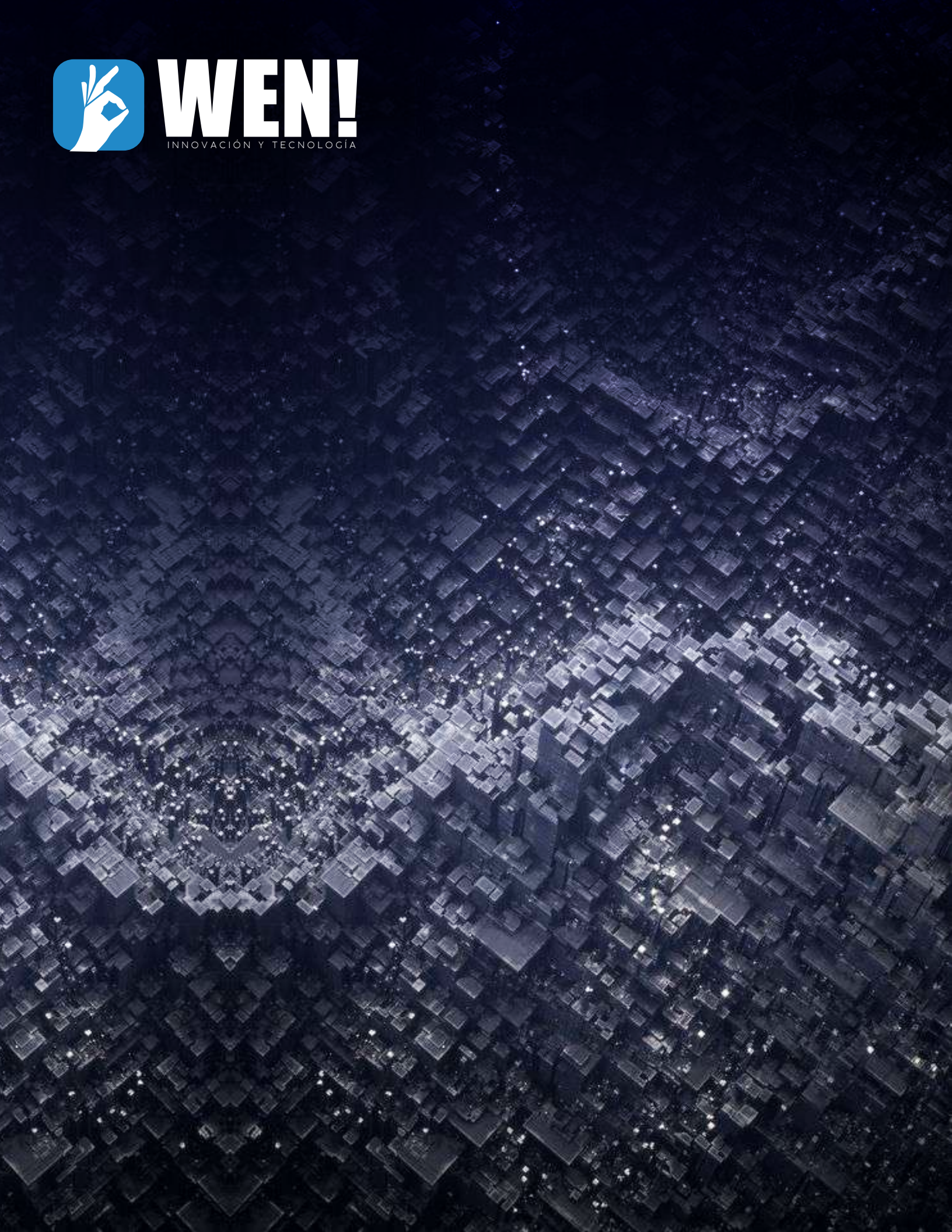




WEN!
INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA





Wen proyectos es una rama de nuestra agencia de marketing y publicidad, la cual consiste en apoyar a todas las pymes u empresas a posicionarse en el mercado actual. Dejando de lado todos los metodos antiguos e innecesarios para tener una mayor proactiviad en su negocio. Para lograr esto wen proyectos se dividio en tres áreas:

DESDE CERO

CAPITALIZACIÓN

INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA

DESDE CERO

Le damos vida a tus ideas creando tu proyecto desde cero con nuestros respectivos operadores los cuales se encargaran de desarroyar y obtener toda la documentacion correspondiente para de esta forma darle vida a tu idea.

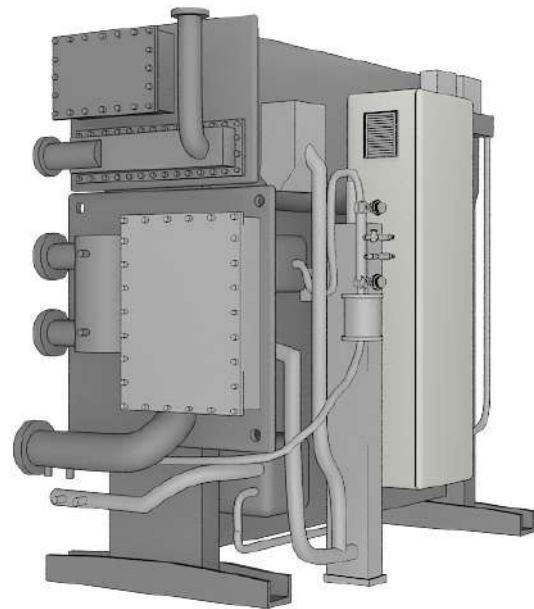
Nuestro Staf de profecionales te iran orientando en el transcurso que se valla desarroyando el proyecto, para mantenerte siempre informado de el avance.

