



CÁMARA DE DIPUTADOS
DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

CÁMARA DE DIPUTADOS
MESA DE MOVIMIENTO
10 OCT 2019
Recibido 14 35
Exp. N° 37018

LA CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA

RESUELVE:

ARTÍCULO 1 - Otorgar a los arquitectos santafesinos César Alegre, Guillermo Stechina y Federico Strauss, la distinción **Diploma de Honor**, en reconocimiento a su Tesis de grado como egresados de la Universidad Nacional del Nordeste (UNNE) de Resistencia, Chaco, que ha sido seleccionada como finalista para participar de la **XI Bial Iberoamericana de Arquitectura y Urbanismo (BIAU)**, constituyendo el único equipo de nuestro país, seleccionado entre más de 330 postulaciones provenientes de universidades de Latinoamérica, España y Portugal.

ARTÍCULO 2 - Establecer que el referente Diploma de Honor será entregado a cada arquitecto en mérito a su trabajo final "**Centro de Innovación Agrícola**" de la carrera de arquitectura, proyecto que articula las instituciones académicas de la región: las Facultades de Agronomía, Biología, Medicina y Veterinaria de la UNNE y otras carreras de la UTN; junto a otras instituciones, como el INTA, productores locales y empresas privadas, para conformar un Polo de Innovación del sector productivo.

ARTÍCULO 3 - La modalidad de la entrega será en el mes de noviembre en la ciudad de Villa Ocampo, lugar de nacimiento de los Arq. Alegre y Stechina, y donde han cursado sus estudios secundarios en la E.E.T. N°619 "Presbítero Luis Spontón".

ARTÍCULO 4 - Autorizar a la Secretaría Administrativa a efectuar las erogaciones que resulten pertinentes para el cumplimiento de esta resolución.

ARTÍCULO 5 - Encomendar a la Dirección General de Prensa la difusión de la misma.

ARTÍCULO 6 - Regístrese, comuníquese y archívese


ESTELA MARÍA TACUZZI
Diputada Provincial



FUNDAMENTOS

Señor presidente:

Los noveles arquitectos César Alegre y Guillermo Stechina de Villa Ocampo, y Federico Strauss, de Venado Tuerto, se encuentran en estos momentos en Asunción (Paraguay) participando de la XI Bienal Iberoamericana de Arquitectura y Urbanismo – BIAU - elegidos como únicos representantes de Argentina, presentando su Tesis de Grado “Centro de Innovación Agrícola” teniendo como base la ciudad de Riachuelo, Corrientes.

La BIAU, es una bienal de arquitectura y urbanismo que nace como una iniciativa del gobierno de España asociada a países de Iberoamérica; la misma nuclea eventos y sucesos de la profesión de arquitectos y, en esta oportunidad, los trabajos se exponen en cuatro categorías:

- Obras Construidas;
- Trabajos Académicos;
- Investigación; y
- Publicaciones”.

Los arquitectos egresados de la UNNE lograron acceder a la BIAU presentando su trabajo denominado “Centro de Innovación Agrícola” siendo el único equipo elegido de nuestro país seleccionado entre más de 330 postulaciones provenientes de universidades de toda Latinoamérica, España y Portugal.

En el marco de este trabajo final se realizó la tesis y para ello trabajaron asociados al municipio de Riachuelo, Corrientes. “Optaron por hacer una investigación propia, un análisis más profundo de la matriz productiva agrícola de nuestro sector norte del país. Apuntaron a ponerle una pata a la investigación y al desarrollo como componentes fuertes del crecimiento de nuestro país, lo que dio como resultante nuestro proyecto de creación de un Centro de Investigación”.

El análisis del proyecto fue amplio, donde se tuvo en cuenta el gran patrimonio cultural y recurso humano existente en las facultades y carreras de Agronomía, Biología, Medicina y Veterinaria de la UNNE, en las carreras



CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

de la UTN y en otras instituciones como el INTA, los productores locales y empresas privadas, para conformar un polo de innovación del sector productivo que sirva a toda la comunidad.

Uno de los disparadores fue el poder entender la dinámica productiva que existe en la región de Corrientes, sumado a eso una mirada sobre el territorio lo cual da lugar a repensar los modelos de producción agrícola industrial que avanzaron sobre un sector vulnerable de productores de pequeña y mediana escala, expulsándolos de las economías regionales por no disponer de competitividad.

El Centro de Innovación Agrícola se plantea como un equipamiento que permita hacer frente al escenario actual de producciones, con un enfoque de bajo impacto, principalmente tejiendo relaciones, proporcionando herramientas en distintos sectores de la comunidad, mediante un programa de aulas y talleres para capacitación, un laboratorio y espacios de trabajo colaborativo para el sector de investigación y un gran soporte para trabajos de campo.

El equipamiento se define como un sistema abierto a un gran abanico de variables que permitan generar ámbitos experimentales y especialmente articular estos sectores productivos con las instituciones educativas, académicas y tecnológicas. Un trabajo que busca potenciar la matriz productiva.

No queremos dejar de mencionar que César Alegre y Guillermo Stechina, son egresados de la EETP N° 619 de Villa Ocampo y se han constituido en un nuevo ejemplo a seguir como un alto porcentaje de egresados de esta institución, quienes, como estos jóvenes, se destacan, comprometen y llevan en alto el perfil de alumnos que a lo largo del tiempo se viene preparando en esta institución.

La autonomía, el compromiso y la voluntad de participar en proyectos innovadores y de repercusión en la comunidad y región, que son distintivos de la formación brindada, se han visto reflejados en los logros de estos queridos egresados que nos enorgullecen, como ocampenses, insertos en una región ávida de crecer y de seguir formando personas con altos valores y capacidades.



CÁMARA DE DIPUTADOS
DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

En relación a la experiencia en la escuela EET N° 619 tanto Guillermo Stechina como César Alegre contaron a los medios:

"Tuvimos siempre activa participación y una cercanía muy a fin con algunos de los profesores con los cuales nos sentíamos más identificados, y que fomentaron su materia desde el oficio y el compromiso, con un trato muy acertado. La mixtura entre la dinámica de estudio, de trabajo y dicho acercamiento hizo que sea una constante referencia en la carrera (no por la materia en si misma sino en los valores y las prácticas que contenían).

Por otra parte, este vínculo participativo que logramos con el colegio fue un tanto diferente entre nosotros, por parte de Guillermo fue más abocado a su desarrollo en la producción en el ámbitos de los talleres, el manejo de herramientas y realización de proyectos, y César, la participación se orientó más en el ámbito compositivo (crear o inventar / diseñar) y en menor medida en la práctica de talleres.

Sin agregar mucho más, ambos tuvimos "un hacer comprometido" con todas aquellas actividades que promovieran al mejoramiento de la institución."

Para los que deseen conocer sobre el trabajo podrán ingresar al siguiente link <https://fstrauss.wixsite.com/arquitectura/trabajo-final-de-carrera>

Por lo expuesto solicito a mis pares que acompañen el presente proyecto de Resolución.


ESTELA MARIS YACCUZZI
Diputada Provincial