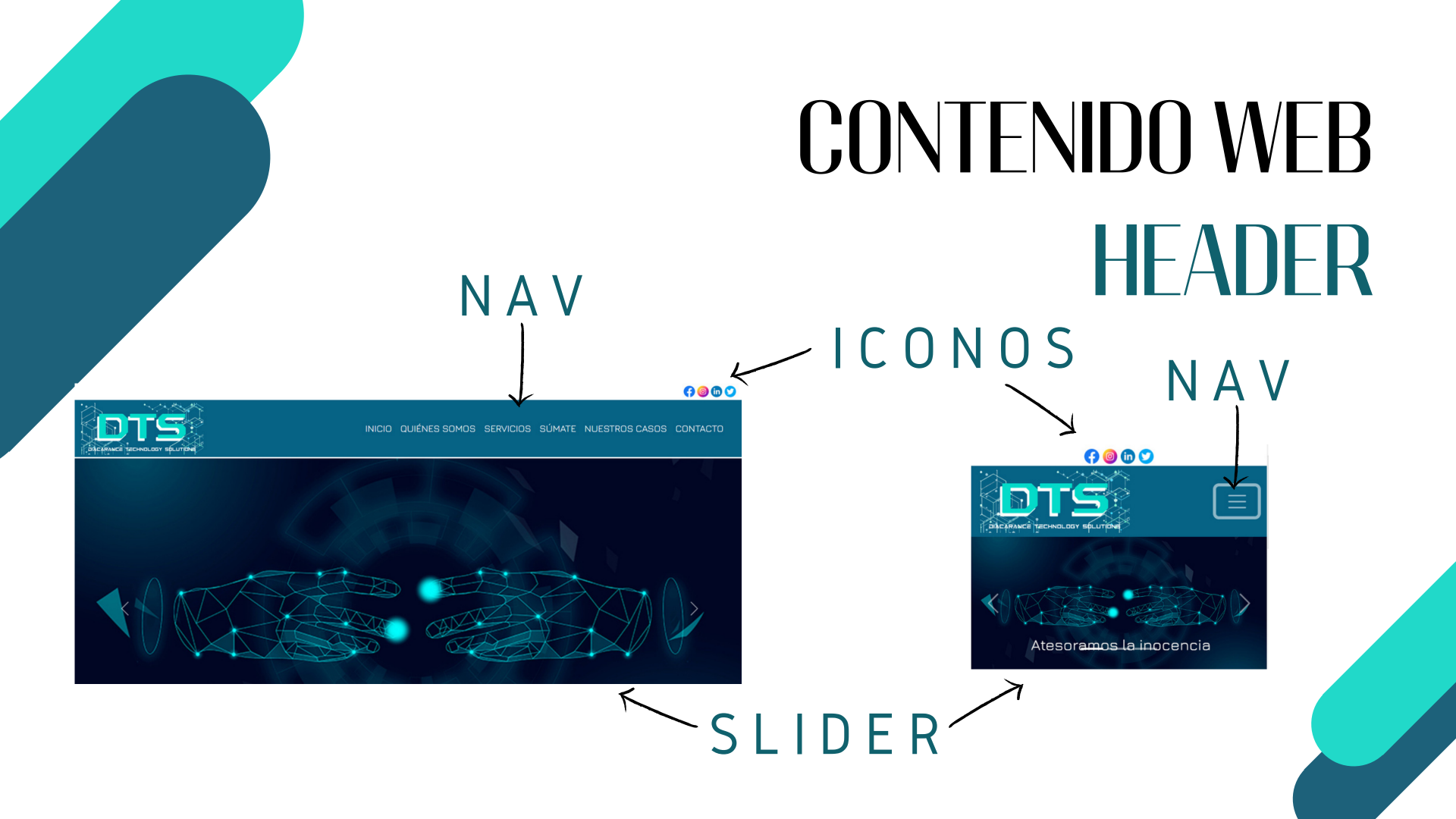
acceso redes sociales

NAV

acceso pestañas contenido web

SLIDER

eslogan del negocio



CONTENIDO WEB BODY

INTRO

qué ofrecemos al cliente

CONTACT

enlace a contacto con la empresa

IA-BD

qué son y sus ventajas

CASES

casos de éxitos del negocio

¿QUÉ OFRECEMOS?

Trabajamos con algoritmos
ultrarrápidos que implementan el
Big Data, la Inteligencia Artificial
y Machine Learning para que las
empresas puedan predecir las
necesidades y deseos de los
niños, de manera que puedan
ofrecerles el servicio o producto
que se adapte a ellos.



CONTENIDO WEB OFRECEMOS

¿QUÉ OFRECEMOS?

Trabajamos con **algoritmos ultrarrápidos** que implementan el **Big Data**, la **Inteligencia Artificial** y **Machine Learning** para que las empresas puedan predecir las **necesidades y deseos de los niños**, de manera que puedan ofrecerles el servicio o producto que se adapte a ellos.



EL BIGDATA Y LA IA

Todo dato puede almacenarse y analizarse. La inteligencia artificial analiza grandes volúmenes de información del Big Data, ventajas competitivas y una interpretación objetiva de los datos para la toma de decisiones.

Aprendizaje automático,
aprendizaje reforzado, minería de
procesos, motores de
recomendación, análisis de
grafos o servicios cognitivos, son



CONTENIDO WEB BD-IA, VENTAJAS

EL BIGDATA Y LA IA

Todo dato puede almacenarse y analizarse. La inteligencia artificial analiza grandes volúmenes de información del Big Data, **ventajas** competitivas y una interpretación objetiva de los datos para la toma de decisiones.

