

25+28 Oct 2011

inova.

FERIA DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN



DOSSIER DE PRENSA

Coincidiendo con:



SUMARIO:

-FICHA TÉCNICA

-IDINOVA 2011 MUESTRA AL PROFESIONAL LO ÚLTIMO EN DISEÑO DE PRODUCTO Y MATERIALES

-“PENSAMIENTO DE DISEÑO Y EMPRESA”, TÍTULO Y PUNTO DE PARTIDA DEL 6º CONGRESO INDITEC

-CONGRESO INDITEC 2011. PROGRAMA.

-IDINOVA PRESENTA SU EXPOSICIÓN DE NUEVOS MATERIALES ORGANIZADA POR MATER

-DESIGN THINKING, UN ESPACIO ABIERTO A LA PARTICIPACIÓN EN IDINOVA-INDITEC

-FINANCIACIÓN, TENDENCIAS Y MODELOS DE NEGOCIO, EJES DE LAS JORNADAS DEL CEEI CV EN IDINOVA 2011

-IDINOVA CUENTA CON LA PRESENCIA DE 5 ASOCIACIONES EMPRESARIALES

-IDINOVA –INDITEC 2011 PROGRAMA UN NUEVO ENCUENTRO PECHA KUCHA EN LA CIUDAD POLITÉCNICA DE LA INNOVACIÓN

-REDIT GESTIONA ANUALMENTE MÁS DE 1.200 PROYECTOS DE I+D+i

-COMITÉ ORGANIZADOR

FICHA TÉCNICA

- **Denominación:** IDINOVA-Feria de Investigación, Desarrollo e Innovación
- **Edición:** 4ª
- **Fechas:** Del 25 al 28 de octubre de 2010.
- **Lugar de celebración:** Feria Valencia, Nivel 2 - distribuidor
- **Horario:** De 9:00 h. a 19:00 h., ininterrumpidamente.
- **Suficie bruta..... 1.000 m2**
- **TOTAL EXPOSITORES.....70**
 - Expositores directos..... 25
 - Expositores indirectos.....45
- **Público Objetivo:**
Profesionales de I+D+I, expertos en soluciones en diseño de producto, software, materiales, moldes, matrices, procesos de series cortas, ingenieros, etc.
- **Actividades paralelas:**

6º Congreso Internacional de Diseño, Tecnologías e Ingeniería de Producto – INDITEC

PÁGINA WEB: www.feriavalencia.com/idinova

PÁGINA WEB DEL CONGRESO: www.congresoinditec.es

-El certamen albergará el Congreso Internacional de Diseño INDITEC-

IDINOVA 2011 MUESTRA AL PROFESIONAL LO ÚLTIMO EN DISEÑO DE PRODUCTO Y MATERIALES

IDINOVA-Feria de Investigación, Desarrollo e Innovación alcanza con ésta que se celebra del 25 al 28 de octubre en Feria Valencia su 4ª edición. Empresas especializadas en diseño de producto, ingeniería, software, materiales, moldes, matrices y procesos de series cortas, presentarán sus nuevas propuestas y soluciones a un perfil de visitante profesional heterogéneo compuesto por profesionales de I+D+I, expertos en soluciones en diseño de producto, software, materiales, moldes, matrices, procesos de series cortas, ingenieros, etc.

IDINOVA se celebrará de manera simultánea a las grandes convocatorias sectoriales de FIMMA -35ª Feria Internacional de Maquinaria y Herramientas para la Madera-, y MADERALIA -35ª Feria Internacional de Proveedores para el Sector Madera-Mueble.

La exposición comercial de IDINOVA 2011 albergará, como viene siendo habitual desde su primera edición, el 6º Congreso Internacional de Diseño, Tecnologías e Ingeniería de Producto –INDITEC-, en el que expertos en innovación y desarrollo de productos tratarán las temáticas más actuales dentro de sectores como el la energía, automoción, o aeronáutica, entre otros muchos.

Entre otras muchas intervenciones, INDITEC 2011 contará con la presencia del diseñador de interfaces y ex-investigador del MIT James Patten a través de videoconferencia desde EEUU; de la diseñadora industrial Inma Bermúdez, y del arquitecto Jordi Tió.