Metodo de trabajo

- Firma de contrato de confidencialidad por ambas partes.
- Investigacion y estudio de viabilidad de el proyecto.
- Redaccion del proyecto a presentar.
- Modelado digital de proyecto.
- Modelado fisico del proyecto.
- Presentacion Final.
- Patente y copy righth.

Una vez aprobado

- Rendir facturas y boletas de compra.



NOTA: Dependiendo de cada proyecto se vera en que entidad se debe postular. Estas entidades tienen fechas de postulacion por lo que se debe iniciar el tramite con anticipacion ya que dependiendo de cada proyecto podrian variar los tiempos de estudio y documentacion.

Es importante mencionar que el pago se realizara una vez aprobado el proyecto de no ser aprobado no se debera realizar ningun pago .

CAPITALIZACIÓN

Te ayudamos a conseguir capital para ampliar tu empresa a trevez de postulaciones en varias entidades, ya sea para invertir en maquinas u/o otras nesecidades de tu empresa.

Nuestro Staf de profecionales te iran orientando en el transcurso que se valla desarroyando el proyecto, para mantenerte siempre informado de el avance.

Metodo de trabajo:

- Firma de contrato de confidencialidad por ambas partes.
- Investigacion y estudio de viabilidad de el proyecto.
- Cotizacion del producto a invertir.
- Redaccion del proyecto a presentar.
- Presentacion Final.

Una vez aprobado:

- Rendir facturas y boletas de compra.



NOTA: Dependiendo de cada proyecto se vera en que entidad se debe postular. Estas entidades tienen fechas de postulacion por lo que se debe iniciar el tramite con anticipacion ya que dependiendo de cada proyecto podrian variar los tiempos de estudio y documentacion.

Es importante mencionar que el pago se realizara una vez aprobado el proyecto de no ser aprobado no se debera realizar ningun pago.

WEN!

Proyectos desde cero
Financia tu proyecto
Innovacion y tecnologia

Teléfono:
+56 9 61688568

www.wen.cl / proyectos
Proyectos@wen.cl

 / WEN
 @WEN

INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA

Gracias a nuestras alianzas estrategicas en el varias partes del mundo tenemos para ti una gran cantidad de productos de la mas alta tecnologia nueva e innovadora que podrian ayduar a tu pyme o empresa.

Tambien damos un servicio personalizado, ya que te podemos ayudar a conseguir un producto en especifico que podria nesecitar tu empresa para solucionar algun problema.

Algunos productos que te podemos ofrecer son:

Textiles S4

NanoX150 Textiles S4 es un innovador producto de protección de fibras, basado en nanotecnología que protege todo tipo de textiles del agua, la suciedad, contaminación y manchas, sin dejar de ser totalmente invisible.

No afectará la apariencia, la capacidad de respiración, el color o manejo y es fácil de mantener.

El producto es muy resistente al agua en materiales que se encuentran al aire libre, los mantiene más secos por más tiempo. El petróleo, café y otras manchas frecuentes pertenecen al pasado, si el material es tratado con nuestros productos protectores.



WEN!

Proyectos desde cero
Financia tu proyecto
Innovacion y tecnologia

Teléfono:
+56 9 61688568

www.wen.cl / proyectos
Proyectos@wen.cl

 / WEN
 @WEN

Steel H9 / VP12 / VP20

Estos recubrimientos son convenientes para las superficies lisas de plástico, metales preciosos o superficies pintadas debido a sus formulaciones específicas. Los efectos hidro y oleofóbicos hacen que las partículas de contaminación, tales como grasa, petróleo, cal y materiales de la contaminación ambiental se adhieran menos a los sustratos y puedan ser fácilmente eliminados del recubrimiento, es decir, sin la aplicación de agentes abrasivos (Efecto "Easy -clean").

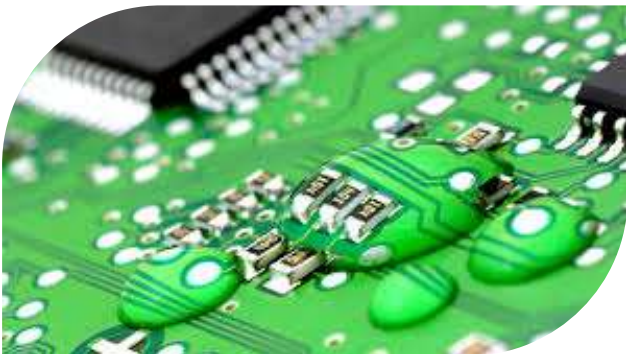


Xanoxx marine

XANOXX MARINE contiene sustancias primas de alta calidad a base de tecnología Nano-Zeolith para la protección contra la corrosión de instalaciones metálicas, eléctricas y mecánicas que estén expuestas a cualquier tipo de humedad (vapor, niebla salina, agua de condensación, salpicaduras, lluvia, inundaciones, agua salada, humedad del aire, brisa marina) y otras condiciones extremas. Fue creado para su uso en regiones de alta humedad marítima para la extrema protección contra la corrosión generada por el salitre.