Aprendizaje automático, aprendizaje reforzado, minería de procesos, motores de recomendación, análisis de grafos o servicios cognitivos, son las técnicas más relevantes que constituyen la práctica de la inteligencia artificial.

El Big Data es, por tanto, el motor y la base sobre la que se nutre la inteligencia artificial y el el machine learning y hace posible que estos sistemas sean capaces de identificar patrones complejos en millones de datos y predecir comportamientos futuros.



CONTENIDO WEB CONTACTO





Ya

CASOS DE ÉXITO

Ya han confiado en nosotras







CONTENDO WEB EMPRESAS

CASOS DE ÉXITO

Ya han confiado en nosotras













NAV

acceso pestañas contenido web



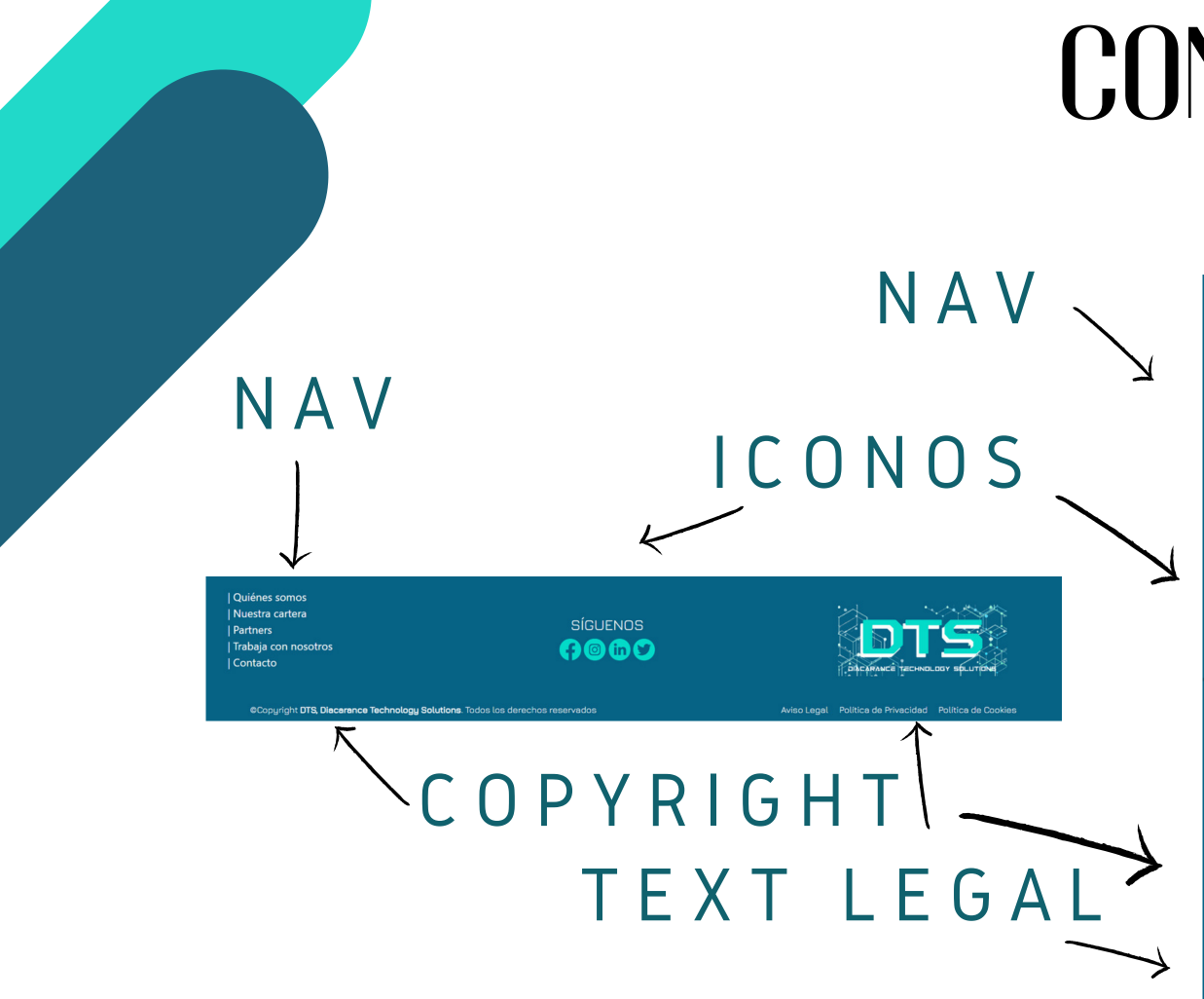
Copyright empresa

CONTENIDO WEB FOOTER REDES

acceso redes sociales

LEGAL

acceso textos legales



CONTENIDO WEB FOOTER

| Quiénes somos | Nuestra cartera | Partners | Trabaja con nosotros | Contacto SÍGUENOS

©Copyright **DTS, Diacarance Technology Solutions**.

Todos los derechos reservados

Aviso Legal Política de Privacidad Política de Cookies









ANA GARRIDO

Product Owner

Trello GitHub Relación cliente

Código: Ofrecemos BD-IA, Ventajas

CELESTINA
GÓMEZ
Developer

Formación

Código: Casos de éxito

DIANA ROMERO

Developer

Figma principal web

Código: Contacto

CARMEN TRILLO Scrum Máster

Figma
GitHub
Presentación **Código**:
Header
Footer
Revisión