PRENSA PARA FABRICACIÓN DE TECHOS DE PAJA



Descripción del presente documento: Planos constructivos de Prensa para fabricación de techos de paja.

Comentario previo: el presente trabajo es resultado del relevamiento de la fabricación de techos de paja en la zona de San Javier, provincia de Santa Fe, Argentina. Las prensas que se ocupan son fabricadas en algunos talleres de la zona.

La intención del presente documento es poder contar con planos de fabricación para socializar esta tecnología.

Tamaño de los módulos de techo:

Largo: 1,2m. (1200mm).

Ancho: 0,5m. (600mm).

Espesor: 0,08m. (80mm).

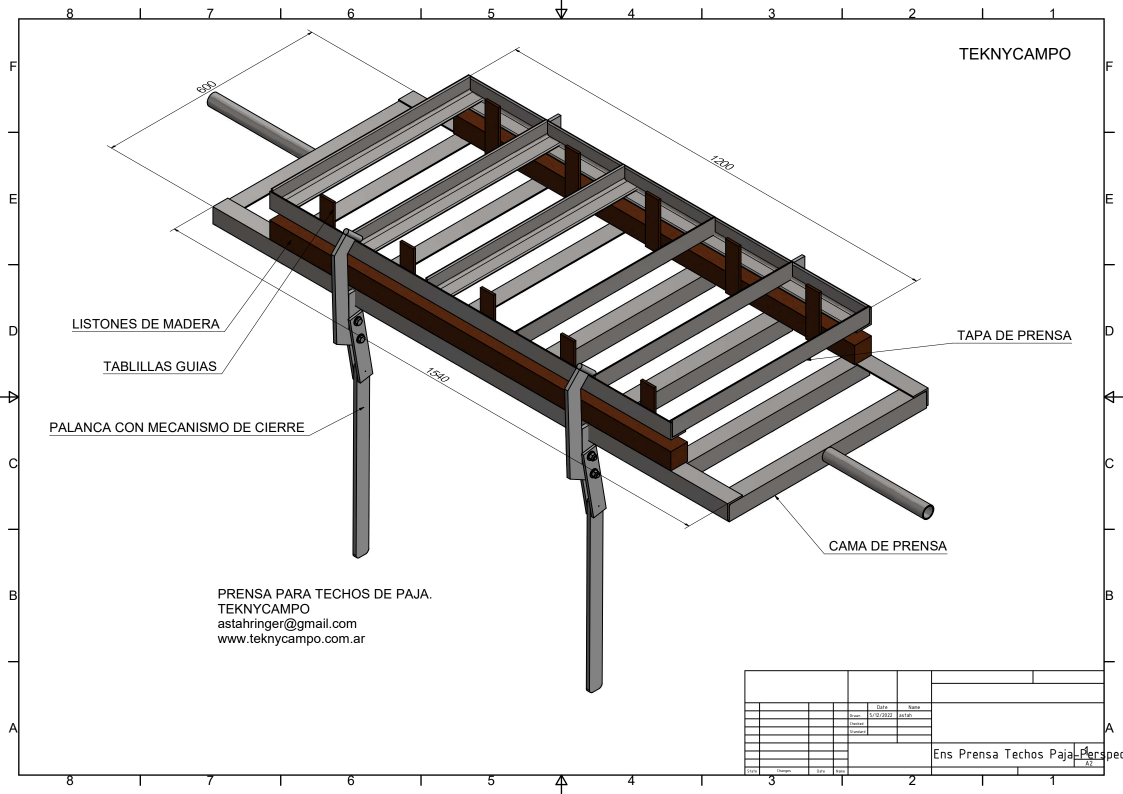
Nota: el espesor de 80mm fue estimado, pero es un dato sin revisar. Si se desea hacer módulos de mayor espesor, sólo se tendrán que alargar las Orejas de las bisagras y del Arco de cierre.

