



**PIONERA EN
ESTRUCTURA DE
ACERO GALVANIZADO
EN BRASIL**



**SOMOS
TESSA**



VIDEO
INSTITUCIONAL



Fundada en 2001, Tessa es pionera en la tecnología y el desarrollo de **Estructuras Metálicas para Tejados** en acero galvanizado con distribución para todo Brasil.

La industria es reconocida por la calidad de sus productos y agilidad en la entrega, además de trabajar en alianza con las mayores constructoras del país.

En la busca de innovación y diversificación de productos, en 2011, Tessa invirtió en nuevos equipos y la calificación de su cuadro de ingenieros. El resultado fue el lanzamiento de nuevos productos: **Perfil Especial, Carport, Estructura de Suelo y Galpón para Avicultura.**

ACERCA DE NOSOTROS





QUÉ HACEMOS

Tessa produce para todo Brasil: Estructuras Metálicas para Tejados en acero galvanizado; Estructuras del Carport para fijación de placas fotovoltaicas en aparcamientos y urbanizaciones; Estructuras de Suelo para fijación de placas fotovoltaicas para el agronegocio; Galpones para Avicultura; y Perfiles Especiales a medida conforme al proyecto y necesidad de cada compañía.

CÓMO LO HACEMOS

Actuamos en el mercado en alianza con industrias y compañías que encuentran en Tessa la mejor eficiencia de producción, calidad de los productos y agilidad en la entrega. Contamos con un cuadro de expertos e ingenieros que comprenden la necesidad de cada cliente y proponen soluciones para hacer factible el proceso productivo con la máxima precisión y el menor número de configuraciones.



THIAGO TESSAROLO

Socio Director
ttsouza@tessa.eng.br



FRED TESSAROLO

Socio Director
fred@tessa.eng.br



JOÃO ROBERTO

Director
joaoroberto@tessa.eng.br

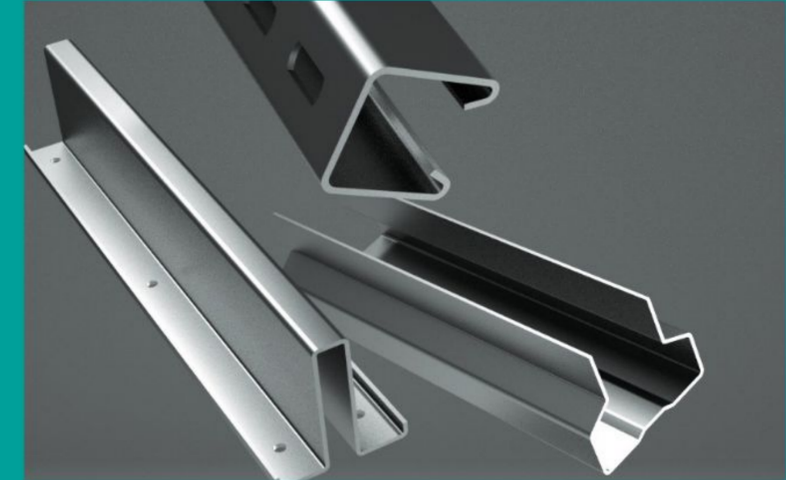


CLEBER VECHIATO

Director
cleber@tessa.eng.br



ESTRUCTURA METÁLICA PARA TEJADO



PERFIL ESPECIAL



CARPORT



ESTRUCTURA DE SUELO



GALPÓN PARA AVICULTURA

PRODUCTOS

ESTRUCTURA METÁLICA PARA TEJADO

Estructuras de acero galvanizado, con vida útil estimada en hasta 60 años tras el montaje. Es de fácil instalación y favorece áreas litoráneas al tratarse de un producto de alta robustez y sostenibilidad.

+7 MILLONES DE M² DE ESTRUCTURAS INSTALADAS

+200.000 INSTALACIONES REALIZADAS EN BRASIL

▶ **RIGUROSO CONTROL DE CALIDAD**

▶ **SET DE FÁCIL INSTALACIÓN**

▶ **INMUNE A LAS PLAGAS URBANAS**

▶ **PARA CUALQUIER TIPO DE TEJADO**

▶ **ECOLÓGICO Y ECONÓMICO**

▶ **FUERTE, LIGERO Y RESISTENTE**



PERFIL ESPECIAL

Piezas hechas a medida producidas en plancha de acero galvanizado por máquina perfiladora. Ideal para tercerización de procesos, con la máxima precisión y el menor número de configuraciones, reduciendo costos industriales y errores que causan desperdicio de materia prima.

PRINCIPALES SEGMENTOS

▶ ENERGÍA SOLAR

▶ SECTOR DE MUEBLES

▶ METALÚRGICO Y SECTOR AUTOMOTOR

▶ AGRONEGOCIO E IMPLEMENTOS

BENEFICIOS

PROCESO EN MÁQUINA PERFILADORA

PROCESO COMÚN

Hecho en máquina perfiladora



Versatilidad



Precisión en la producción



Desperdicio de materia prima



Menor número de configuraciones



Espera del lote



Reducción de costo del proceso



Flujo interrumpido



Proceso continuo



Existencias intermedias



Mayor capacidad productiva



Menor inversión





CARPORT

Un producto innovador hecho para aparcamientos en general mirando la protección de los vehículos expuestos al sol mientras genera energía limpia y sostenible. Hecho en acero galvanizado para fijación de placas fotovoltaicas, el Carport reemplaza las coberturas tradicionales en todos los sentidos.

PRINCIPALES SEGMENTOS

- ▶ MALL
- ▶ SUPERMERCADO
- ▶ URBANIZACIÓN
- ▶ APARCAMIENTOS EN GENERAL

ESTRUCTURA DE SUELO

Hecha en acero galvanizado para aplicación de placas fotovoltaicas y generación de energía limpia y sostenible. Cuenta con clip de fijación exclusivo de Tessa.

Desarrollada para atender distintos segmentos del agronegocio. El set tiene menor número de componentes, proporcionando ahorro, fácil montaje y agilidad en la ejecución.



CLIP DE FIJACIÓN DEL PANEL

Un sistema práctico y exclusivo en el que la instalación se hace por debajo de la estructura utilizando un solo tornillo autorroscante. Es flexible, pues no necesita un punto fijo en la correa ni en el panel FV para fijación.





GALPÓN PARA AVICULTURA

Desarrollados para atender el sector avícola, los galpones de Tessa se diseñan y construyen de modo técnico, planificados por nuestros ingenieros, con vistas a un mejor costo beneficio y optimización de materia prima. Las estructuras se hacen en acero galvanizado y tienen durabilidad superior a 60 años, con alta resistencia a la corrosión.

▶ ESTRUCTURA DE ACERO GALVANIZADO

▶ MEJOR COSTO BENEFICIO

▶ RIGUROSO CONTROL DE CALIDAD

▶ HECHO POR EXPERTOS



**SOLICITE SU
COTIZACIÓN
SIN COMPROMISO**

tessa.eng.br