Otros expertos que participarán en el congreso serán Juan Gasca –Thinkers Co-, Aitor Sanz –Be Code My Friend-, Rafa de Ramón –Utopic-, Marta González Colominas –Escuela de Diseño Elisava-, Sebastián Garrido –Universidad de Málaga-, y Cayetano Cruz de la Universidad de Extremadura.

IDINOVA muestra en un espacio único los principales referentes del mercado en materia de concepción, diseño y desarrollo de nuevos productos y servicios.

“PENSAMIENTO DE DISEÑO Y EMPRESA”, TÍTULO Y PUNTO DE PARTIDA DEL 6º CONGRESO INDITEC

IDINOVA –Feria de Investigación, Desarrollo e Innovación- albergará una nueva edición, la 6ª, del Congreso Internacional de Diseño, Tecnologías e Ingeniería de Producto –INDITEC. “Pensamiento de Diseño y Empresa” es el título general de un congreso que tratará, fundamentalmente, los conceptos de diseño de servicios, cocreación e investigación del diseño como cuestiones capitales en el desarrollo del *design thinking* en el ámbito de la empresa.

El certamen IDINOVA celebra su 4ª edición del 25 al 28 de octubre en Feria Valencia con la exposición comercial de empresas especializadas en diseño de producto, ingeniería, software, materiales, moldes, matrices y procesos de series cortas.

Entre las ponencias programadas destaca la intervención por vídeo-conferencia de James Patten que, desde EEUU, será entrevistado sobre innovación, creatividad y negocio alrededor del diseño y la arquitectura. Patten es titular del estudio neoyorkino de diseño Studio Patten y es diseñador de interfaces y ex-investigador del Massachusetts Institute of Technology –MIT. La vídeo-conferencia tendrá lugar el primer día de feria -25 de octubre- a las 16,00 h.

El arquitecto Jordi Tió, responsable de proyectos como el hotel Casa Camper, también participará en INDITEC durante la primera jornada a las 17.00 h junto a Inma Bermúdez –diseñadora externa de IKEA- y el arquitecto, diseñador y periodista Quim Larrea. Los tres conformarán una mesa redonda en la que se debatirán cuestiones relacionadas con el papel de la innovación y la creatividad en las empresas.

-Diseño industrial y alta cocina-

El día 27 el congreso INDITEC contará con la participación de Luki Huber, Profesor de la Escuela Eina de la Universidad Autónoma de Barcelona. Huber hablará sobre la relación entre diseño industrial y alta cocina desde su experiencia entre los años 2002 y 2005 como colaborador del departamento creativo del restaurante El Bulli.

El certamen IDINOVA se celebrará de manera simultánea a las grandes convocatorias sectoriales de FIMMA -35ª Feria Internacional de Maquinaria y Herramientas para la Madera-, y MADERALIA -35ª Feria Internacional de Proveedores para el Sector Madera-Mueble.

Más información en: <http://idinova.feriavalencia.com/>
<http://www.congresoinditec.es/>

Congreso INDITEC

Programa

Día 25: INAUGURACIÓN

A partir de las 10.00 horas, entrega de credenciales congreso INDITEC (situado en distribuidor nivel 2, entre Pabellones 3 y 4)

10.00. Inauguración oficial exposiciones

- [Pensar en los materiales](#). Comisario: Javier Peña/ Valérie Bergeron
- [Design Thinking. Espacio participativo](#). Comisario: Marcelo Leslabay / Manuel Martínez Torán
- **Pienso e investigo**. Posters de la investigación en diseño en España. Organiza: DDiseño e Instituto de Diseño y Fabricación

16.00-20.00. La creatividad y el negocio en torno al diseño y la arquitectura

16:00. Presentación

16:30. Entrevista:

[James Patten](#) (en videoconferencia desde EEUU). Studio Patten (NY) Diseñador de interfaces, ex-investigador del MIT

17.00. Mesa de debate:

[Inma Bermúdez](#). Diseñadora industrial, trabaja de forma externa para IKEA.

[Jordi Tió](#). Arquitecto. Entre sus proyectos destaca el hotel CASA CAMPER

[Quim Larrea](#). Arquitecto, diseñador y periodista. Entre sus proyectos destaca ONN-OUTSIDE

Modera: [Adolfo Plasencia](#). Diseñador industrial, articulista de EL MUNDO y blogger tecnológico.