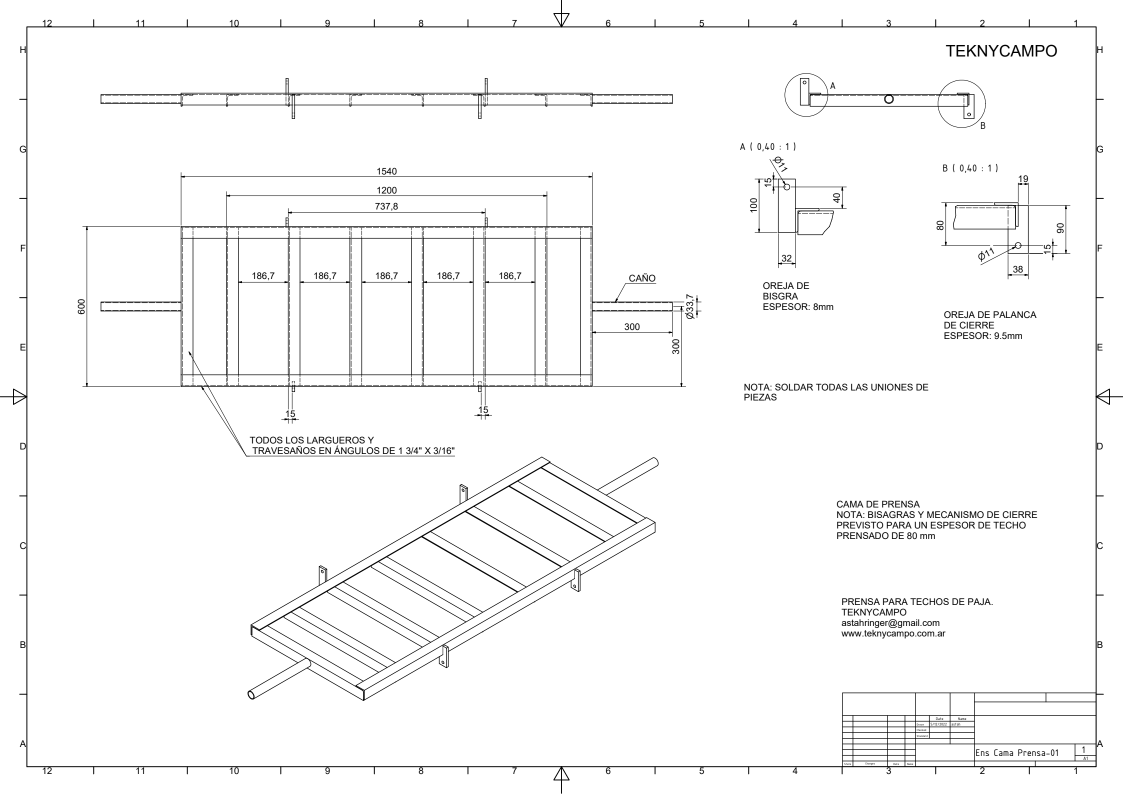
A disposición para cualquier consulta o sugerencia.

