



**La Cambra**  
Cambra de Comerç  
de Terrassa

## Guanyadors edició 2001

### **SOCIEDAD DE TRANSFORMACIÓN DE PLÁSTICOS, SA de Terrassa**

#### **Premi CAMBRA al Mèrit Exportador 2001**

Dedicada a la fabricació d'accessoris de polipropilè per a tubs de polietilè, guardonada pel creixement exportador amb un alt volum d'exportacions respecte a la facturació total, la seva diversificació de mercats, i la seva presència en aquests en forma de delegacions i implantacions productives.

### **QUEMADORES BERALMAR, SA de Terrassa**

#### **Premi CAMBRA al Mèrit Exportador 2001**

Dedicada a la fabricació de maquinària i enginyeria per a la indústria ceràmica estructural (teules i totxos), guardonada per la seva gran capacitat tècnica que ha donat suport al fort i constant increment de les seves exportacions.

### **ELASTIC BERGER, SA de Terrassa**

#### **Premi CAMBRA a la Innovació 2001**

Dedicada a la fabricació i comercialització de cintes tèxtils per al cinturó de seguretat de l'automòbil, guardonada per l'originalitat i la gestió del procés d'innovació per a la creació d'un nou concepte de cinturó que integra l'airbag

### **CIRCONTROL, SA de Terrassa**

#### **Premi CAMBRA a la Innovació 2001**

Dedicada a la fabricació de sistemes de control d'accés i identificació electrònics, guardonada per la creació d'un mòdul electrònic en miniatura que permet llegir "transponders" d'espai reduït i baix cost que permet integrar-se en tot tipus d'aplicacions industrials i comercials

### **F. FLOTATS, SA de Terrassa**

#### **Premi CAMBRA al Medi Ambient 2001**

Dedicada a la fabricació i comercialització de teixits per a decoració, llenceria i cotilleria, guardonada per la seva trajectòria de modernització dins d'una empresa familiar, aplicant tecnologies més ecoeficients, la substitució de matèries primeres per altres de menor impacte ambiental, l'obtenció de l'etiqueta ecològica (ecolabel) atorgada per l'UE i per la seva política de formació del personal de l'empresa en temes relacionats amb el medi ambient.

### **LABORATORI D'ASSAIGS I INVESTIGACIONS TÈXTILS DEL CONDICIONAMENT**

#### **TERRASSENÇ (LEITAT) de Terrassa**

#### **Premi CAMBRA al Medi Ambient 2001**

Dedicada a la investigació científica i tècnica i la realització d'assaigs físics i químics per a productes tèxtils, guardonada per les certificacions obtingudes durant l'any 2000 en matèria de gestió del medi ambient i per ser el primer laboratori reconegut com a Entitat Col·laboradora del Departament de Medi Ambient de la Generalitat de Catalunya.

### **XARCUTERIA ROVIRA "CAL QUINTO" de Castellbisbal**

#### **Premi CAMBRA al Comerç 2001**

Dedicada a l'elaboració d'embotits i venda de carns fresques, formatges i productes



**La Cambra**

Cambra de Comerç  
de Terrassa

ibèrics, guardonada per la seva trajectòria en l'elaboració pròpia dels productes, l'especialització i la renovació comercial en una població petita.

**COMERC TERRASSA CENTRE de Terrassa**

**Premi CAMBRA al Comerç 2001**

Associació de comerciants del centre històric de Terrassa, guardonada per la seva professionalització i suport a la formació i la millora dels establiments comercials del seu entorn i per ser model per a moltes ciutats en la potenciació de l'associacionisme comercial territorial.

**Pedro Javier Gámez**

**Premi Cambra 2001 a Joves Investigadors**

Investigador al Laboratori de Sistemes Oleohidràulics i Pneumàtics (LABSON) del Departament de Mecànica de Fluids de la Universitat Politècnica de Catalunya, guardonat per un projecte de millora del benestar acústic de les persones que treballen utilitzant equips oleohidràulics, amb un projecte que permet minimitzar el soroll en origen de les màquines accionades per circuits oleohidràulics.

**Héctor C. Abril**

**Premi Cambra 2001 a Joves Investigadors**

Investigador a la Universitat Politècnica de Catalunya, guardonat per l'aportació a la millora del control de qualitat en els processos i productes tèxtils i l'objectivització d'un procés i gran potencialitat d'introducció a la indústria, amb un projecte d'avaluació del grau de pilling a teixits tèxtils mitjançant l'anàlisi d'imatges.