

Gestión Empresarial

FORMACIÓN

El Instituto de Empresa, entre las primeras escuelas de negocios

'Financial Times' sitúa al centro español en el puesto 4 de su ranking

A. V.

MADRID. Un año más, España ha conseguido colarse en el ranking que el periódico económico *Financial Times* realiza sobre las principales escuelas de negocios europeas.

El Instituto de Empresa, con sede en Madrid, ocupa el cuarto puesto dentro de esta lista de pesos pesados de la formación de ejecutivos. El caso del IE no es el único que refleja la buena salud de la enseñanza española de posgrado, ya que en el puesto número once de la lista se repite la presencia española gracias a la escuela de negocios Esade.

El Instituto de Empresa, líder en el sector de los MBA, y Esade, con centros en Barcelona, Madrid y Uruguay, han tenido que competir con otras 54 escuelas europeas seleccionadas por el periódico británico, de las que ha conseguido hacerse con el primer puesto la parisina HEC, con 125 años de historia en *management*.

Con ella comparten el *top ten* instituciones como el IMD, la Cranfield School of Management, la London Business School o la francesa Insead, situada en el décimo puesto de la lista.

A los resultados del estudio del diario británico se suman otros éxitos cosechados por los centros españoles, ya que hace unos meses *The Wall Street Journal* también los seleccionó entre los mejores.

EMPREENDEDORES

El mercado también da respuesta al complicado día a día de los zurdos

Odalis Hernández regenta un local en Madrid que tiene más de 200 productos

Héctor Asensio

MADRID. Odalis Hernández trabaja en una cafetería hace más de un año. Allí vio cómo dos compañeras suyas tenían a veces dificultades para manejar las bandejas, cafeteras, platos y demás objetos. Su único problema es que eran zurdas. Moverse con la mano izquierda en un mundo lleno de diestros puede llegar, a veces, a ser una especie de *gymkana*.

Odalis vio un nicho de negocio, y se convirtió en empresaria hace algunos meses. Una inversión de 30.000 euros le permitió abrir, a ella y una socia, un local denominado *Manozurda*.

El nombre no se refiere al talante del local, sino a su objeto de negocio: más de 200 productos de escritura, de hogar, de material escolar, ocio e informática, entre otras categorías; y todos han sido diseñados para que los zurdos los manejen con la misma soltura que los diestros.

Tijeras, ratones, teclados

Los precios son muy variados, desde los 70 céntimos que cuesta una regla con la numeración escrita de derecha a izquierda, a los 75 euros del teclado informático con el bloque numérico auxiliar a la izquierda, pasando por los 22 euros de las tijeras especiales para sastrerías, o los 14 euros de un *kit* para manicura, con tijeras pinzas y lima.

Manozurda invierte al mes entre 1.000 y 2.000 euros para importar el material que produce su catálogo, principalmente de Alemania, Inglaterra, Francia e Italia pero el país germano es el principal pro-



Algunos objetos diseñados para zurdos. ARCHIVO

Las causas siguen siendo un misterio

La ciencia aún no ha logrado identificar por qué un porcentaje de la población mundial tiene preferencia por usar las articulaciones del lado izquierdo de su cuerpo. Sea cual sea la causa, está en uno de los dos hemisferios en los que se divide el cerebro, que controlan habilidades diferentes y partes del cuerpo opuestas. El misterio derecho la parte izquierda, y viceversa.

En principio, el que una persona sea diestra o zurda dependerá de la herencia y el adiestramiento o experiencia que cada niño tiene durante su maduración cerebral. En el pasado se consideraba un defecto o una manía que era necesario corregir, aunque esta concepción está

erradicada en la actualidad. Se calcula que existen más de 200 millones de zurdos, y que siempre han existido en todos los momentos de la historia y disciplinas artísticas. De hecho, Albert Einstein esbozó su Teoría de la Relatividad con la mano izquierda. Alejandro Magno, Julio César o Tiberio también fueron zurdos ilustres. El número de actores con más facilidad para la izquierda también es infinito.

Algunos son Bruce Willis, Lisa Kudrow, Charlie Chaplin, Tom Cruise, Angelina Jolie, Robert DeNiro, Greta Garbo o Nicole Kidman. En el campo musical, Paul McCartney o Kurt Cobain; incluso Jack El Destripador cometió sus crímenes con la mano izquierda.

veedor. "Allí dominan el negocio de la papelería desde hace muchos años, en algunos casos desde incluso el siglo pasado, y siempre han mostrado más sensibilidad por los zurdos", explica Odalis.

Gran parte de los clientes de la tienda son padres que van a adquirir material escolar para sus hijos, como libretas, cuadernos, tijeras, etcétera, todo debidamente diseñado a su peculiaridad. La responsable de la tienda se queja de que el sistema educativo español no presta atención a este colectivo, que actualmente equivale al 7 por ciento de la población española. Mantiene que muchos de esos padres son diestros *reconvertidos*; personas que fueron obligadas o forzadas a escribir con la derecha.