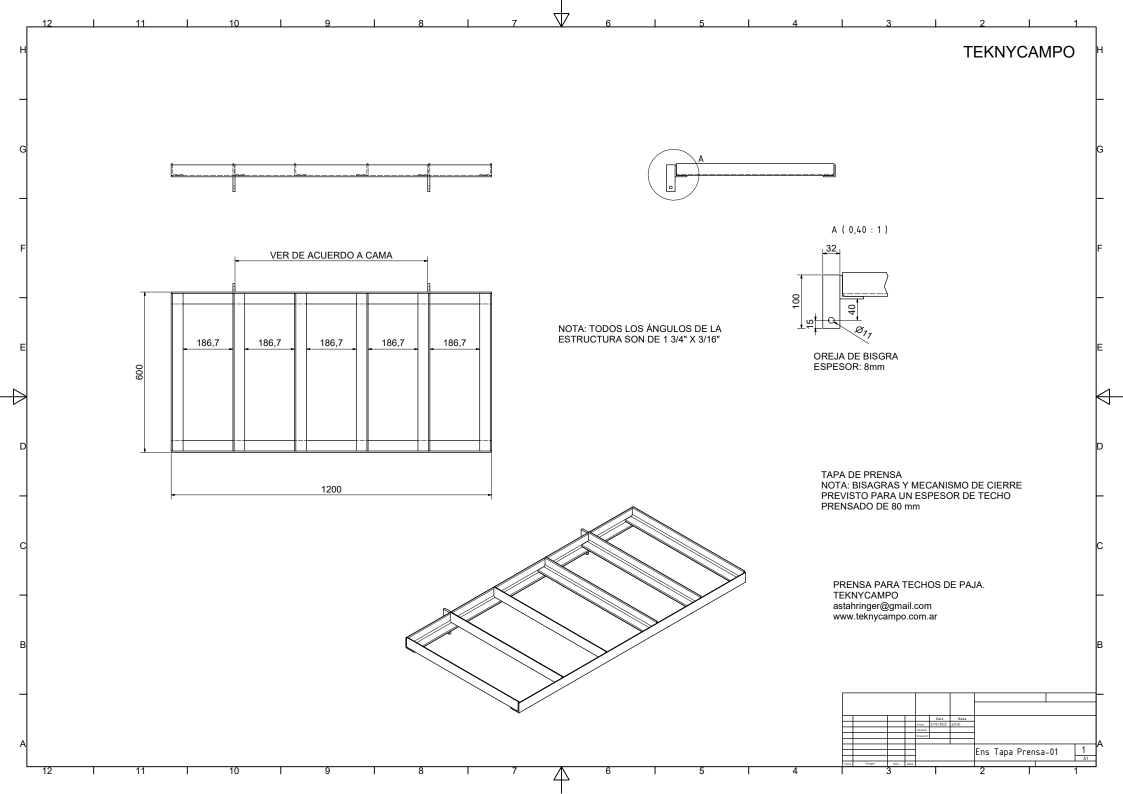
Andrés Stahringer

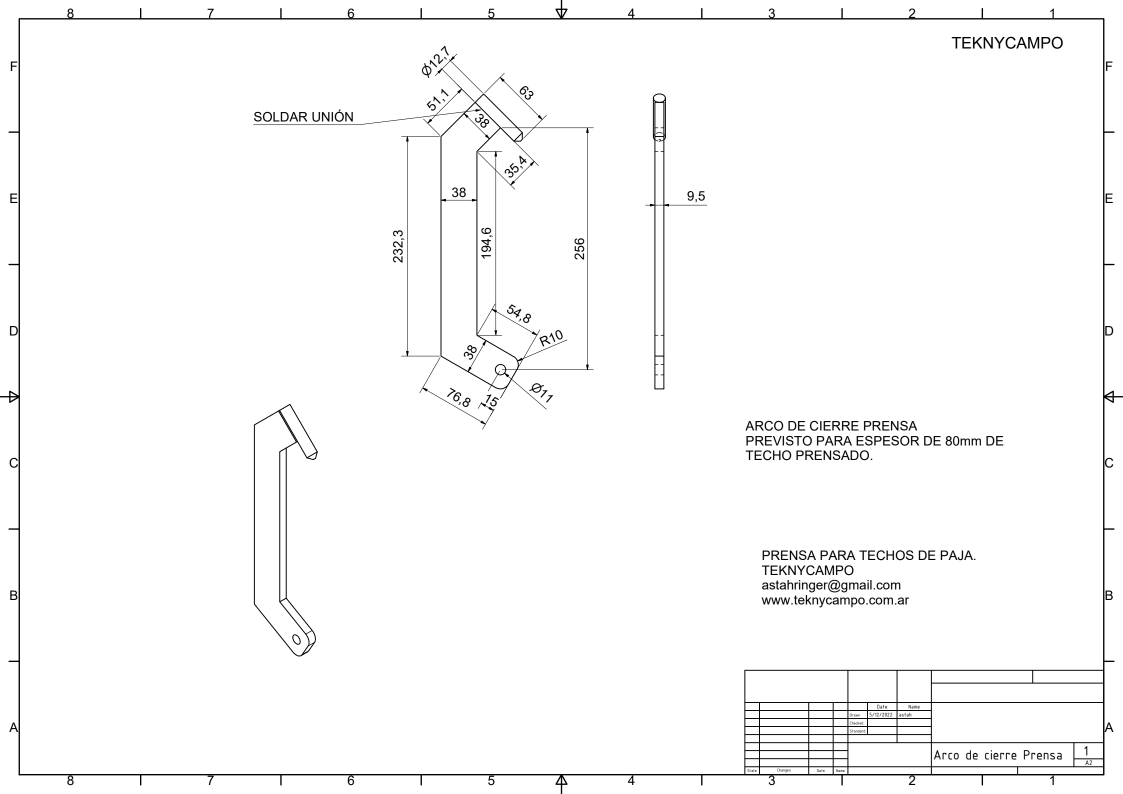
astahringer@gmail.com