Apoya: *FIMMA-Maderalia, ILVA, Grupo Porcelanosa*

Día 26: DISEÑO DE SERVICIOS

11.00. Mesa de debate:

[Carmen Bustos](#). Soulsight. Responsable del área de diseño e innovación.

[Jesús Carreras](#). Designit. Responsable de proyectos de diseño de servicios.

[Jesus Gorriti](#). FJORD. Director de diseño.

Moderador: [Mar Abad](#). Redactora jefe de YOROKOBU.

18.00. Café con Humantific, SenseMaking for ChangeMaking.

Entrevista con [Elizabeth Pastor](#). Consultora de innovación y Co fundadora de Humantific.

Día 27: COCREACIÓN

10.30. Entrevista:

[Luki Huber](#). Profesor de la Escuela Eina (Universidad Autónoma de Barcelona). Entre 2002-5 colaboró con el dpto. creativo de elBulli, relacionando diseño industrial y alta cocina

11.00. Mesa de debate:

[Juan Gasca](#). Thinkers Co

[Aitor Sanz](#). Be Code My Friend

[Rafa de Ramón](#). Socio fundador y CEO de Utopic_us.

Moderador: [Granada Barrero](#). Dei Digital

16.00-19.00. Taller de creatividad Thinkers Co

Metodología: **Design Thinking**

Apoya: [FEAPS-CV Federación de Asociaciones de Discapacitados Psíquicos de la Comunidad Valenciana](#).

Lugar: Espacio participativo Design Thinking.

Inscripción gratuita. Aforo limitado a 20 personas, por orden de inscripción.

20:00. [Pecha-kucha night](#): Auditorio de la Ciudad Politecnica de la Innovación (Universitat Politècnica de València)

Día 28: INVESTIGACIÓN EN DISEÑO

10.30. Entrevista:

[Sebastián García Garrido](#). Universidad de Málaga – Coordinador revistas científicas I+Diseño y Ddiseño.

11.00. Mesa de debate:

[Marta González Colominas](#). Escuela Diseño Elisava (Universidad Pompeu Fabra) – Investigadora en materiales.

[Francisco Berenguer Francés](#). Universitat Politècnica de València – Instituto de Diseño y Fabricación (IDF)

[Cayetano Cruz](#). Universidad de Extremadura – Miembro del Observatorio Nacional Artesanía.

Moderadora: [Chele Esteve](#). Universidad Politécnica de Valencia – Articulista especializada en arte y diseño en Levante-EMV

13.30 – 14.30. Vino de Honor ponentes-congresistas

IDINOVA PRESENTA SU EXPOSICIÓN DE NUEVOS MATERIALES ORGANIZADA POR MATER

IDINOVA-Feria de Investigación, Desarrollo e Innovación celebra su 4ª edición del 25 al 28 de octubre en Feria Valencia de manera simultánea a FIMMA -35ª Feria Internacional de Maquinaria y Herramientas para la Madera-, y MADERALIA -35ª Feria Internacional de Proveedores para el Sector Madera-Mueble. En el certamen expondrán empresas especializadas con las propuestas más innovadoras en soluciones en diseño de producto, ingeniería, software, materiales, moldes, matrices y procesos de series cortas.

El certamen contará con la presencia de MATER, el Centro de Materiales del FAD (Fomento de las Artes y del Diseño – www.fad.cat). MATER desarrolla una labor de investigación y vigilancia tecnológica en el campo de los nuevos materiales, facilitando la transferencia tecnológica entre sectores tan diferentes como la biotecnología, la construcción, el transporte o el textil, entre otros.

Esta labor de vigilancia tecnológica le reporta un conocimiento exhaustivo y de carácter transversal de las tecnologías y los nuevos materiales utilizados en diversos sectores industriales, lo que le permite detectar materiales y tecnologías de un determinado sector con potencialidades de ser aplicados en otro.

El stand de MATER presentará materiales innovadores y singulares agrupados en 5 categorías básicas: energía, tecnología, sostenibilidad, ligereza y luz. Dentro de esta selección de materiales encontraremos una categoría transversal con especial protagonismo dentro de la nueva industria: los materiales activos. Aleaciones con memoria de forma, actuadores piezoeléctricos, siliconas fotoluminiscentes o tejidos termocrómicos son algunos ejemplos de los llamados materiales activos, inteligentes, multifuncionales o smart, aquellos capaces de modificar algunas de sus propiedades, de manera generalmente reversible y controlada, cuando existe un estímulo externo concreto.