Los zurdos escriben en forma de gancho (retorciendo la mano), por lo que la postura no es estable, pudiendo causar incluso problemas en las articulaciones por forzar una postura no natural.

En cualquier caso, su negocio no tiene un enfoque filantrópico sino puramente mercantilista. "Era un contrasentido que los zurdos necesitaran unos instrumentos especiales y que, sin embargo, no los hubiera. Esperamos que esto despierte mayor interés", sentencia Odalis.

Reconoce que los arranques están siendo difíciles, aunque es consciente de que se trata de un negocio "a medio plazo". Confían en lograr rentabilidad en un periodo no inferior a dos años pero, de momento, los zurdos ya tienen sus propios cuadernos.

■ Más información sobre este tema en www.manozurda.es

FRUEHAUF COMERCIAL Y SERVICIOS, S.A.U. (Sociedad Absorbente)
MERCATRILERS, S.L.U. CARROCIERAS FERMÍN LÓPEZ, S.A.U. (Sociedades Absorbidas)

ANUNCIO FUSION

Los respectivos Socios y Accionistas Unicos de las sociedades FRUEHAUF COMERCIAL Y SERVICIOS, S.A.U., MERCATRILERS, S.L.U. y CARROCIERAS FERMÍN LÓPEZ, S.A.U., han decidido con fecha 1 de diciembre de 2006, la fusión de FRUEHAUF COMERCIAL Y SERVICIOS, S.A.U. como Sociedad Absorbente, y de MERCATRILERS, S.L.U. y CARROCIERAS FERMÍN LÓPEZ, S.A.U. como Sociedades Absorbidas, sobre la base del Proyecto de Fusión suscrito por los Organos de Administración de las sociedades intervinientes y depositado en el Registro Mercantil de Ciudad Real, en el Registro Mercantil de Madrid y en el Registro Mercantil de Alicante, respectivamente.

Se hace constar expresamente el derecho que asiste a los socios y acreedores de las Sociedades intervinientes de obtener el texto íntegro del acuerdo de fusión adoptado y del balance de fusión, los cuales se encuentran a su disposición en los respectivos domicilios sociales. Los acreedores de cada una de las sociedades que se fusionan podrán oponerse a la fusión en los términos previstos en el artículo 166 de la Ley de Sociedades Anónimas durante el plazo de un mes contado desde la fecha del último anuncio de fusión, en los términos del artículo 243 de la Ley de Sociedades Anónimas.

En Madrid, 1 de diciembre de 2006.
FRUEHAUF COMERCIAL Y SERVICIOS, S.A. ADMINISTRADOR MANCOMUNADO SAAREMA INVERSIONES, S.A. D. Rafael del Valle Irujo-Miranda ADMINISTRADOR MANCOMUNADO SAAREMA CAPITAL, SOCIEDAD DE CAPITAL RIESGO, S.A. Dña. Pilar López Sánchez MERCATRILERS, S.L. ADMINISTRADOR ÚNICO Dña. Pilar López Sánchez CARROCIERAS FERMÍN LÓPEZ, S.A. Administrador Único Dña. Pilar López Sánchez

INFORMES

China, segunda potencia del mundo en I+D

El país asiático desbanc a Japón en el ranking de la OCDE, que sigue encabezado por EEUU

Juan Pablo Cardenal

SINGAPUR. China anda decidida a subir por la escalera tecnológica. Según un informe presentado ayer por la Organización y Cooperación para el Desarrollo Económico (OCDE), el gigante asiático gastará este año 102.000 millones de euros

en Investigación y Desarrollo (I+D), desbancando a Japón como segundo país en este campo, ya que invertirá 98.000 millones, y sólo por detrás de Estados Unidos (248.000 millones). No obstante, la UE-15 ocuparía esta posición si se sumara la inversión de sus países miembros. El informe resalta que China es ya el segundo país del mundo en número de investigadores y científicos: cuenta con 966.000.

"La rapidez de la progresión de China en términos de volumen de inversión en I+D y el número de investigadores empleados es espec-

Inversión en I+D

En miles de millones de dólares.

	AÑO 2005	AÑO 2006
Japón	123,4	129,0
EEUU	325,0	337,9
UE15	222,6	233,3
China	113,2	136,3
Alemania	61,2	63,3

Fuente: OCDE

elEconomista

tabular", declaró ayer Dirk Pilat, técnico de la OCDE, al valorar el progreso chino en esta área. Ante este empuje, la organización advirtió al país de la necesidad de hacer más eficientes sus inversiones para ser competitivos. Así, dijo que muchas multinacionales han trasladado ya a China su investigación y desarrollo "fundamental y genuino" ayudados por la apropiada formación de los científicos chinos.

El Gobierno chino pretende convertirse en el año 2050 en un "líder a nivel mundial" en el campo de la ciencia y la tecnología.