

ALGUNAS NOVEDADES EN TECNNOVA⁹⁵

• Oleícola El Tejar Ntra. Sra. de Araceli, S.C.L.

Oleícola El Tejar es una cooperativa de 2º grado dedicada al aprovechamiento de los subproductos de la extracción del aceite de oliva y a la extracción de aceite de girasol.

• Proceso de tratamiento de la masa de aceituna

La empresa exhibe en TECNNOVA varios resultados de su actividad investigadora, entre los que destaca el proceso de tratamiento de la masa de aceituna procedente de centrifugas con sistema de "dos fases" y extracción del aceite que contiene, exclusivamente por medios físi-

cos, así como el sistema de almacenamiento posterior para su utilización en una Central de Cogeneración.

• Talleres Foro

Empresa dedicada a la construcción y reparación de maquinaria para la industria azulejera. Dentro de este campo, Talleres Foro se ha especializado en las siguientes líneas de producción: preparación de esmalte, línea de esmaltado y transporte interno.

• Maquinaria para aplicar esmalte

La máquina consiste, esencialmente, en un depósito superior donde se sitúa el esmalte en polvo.

Este cae libremente a través de un tubo en un distribuidor, desde donde parten 4 ó 6 brazos que terminan en unos cabezales.

El funcionamiento del conjunto tubo - distribuidor - cabezales es descrito de esta forma tan gráfica: "es como si tuviéramos un mono epiléptico colgado de la cola con un salero lleno de esmalte en polvo en cada una de sus cuatro extremidades".

• EITE - Agrupación Vasca de Centros de Investigación Tecnológica

La actividad de EITE se centra en contribuir activamente al desarrollo económico mediante el uso de la tecnología como herramienta básica de competitividad empresarial.

• Recursos para la industria

EITE presenta en TECNNOVA su capacidad y experiencia en diversas áreas tecnológicas: tecnologías de fabricación; tec-

nologías de la información y telecomunicaciones; automática y electrónica; nuevos materiales y sus procesos; medio ambiente y tecnologías de reciclado; etc.

• Bienvenido Gil, S.L.

Desde 1975, Bienvenido Gil S. L. realiza las actividades, suministro, ingeniería e instalación de sistemas de: video profesional, video-proyección y presentación mural, vigilancia y control por TV, televisión por cable o sistemas interactivos.

• Test Manager

El sistema "Test Manager" es un sistema interactivo inalámbrico

que permite a los participantes en una reunión, sesión de formación o votación, responder a las preguntas que se presentan en pantalla grande mediante unidades de participación individuales dotadas de pulsadores para las diferentes opciones de respuesta. Los resultados, que se pueden presentar de inmediato, quedan memorizados lo que permite su posterior análisis e impresión en papel.



• Mondragón Corporación Cooperativa

MCC desarrolla su actividad en la producción y venta de bienes y servicios, poniendo especial esmero en el respeto medioambiental y la creación de riqueza social.

• Producción y venta de bienes y servicios

Paneles de producto correspondientes a investigación, finanzas, bienes de equipo, componentes de automoción, componentes de electrodomésticos, componentes electrónicos, componentes varios, servicios industriales, construcción y hogar.

• CEPSA - Cia. Española de Petróleos

CEPSA es uno de los principales grupos industriales españoles que desde hace más de 65 años está dedicado al mundo del petróleo. El Grupo CEPSA desarrolla sus actividades en los sectores Petróleo y Petroquímico.

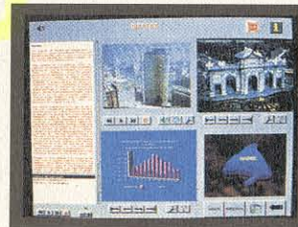
• Proceso ITP (Isopar Technology Packaging)

Isopar es un catalizador zeolítico de última generación que destaca por su eficacia y flexibilidad. Sus rendimientos superan los estándares y constituyen un nuevo punto de referencia para el sector. La tecnología Isopar ofrece al refinero la posibilidad de mejorar sus rendimientos y la rentabilidad de sus refinerías mediante el empleo de un catalizador de altas prestaciones y una tecnología adaptable a las necesidades de sus esquemas productivos.



• Telefónica de España, S.A.

Las empresas integradas en el Grupo Telefónica, se caracterizan por su afán constante por ofrecer a la sociedad en general y a la industria en particular las soluciones y aplicaciones más innovadoras del mundo de las comunicaciones.



• Proyecto RECIBA.

En 1992 finaliza el proyecto RECIBA que ha supuesto el desarrollo de un demostrador de RDSI-

BA, que se u nuevas tecn nes de banda que forman deotelefonía cha, mensaje de calidad m circuitos a 2 Area Local (F da Estrecha

• Repsol

El objeto soci mo la constru tención de d miento de su

• Nuevos ca

El producto, en la introduc en el mismo. negro de carb en la fabricac ce en una me mismos, mar Esta nueva te hasta un 5% te el rodaje.

• A.S.A.C. P

A.S.A.C., una ne diferentes desde la inves ra la puesta a sustancias m tecnología.

• Planta pilo do supercrít

Como resulta vestigación lbe principios farr lberoamerican