Conoceremos el papel determinante que pueden desempeñar estos materiales frente a los nuevos retos energéticos y ambientales. El visitante profesional de los certámenes FIMMA, MADERALIA e IDINOVA tendrá ocasión de apreciar in situ las características de estos nuevos materiales. Comprobar de manera directa las propiedades de nuevos materiales y la última tecnología es uno de los principios básicos sobre los que se asienta el concepto de los tres certámenes.

La exposición comercial de IDINOVA 2011 se verá complementada por el 6º Congreso Internacional de Diseño, Tecnologías e Ingeniería de Producto –INDITEC-, en el que expertos en innovación y desarrollo de productos expondrán sus experiencias y debatirán en torno a la situación actual de sectores como el energético, la automoción o la aeronáutica, entre otros.

Más información sobre Mater, centro de materiales del FAD, en: www.materfad.com

DESIGN THINKING, UN ESPACIO ABIERTO A LA PARTICIPACIÓN EN IDINOVA-INDITEC

La 4ª edición de la Feria de Investigación, Desarrollo e Innovación –IDINOVA 2011-, que se celebrará del 25 al 28 de octubre en Feria Valencia, albergará una nueva edición del Congreso Internacional de Diseño, Tecnologías e Ingeniería de Producto, INDITEC.

El evento, que celebrará su 6ª edición, se ha convertido en una de las citas de mayor interés dentro del sector del diseño industrial y tecnología de nuevos materiales.

Entre las numerosas ponencias y exposiciones que integrarán el congreso INDITEC, una de las que mayor protagonismo asumirá es la exposición denominada la exposición *Design Thinking_Espacio participativo*.

Uno de los mayores problemas a los que nos enfrentamos como sociedad es el cambio que se ha producido en todas las actividades de producción, consumo, distribución, comunicación y servicios.

En pocos años todo se realizará de otra manera. Aun así, y en general, seguimos usando los mismos métodos racionales del pasado, los cuales no nos sirven para resolver los problemas actuales. Aquí es donde entra el Design Thinking, para potenciar facultades emocionales, sensitivas y creativas que nos sirvan para dar un abanico de soluciones a un problema.

El Design Thinking se entiende como otra forma de pensar para resolver problemas complejos que requieren un pensamiento creativo. Y con esta filosofía se ha creado la exposición *Design Thinking_Espacio participativo* en el seno del congreso INDITEC y el certamen comercial IDINOVA.

Hay que tener en cuenta que gran cantidad de profesionales y empresarios conocen el término Design Thinking pero no tienen un concepto claro de su significado y alcance, de ahí la propuesta de una exposición con carácter didáctico e informativo.

Este espacio expositivo debe abordarse con una actitud creativa que refleje los continuos cambios y movimientos que se producen en el Design Thinking. Un espacio participativo en el que todos pueden expresar sus opiniones y juntos dar forma a este nuevo modelo de pensamiento.

De la misma manera que los espacios de trabajo de Design Thinking se llenan de post-it de colores, la organización de este espacio ha querido representar con los paneles post-it de la exposición la filosofía de “*en construcción*” con la todos los visitantes quedan invitados a intervenir y dejar sus impresiones en los *paneles post-it vacíos* que la componen.

La exposición se ha organizado como un espacio en el que se presentan los cinco principios fundamentales de la **Metodología** del Design Thinking:

1. Observar y Comprender
2. Imaginar y Crear

3. Prototipar
4. Evaluar y Sintetizar
5. Aprendizaje iterativo

La exposición se completa con un espacio de **Proyectos** que reúne los trabajos más significativos de los estudios Designit, SoulSight, Fjord, EmoTools y Humantific, entre otros.

Y, finalmente, un espacio de **Referencias**, que agrupa vídeos, webs, blogs, publicaciones digitales, etc, realizadas por centros de investigación y de enseñanza para ser consultadas online.

FINANCIACIÓN, TENDENCIAS Y MODELOS DE NEGOCIO, EJES DE LAS JORNADAS DEL CEEI CV EN IDINOVA 2011

La Red de Centros Europeos de la Comunitat Valenciana –CEEI CV- será una de las entidades que coparán mayor protagonismo en la 4ª edición de la Feria de Investigación, Desarrollo e Innovación –IDINOVA 2011-. El certamen se celebrará en Feria Valencia del 25 al 28 de octubre junto a FIMMA -35ª Feria Internacional de Maquinaria y Herramientas para la Madera-, y MADERALIA -35ª Feria Internacional de Proveedores para el Sector Madera-Mueble.