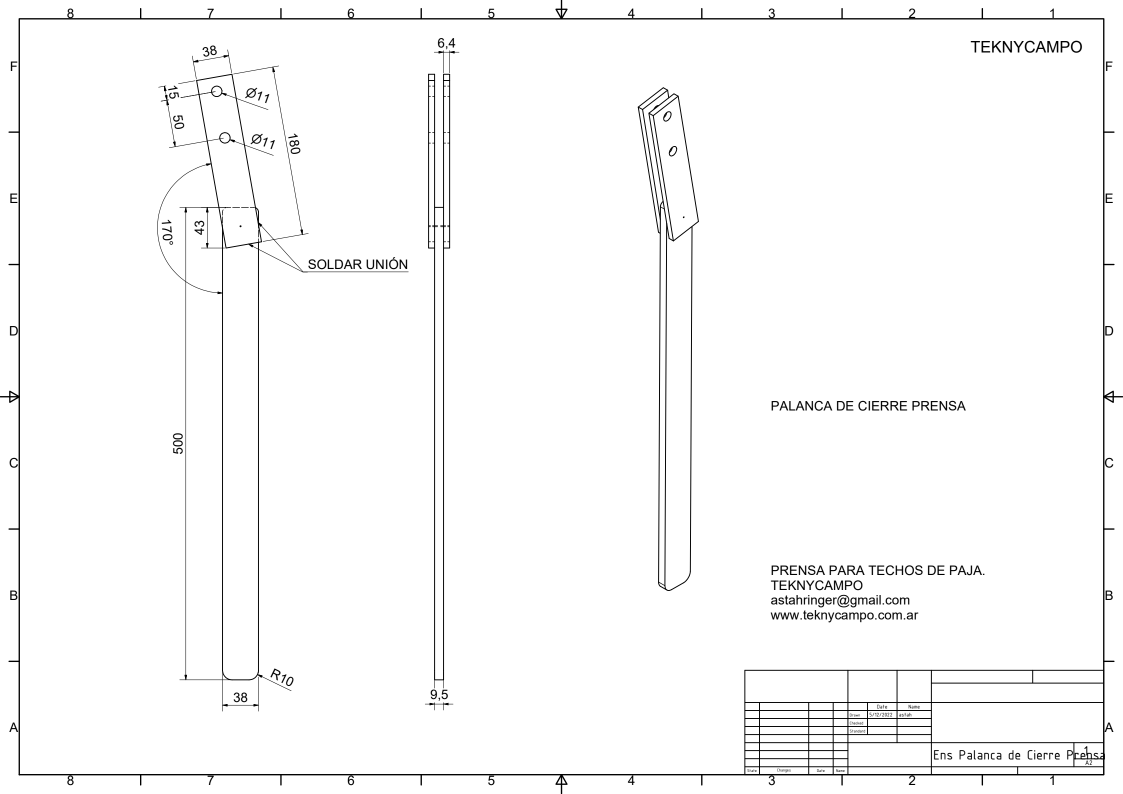
www.teknycampo.com.ar

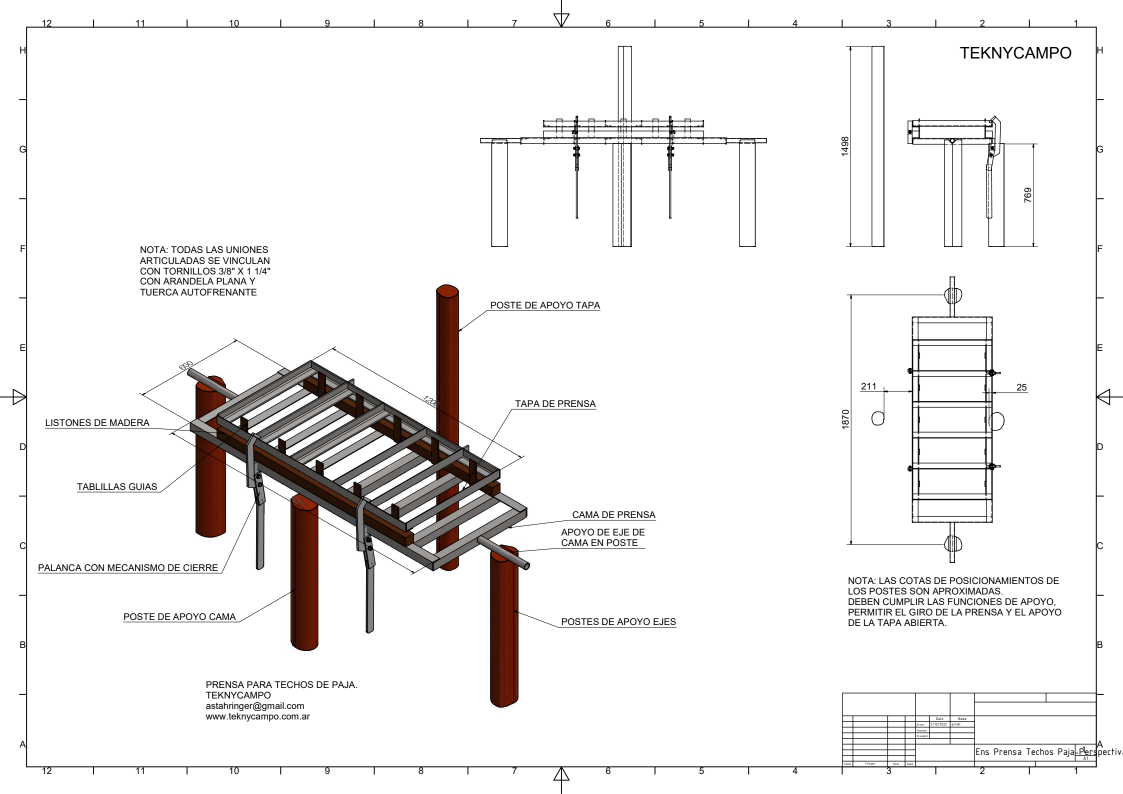




