



CONCURSO DE PROYECTOS PARA EL DISEÑO, FABRICACIÓN E INSTALACIÓN DE STAND DE PROFEMADERA EN LA FERIA MADERALIA 2018

Maderalia

Maderalia es la feria internacional de materiales y componentes para el mueble, carpintería y decoración. Se celebra anualmente en la Feria de Valencia.

En 2018 tendrá lugar los días 6, 7, 8 y 9 de febrero (<http://fimma-maderalia.feriavalencia.com>).

Stand de Profemadera

Profemadera participará en Maderalia con un stand de 32 m² de acuerdo con las características incluidas en los apartados siguientes, para lo que convoca este concurso de proyectos de diseño y construcción del stand

Dimensiones

El stand tiene una superficie de 32 m², con dimensiones de 8 x 4 m, y dos fachadas de 4 y 8 metros respectivamente.

La altura máxima a construir son 3 metros.

Instalaciones

El proyecto deberá incluir la instalación eléctrica para iluminación y conexión de audiovisuales (pantalla de 50”).

Espacios funcionales

El diseño del stand tiene que incluir los siguientes espacios funcionales:

- Almacén con puerta y cerradura con llave
- Espacio de recepción-información
- Espacio expositivo para exhibición de 10 fotografías y de las maquetas de los proyectos que queden en segunda y tercera posición en este concurso, con sus correspondientes peanas (las maquetas serán de 80x40 cm – ver apartado de fabricación)
- Instalación de pantalla de proyección de audiovisuales

Materiales

El proyecto se construirá con tableros proporcionados por FINSA dentro de las siguientes referencias:



- Soluciones ligeras: FINLIGHT, GREEN PANEL, SUPERPAN STAR, IBERPAN 400
- Soluciones ignífugas o soluciones decorativas como FIBRACOLOUR NEGRO Y GRIS
- Tablero recubierto como el COMPAC MEL PLUS y los FIMAPLAST / SUPERPAN y DECOR / FIBRAPLAST

Diseño

El diseño del stand tiene que reflejar la filosofía de Profemadera, asociación española de profesores de formación profesional de madera, mueble y corcho, que podemos resumir a través de las siguientes líneas:

- Vocación por la enseñanza
- Pasión por la madera
- Espíritu colaborativo
- Motivados por la mejora continua
- Apostamos por la formación profesional

Estas premisas han de reflejarse de una forma novedosa y funcional, ofreciendo una visión global de nuestra asociación y adaptarse a su imagen corporativa con el correcto uso de su logotipo.

También deberá prever la inclusión el logotipo de las empresas patrocinadoras del concurso, que se confirmarán en su momento.

Aunque los logotipos finales se confirmarán una vez seleccionado el ganador, en el proyecto presentado a concurso han de incluirse los logotipos de Profemadera, Bosch y FINSA, cuyos originales se facilitarán una vez se realice la inscripción al concurso.

Fabricación e instalación

La fabricación del diseño presentado debe ser realizable entre el 01 de diciembre de 2017 y el 20 de enero de 2018 y correrá a cargo del equipo ganador en su centro, para lo que recibirá los tableros de FINSA y una ayuda de 200 € por los materiales que precise emplear.

Su instalación se llevará a cabo entre el 4 y el 5 de febrero de 2018, debe ser posible en un máximo de 16 horas y será también un grupo de máximo 4 alumnos y 2 profesores del equipo ganador quien la realice. El viaje ida y vuelta a Valencia, alojamiento los días 4 y 5 de febrero, y las dietas de este equipo correrán por cuenta de Profemadera.



Los equipos que finalicen en segunda y tercera posición tendrán que construir la maqueta de su proyecto en tamaño 80x40 cm. Esta maqueta deberá estar terminada el 20 de enero de 2018.

Transporte

El servicio de transporte será facilitado por Profemadera, así como el de las maquetas de los equipos calificados en segunda y tercera posición, por lo que todo deberá ser debidamente embalado y protegido en los centros de origen y preparado para su recogida el 20 de enero a las 9:00 h.