El CEEI CV presenta en IDINOVA un programa de sesiones técnicas que se desarrollará de miércoles a viernes y que analizará algunos de los puntos más interesantes para empresarios y emprendedores relacionados con la puesta en marcha y gestión de pymes.

La primera jornada del CEEI CV en IDINOVA analizará los distintos instrumentos de financiación para pymes el miércoles 26. En la coyuntura actual, una de las mayores dificultades a las que tienen que hacer frente las pequeñas y medianas empresas a la hora de realizar sus proyectos de inversión es la obtención de financiación a corto, medio y largo plazo, en condiciones adecuadas.

El objetivo de la sesión es dar a conocer los principales instrumentos de financiación existentes para las pymes de la Comunidad Valenciana, las características de cada uno de ellos y el tipo de beneficiarios.

Técnicos del CEEI expondrán la situación actual de los principales instrumentos financieros que existen para estas empresas, destacando las principales novedades.

-Estimular las actitudes y valores emprendedores-

Tendencias: oportunidades emprendedoras es el título de la segunda jornada técnica, que se celebrará el jueves 27.

["Tendencias"](#) es una actuación dentro del Programa Emrendeplus dirigido a estimular las actitudes y valores emprendedores en nuestro entorno, fomentando la detección de oportunidades emergentes que posibiliten la creación de empresas innovadoras. Esta jornada trata de mostrar a los participantes mediante un análisis de las tendencias globales, cómo éstas afectan a nuestra sociedad, cultura y economía. Y cómo a partir de ese análisis podemos desarrollar visiones de futuro de nuestro negocio, organización o entorno.

-Los elementos clave que definen un modelo de negocio-

Modelos de negocio: jornada "de la idea a la empresa" es el sugerente título de la tercera sesión del CEEI CV en IDINOVA. Enmarcada en el Programa Emrendeplus, trata de mostrar a los participantes cuáles son los elementos clave que definen un modelo de negocio como sistema para convertir una idea empresarial en la base de un proyecto empresarial que posteriormente ha de ser analizado rigurosamente mediante un plan de negocio.

El objetivo de la jornada es proporcionar una metodología sencilla, práctica y operativa para la realización de una primera aproximación al modelo de negocio. La

jornada de carácter práctico permitirá a los asistentes conocer de manera directa cuáles son las partes que incluye la elaboración de un modelo de negocio, qué tipos de modelos de negocio existen y qué estrategias podemos utilizar para su creación y gestión, así como conocer algunos modelos de negocio con éxito en el mercado.

Programa CEEI CV en IDINOVA 2011

Miércoles, 26 de octubre a las 12 h.

Título: Instrumentos de Financiación para pymes

CONTENIDO:

Financiación para Pymes:

- ICO: Facilitador Financiero (ICO Directo, ICO Asesoramiento e ICO SGR), Líneas ICO Inversión e ICO Liquidez, Préstamos Plan Avanza, etc.
- ENISA: Préstamos participativos y nuevas líneas de financiación
- CDTI – NEOTEC: Financiación para proyectos innovadores
- IVF: Préstamos IVF
- SGR: Avaless
- Capital Riesgo y Business Angels: Financiación mediante inversión
- Financiación Bancaria: Productos para nuevas iniciativas empresariales

Jueves, 27 de octubre a las 12 h.

Título: Tendencias: oportunidades emprendedoras

CONTENIDO:

1. Introducción a las tendencias y nuevos hábitos de consumo.
 2. Metodologías y herramientas para detectar tendencias.
 3. Nuevos grupos de consumidores: Un recorrido por los nuevos segmentos de consumidores que aparecen con los cambios sociales.
 4. Tendencias para el 2011
 5. Emprenen junts: una plataforma de todos para todos
- 5.1.- ¿Qué es Emprenenjunts?
- 5.2.- Utilidades Emprenenjunts.
- 6.- Presentación del Día de la Persona Emprendedora.

Viernes, 28 de octubre a las 12 h.

Título: Modelos de Negocio: Jornada “De la idea a la empresa”.