Garantiza la conductividad eléctrica de enchufes y contactos incluso bajo el agua sin llegar al inevitable corto circuito que se produciría en otros casos (aunque no se recomienda su uso bajo el agua).

Protege eficientemente piezas e instalaciones metálicas, eléctricas y mecánicas contra la humedad y sus estragos como por ejemplo, corrosión, oxidación, chirridos y durezas.



WEN!

Proyectos desde cero
Financia tu proyecto
Innovación y tecnología

Teléfono:
+56 9 61688568

www.wen.cl / proyectos
Proyectos@wen.cl

 / WEN
 @WEN

Zinoxx

Zinoxx es un concentrado ("2nd generación") con una protección anticorrosiva catódica activa para el acero, aplicado en forma de aerosol – o por inmersión. El material se caracteriza por su protección extrema anticorrosiva, una buena reacción a la agitación (sedimentación) y una excelente nivelación (hundimiento).



Smart Cone

Smart Cone Monitoreo inteligente y personalizado de perímetros, detección de niveles peligrosos para la salud, detección de intrusos, control y monitoreo de la seguridad del personal en zonas de trabajo, en trabajos permanentes o temporales que van desde pequeños espacios confinados a grandes áreas de trabajo.

Glass H9 / VP12 / VP20

Estos recubrimientos se han diseñado para permitir que las superficies lisas, como el cristal tengan menos contacto con las partículas de suciedad. Los efectos hidro-oleofóbico provocan que las partículas contaminantes tales como grasa, aceite, cal y otros contaminantes del ambiente se adhieran menos a los sustratos, y permitan que se puedan remover fácilmente, es decir, sin la aplicación de agentes abrasivos (efecto "easy-clean").



WEN!

Proyectos desde cero
Financia tu proyecto
Innovación y tecnología

Teléfono:
+56 9 61688568

www.wen.cl / proyectos
Proyectos@wen.cl

 / WEN
 @WEN

Post Fix

Sika® Post Fix es una resina de poliuretano, pre-dosificada de dos componentes, que cuando se mezcla envasado específicamente para proporcionar un relleno ligero, de mezcla rápida y produce una espuma expansiva. Ha sido formulado y de alta resistencia para soportes de madera, PVC y acero a fijar en el suelo. Sika® Post Fix se basa en la tecnología de espuma probada de Sika y está diseñado para un soporte fácil, cómodo y rápido de muchos tipos de postes.

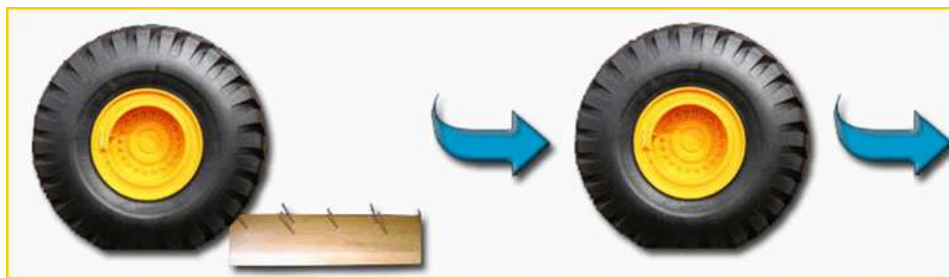


Stemlock

Stemlock Bolsas auto inflables para pozos de tronaduras Compuesta por Tricapa interior y polipropileno exterior extra resistente. Se Auto infla Mediante una Reacción Inocua de Bicarbonato + Vinagre = CO2 con un inflado de menos de 40 segundos. No produce calor resistente a cortes y presión.

Ultraseal

Ultraseal es un sellante de neumáticos, de estado viscoso, de fácil aplicación, reductor de la temperatura, mantiene la presión estable en el tiempo y anti-pinchazos. Está fabricado en base a glicol de etileno y tiene una mezcla de varios componentes de fibra y particulado de caucho, polímeros y productos químicos elastoméricos en forma de gel, de elevada capilaridad, llamado Thixogel™ que dá forma a una fibra elástica.



Line X

Line X Líder en los EE.UU en la industria del revestimiento, es un protector de para crear una barrera impermeable entre equipos o productos y elementos que causan daño, incluyendo humedad, salinidad, temperaturas extremas, productos químicos, ácidos, corrosión, abrasión, impacto, entre otros más. Fabricado con materia prima de clase mundial y utilizado en diversas industrias, desde alimentos hasta militares y minería.



WEN!

Proyectos desde cero
Financia tu proyecto
Innovación y tecnología

Teléfono:
+56 9 61688568

www.wen.cl / proyectos
Proyectos@wen.cl

 / WEN
 @WEN