Participantes

Podrán participar en el concurso todos los profesores **socios** de Profemadera. Para ello, tendrán que realizar el proyecto de diseño con el grupo alumnos que decidan, tanto de FP básica, como de grado medio o superior, valorándose muy positivamente que este equipo sea integrativo y tenga en cuenta la igualdad de género y la inclusión de personas con distintas habilidades.

Inscripción y plazos

La inscripción se realizará Online a través de la web entre el 2 y el 15 de octubre de 2017.

El límite de presentación de proyectos finaliza el día 13 de noviembre de 2017.

La entrega de los proyectos se realizará por email a la dirección info@profemadera.es, indicando en el asunto “Concurso Profemadera-Maderalia”

La votación Online estará abierta entre el 20 y el 26 de noviembre de 2017.

El jurado hará público los resultados el día 01 de diciembre de 2017.

Documentación a presentar

Archivo PDF de la propuesta incluyendo:

- Composición del equipo participante
- Descripción del proyecto
- Planos de planta, alzados, detalles y vistas 3D
- Toda aquella información de relevancia para la explicación de la propuesta de forma suficiente para poder evaluar la viabilidad y calidad del proyecto.



Jurado

El jurado estará presidido por el presidente de Profemadera y compuesto por:

- El presidente de honor de Profemadera
- Un miembro de la ejecutiva de Profemadera, además de su presidente
- Un representante de FINSA
- Un representante de BOSCH

Evaluación

El jurado evaluará cada proyecto, otorgando su puntuación en los siguientes apartados:

- Diseño acorde a la filosofía de Profemadera y adaptación a su identidad corporativa: de 0 a 20 puntos
- Integración de las funcionalidades requeridas: de 0 a 20 puntos
- Posibilidades constructivas, viabilidad del proyecto: de 0 a 20 puntos
- Desarrollo de planos: de 0 a 20 puntos

La puntuación final otorgada por el jurado será de entre 0 y 80 puntos. Los 20 puntos restantes se otorgarán a través de la votación Online: 20 puntos al proyecto que reciba más votos y proporcionalmente al resto.

Premios

El acto de entrega de premios tendrá lugar el día 6 de febrero por la mañana, en el stand de Profemadera en Maderalia.

Los premios consistirán en:

- Primer premio: Ingletadora Bosch GCM 12 GDL
- Segundo premio: Fresadora Bosch - GOF 1250
- Tercer premio: Taladro Bosch 12 volt. GRS

Todos los miembros de los equipos participantes recibirán certificado de participación y reconocimiento

Derechos de la propiedad

Cada participante debe ser el legítimo dueño de las ideas presentadas, siendo el único responsable legal ante posibles demandas por plagio, eximiendo a Profemadera de cualquier responsabilidad derivada al respecto. El autor de la propuesta ganadora cederá a Profemadera los derechos intelectuales, de explotación y comunicación pública sobre la totalidad del trabajo realizado. Dicha cesión se entenderá que se hace con carácter exclusivo, por tiempo indefinido y para el ámbito territorial de cualquier país del mundo. Profemadera



se reserva el derecho de utilizar en su totalidad o en parte las ideas premiadas en el presente concurso, sin que la concesión del premio lleve derivadas más obligaciones al respecto que la de citar siempre la autoría de la propuesta.

Derechos de imagen

Cada participante otorga su consentimiento expreso para que su imagen y/o voz y/o nombre se incluyan en los materiales gráficos y audiovisuales de difusión de este concurso y de las actividades de Profemadera, y su posterior difusión en medios y redes sociales en todas aquellas piezas gráficas y audiovisuales en que se incluyan, sin límite geográfico ni temporal.

Otras disposiciones

Profemadera se reserva el derecho a modificar las condiciones finales de instalación del stand, por motivos presupuestarios u otros, si se da el caso.

Aceptación de las bases

La presentación a este concurso supone el conocimiento y la aceptación de todas y cada una de las presentes bases, así como el rechazo a iniciar acciones judiciales contra los organizadores del mismo.