CONTENIDO:

1. El mundo está cambiando
2. Autoempleo
 - 2.2 Trabajar en lo que te gusta
 - 2.3 Montar tu propia empresa
3. Modelos de Negocio
 - 3.1 Un poco de historia
 - 3.1.1 La revolución del mundo digital
 - 3.1.2 Reinventarse
 - 3.2 Cómo diseñar un modelo de negocio
 - 3.2.1 Clientes
 - 3.2.2 Relación Clientes
 - 3.2.3 Canales
 - 3.2.4 Propuesta de valor
 - 3.2.5 Actividades
 - 3.2.6 Recursos
 - 3.2.7 Socios/Colaboradores
 - 3.2.8 Ingresos
 - 3.2.9 Costes
 - 3.2.10 Caso práctico: Nespresso
 - 3.3 Tipos de modelos de negocio
 - 3.3.1 Long Tail
 - 3.3.2 Modelos de 2 o varios lados
 - 3.3.3 Freemium
 - 3.3.4 Cloud Computing
 - 3.3.5 Crowdsourcing
 - 3.4 Estrategias para crear y gestionar modelos de negocio
 - 3.4.1 Evaluar el entorno
 - 3.4.2 Analizar y validar
 - 3.4.3 Analizar las perspectivas
4. Plan de Empresa
5. Emprenemjunts: una plataforma de todos para todos

- 5.1 ¿Qué es Emprenemjunts?
- 5.2 ¿Qué contiene Emprenemjunts?
- 5.3 Utilidades Emprenemjunts

6.- Presentación del Día de la Persona Emprendedora.

IDINOVA CUENTA CON LA PRESENCIA DE 5 ASOCIACIONES EMPRESARIALES

IDINOVA-Feria de Investigación, Desarrollo e Innovación celebra su 4ª edición del 25 al 28 de octubre en Feria Valencia. En el certamen expondrán empresas especializadas con las propuestas más innovadoras en soluciones en diseño de producto, ingeniería, software, materiales, moldes, matrices y procesos de series cortas.

Por segunda edición consecutiva, IDINOVA se celebra de manera simultánea a las grandes convocatorias sectoriales de FIMMA -35ª Feria Internacional de Maquinaria y Herramientas para la Madera-, y MADERALIA -35ª Feria Internacional de Proveedores para el Sector Madera-Mueble.

La presencia de un buen número de sectores industriales está garantizada con la participación de 5 organizaciones empresariales de la representatividad de FEMEVAL –Federación Empresarial Metalúrgica Valenciana-; ACOVEMM – Asociación de la Comunidad Valenciana de Empresas de Moldes y Matrices-, la Red de Institutos Tecnológicos de la Comunitat Valenciana -REDIT -, la Asociación Instituto de Diseño y Fabricación –IDF-, y la Red de Centros Europeos de la Comunitat Valenciana –CEEI CV.

IDINOVA –INDITEC 2011 PROGRAMA UN NUEVO ENCUENTRO PECHA KUCHA EN LA CIUDAD POLITÉCNICA DE LA INNOVACIÓN

El jueves 27 a las 20.00 h en la Ciudad Politécnica de la Innovación de Valencia se celebra el Pecha Kucha Night dentro del programa de actividades del 6º Congreso Internacional de Diseño, Tecnologías e Ingeniería de Producto –INDITEC- que se celebra del 25 al 28 de octubre en el contexto de la 4ª edición de IDINOVA-Feria de Investigación, Desarrollo e Innovación.

Pecha Kucha Night es un encuentro concebido para el intercambio intelectual y creativo. La iniciativa Pecha Kucha (se pronuncia pe-chak-cha) se originó en Tokio en 2003 teniendo como artífices a Astrid Klein y Mark Dytham como promoción de SuperLuxe, el espacio multimedia experimental establecido en Roppongi.

Pecha Kucha permite compartir las distintas ideas de los presentadores que participan a lo largo de la noche. Las presentaciones son concisas y no comerciales. Para ello se creó el formato 20x20, es decir, cada presentador usa 20 imágenes que muestra durante 20 segundos. Así, cada presentación dura 6 minutos y 40 segundos; después se hace una pausa y pasa a la acción el siguiente presentador. Una sesión Pecha Kucha se compone normalmente de 14 presentaciones.

