

## **Desarrollo de puesto plegable para pequeños productores**

Autor: Román Javier

Titulo del trabajo: Puesto plegable para exhibición y venta de frutas y hortalizas.

Eje temático: Comercialización de pequeños productores.

E-mail: [javier\\_roman@fibertel.com.ar](mailto:javier_roman@fibertel.com.ar)

Relato de la experiencia:

El siguiente puesto fue diseñado para los pequeños productores de la agricultura familiar. Este trabajo fue desarrollado en el marco interactivo entre el INTA - IPAF Región Pampeana y la Cátedra de taller A, de Rubén Peluso de Diseño Industrial.

Después de haber relevado e interaccionado con los productores de las ferias francas, el mayor problema en la exhibición y comercialización, residía en los tiempos de armado y desarmado del puesto, como así también en su traslado y en la carencia de una identidad como grupo.

De esta manera, se diseñó un puesto liviano, ágil y plegable orientado a las necesidades de los pequeños productores. Tiene la particularidad de estar desarrollado completamente en caños de hierro, posee ruedas neumáticas para su cómodo traslado y un peso de tan solo 46kg.

Un sistema de bujes de plásticos de ingeniería (APM), posibilita el plegado del puesto, lo que genera una gran reducción de tamaño, facilidad y rapidez en los tiempos de armado.

Tanto de un lado como del otro se exhiben diez cajones, éstos están confeccionados en plástico y son de medidas standard con una capacidad de 38 litros. Posee un techo de lona plástica microperforada que protege la mercadería del sol.

Dentro de la estrategia de innovación, se planteó que un solo puesto pueda ser usado por dos familias de productores, de esta manera la inversión inicial en su adquisición es mas económica; se divide en dos.

Formalmente remite al concepto de crecimiento: florecimiento de una planta. La idea fue generar una identidad, y que el cliente pueda reconocerlos e identificar su valor agregado y la calidad de sus productos orgánicos.

La organización espacial de un puesto al lado de otro, genera una configuración lineal de recirculación del cliente.

Una vez terminada la corrección por parte de los profesionales de la cátedra, se comenzó, bajo un financiamiento del IPAF Región Pampeana, la producción de un prototipo el cual fue desarrollado en la ciudad de La Plata.

El puesto se presentó en la mañana del 29 de Junio en la Feria "Manos de la tierra", Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales de la UNLP. Allí fue exhibido y presentado ante los pequeños productores, los cuales enseguida lo desplegaron y lo pusieron en funcionamiento.

Ellos mismos se encargaron de llenarlo de mercadería, probarlo y ponerlo en práctica, aportando sus propias conjeturas y posibles remodelaciones.

El puesto fue dejado aproximadamente un mes en manos de los pequeños productores de "Manos de la Tierra", para su uso y testeo, con la posibilidad a futuro, de producir la cantidad que ellos requieran.

Para mí, es una grata experiencia como Diseñador Industrial, trabajar con temas de este estilo, aportar y brindar soluciones de diseño a sectores que, hoy en día, renuevan su crecimiento, son la base de nuestro desarrollo alimenticio y que requieren de nuestra ayuda e infraestructura. En sí, generar tecnologías apropiadas y apropiables y que sea compatible con una economía social y que brinde un rol dominante a la organización del sector donde se desarrolla.