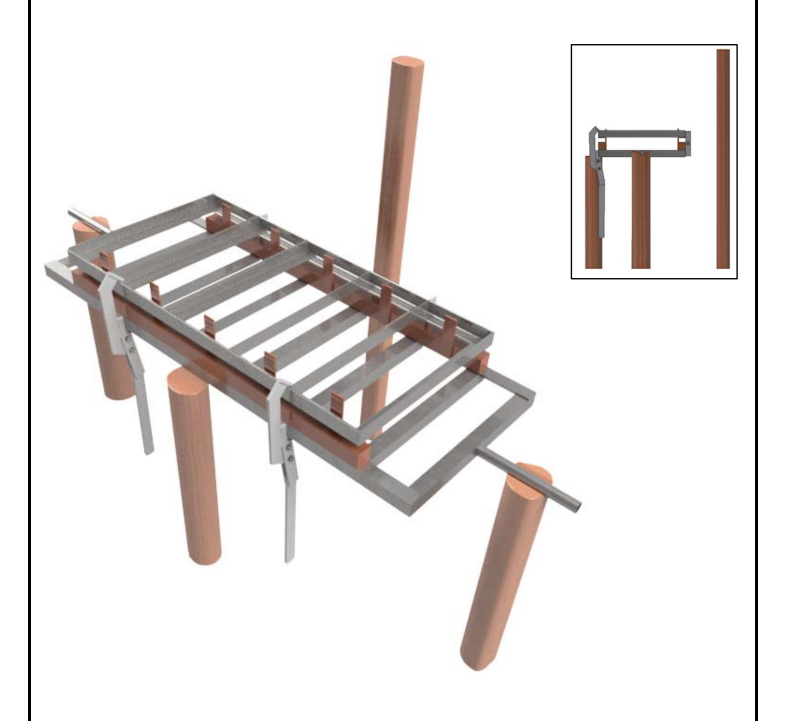




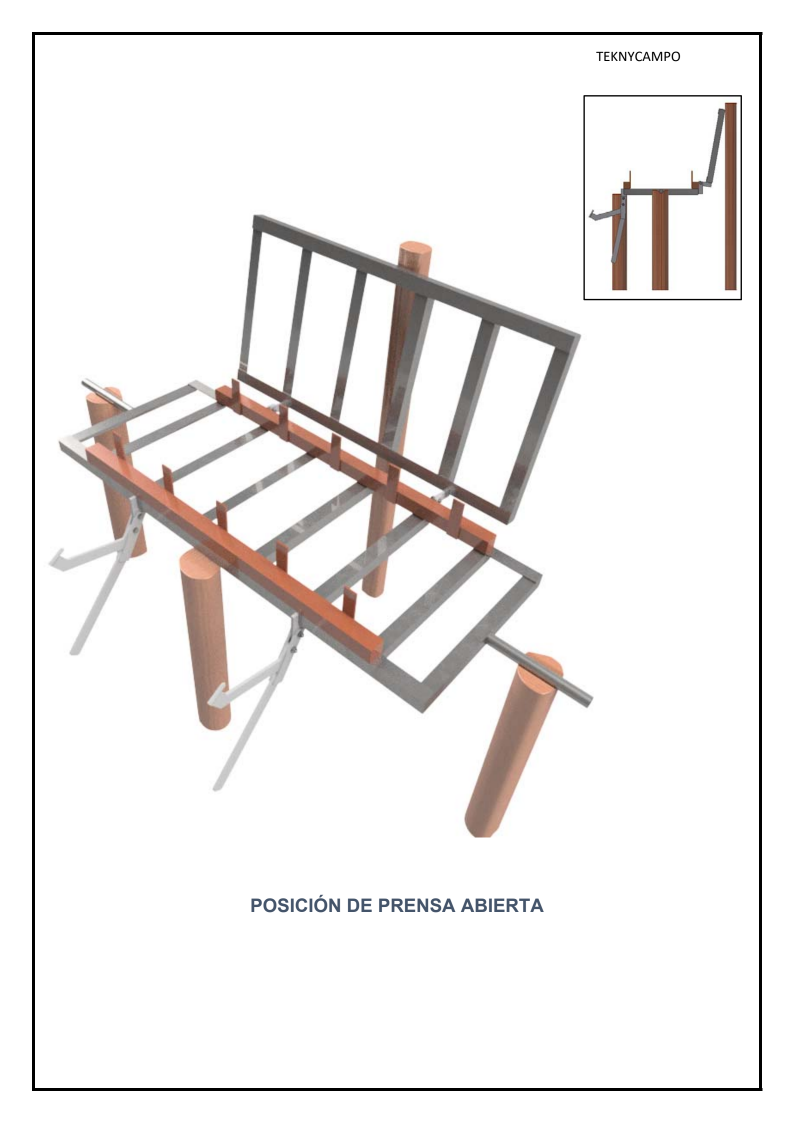




POSICIONES DE TRABAJO DE LA PRENSA



POSICIÓN DE PRENSA CERRADA







POSICIÓN DE PRENSA INVERTIDA

Andrés Stahringer

astahringer@gmail.com

www.teknycampo.com.ar