El formato Pecha Kucha se ha llevado a efecto ya en 80 ciudades de los cinco continentes. En Valencia ya se han celebrado 12 sesiones desde la creación del formato. El grupo La Mamba Studio organiza en Valencia este evento con el apoyo del IMPIVA y el congreso INDITEC de IDINOVA 2011.

Presentadores y público proviene de los campos del diseño, arquitectura, fotografía y, en general, del arte y la creatividad. No obstante estos encuentros han ampliado su espectro temático llegando a participar presentadores del campo de los negocios o la política.

IDINOVA se celebrará en Feria Valencia y en paralelo a las grandes convocatorias sectoriales de FIMMA -35ª Feria Internacional de Maquinaria y Herramientas para la Madera-, y MADERALIA -35ª Feria Internacional de Proveedores para el Sector Madera-Mueble.

-Participa con un stand en la exposición comercial de IDINOVA 2011-

REDIT GESTIONA ANUALMENTE MÁS DE 1.200 PROYECTOS DE I+D+i

La Red de Institutos Tecnológicos de la Comunidad Valenciana –REDIT- participa como expositor en la 4ª edición de la Feria de Investigación, Desarrollo e Innovación –IDINOVA 11. Del 25 al 28 de octubre REDIT informará en la feria sobre sus actividades y proyectos a todos aquellos profesionales que pasen por su stand en la feria.

La Red de Institutos Tecnológicos de la Comunitat Valenciana (REDIT) es una asociación privada sin ánimo de lucro que nace en 2001 por iniciativa de los Institutos Tecnológicos de la región y en colaboración con la Generalitat Valenciana.

REDIT cuenta con 14 centros asociados que ofrecen una amplia gama de servicios avanzados de I+D+i dirigidos a las empresas, especialmente a pymes, que necesitan del apoyo de agentes externos para innovar.

Los 14 Institutos Tecnológicos miembros de REDIT son: Instituto Tecnológico de la Construcción (AIDICO), Instituto Tecnológico de Madera, Mueble, Embalaje y Afines (AIDIMA), Instituto Tecnológico de Óptica, Color e Imagen (AIDO), Instituto Tecnológico del Juguete (AIJU), Instituto Tecnológico Metalmecánico (AIMME), Instituto Tecnológico del Plástico (AIMPLAS), Centro Tecnológico Agroalimentario (AINIA), Instituto Tecnológico Textil (AITEEX), Instituto de Biomecánica de Valencia (IBV), Instituto Tecnológico de Calzado y Conexas (INESCOP), Instituto de Tecnología Cerámica (ITC), Instituto Tecnológico de la Energía (ITE), Instituto Tecnológico de Embalaje, Transporte y Logística (ITENE) y el Instituto de Tecnología Informática (ITI).

La Red da respuesta tanto a las necesidades de I+D+i de los sectores existentes de la Comunitat Valenciana como a las nuevas tecnologías de ámbito horizontal.

El importante papel que desarrollan los centros integrados en REDIT viene avalado por un crecimiento en continua progresión que se manifiesta en la evolución de sus indicadores. En la actualidad, la Red cuenta con 1.700 profesionales que realizan en 1.200 proyectos de I+D+i anuales para un total de 7.000 empresas asociadas y 10.400 empresas cliente.

Más información en: www.redit.es

FUENTE: REDIT

COMITÉ ORGANIZADOR IDINOVA 11

Presidente

D. Domingo Ochoa Collado
INDUSTRIAS OCHOA SL

Vocales

D. Ángel Condés Condés
COPRINJECT SL

D. Manuel Martínez Torán
UPV – Escuela Técnica Superior de Ing. de Diseño

D. Salvador Bresó Bolinches
AIMME

D. Francisco Fideli Sánchez
FEMEVAL

D^a Soledad Gutiérrez Bordallo
IBIAE – Asociación de Empresarios de Ibi

D^a Purificación Baldoví Borrás
AVANT I+E – Associació d'Empreses Innovadores Valencianes

D. Jesús Casanova Payá
CEEI Valencia – Centros Europeos de Empresas Innovadoras

D. Andreu Belenguer Esteban
Estudio de Diseño Andreu Belenguer – Asociación de Diseñadores de la Comunidad Valenciana

D. Josep Tornero Montserrat
Insituto de Diseño y Fabricación – IDF

D. Manuel Fernández Martínez
FERROTALL

D. Juan José Castón Calatayud
IFA

Director

Alejandro Roda Alarcón