

Cuando en 1980 nadie consideraba que la fermentación con levaduras En México, se promueve el Programa INEA en la planta de Puebla, el de podría significar un negocio, el Dr. T. Pearse Lyons, un Brewing Master con doctorado en bioquímica, fundó Alltech basándose en esa tecnología. A lo largo de todos estos años, Alltech ha extendido su presencia en más de 85 países y 2 mil personas trabajan para brindar soluciones innovadoras y de alta responsabilidad ambiental; además de contar con dos centros de Biociencias en Irlanda y China.

La empresa respalda una gran diversidad de productos y soluciones naturales para el avance de las industrias de alimentos para el consumo humano y animal que se basan en la biotecnología. Los productos Alltech cumplen con la filosofía ACE (Amigable con el Animal, Consumidor y Entorno); cada uno de ellos es elaborado con responsabilidad social, conscientes de la importancia en revertir los daños al medio ambiente.

Entre los más sobresalientes, encontramos productos enzimáticos para potenciar el valor nutritivo de los alimentos (Allzyme SSF®, Allzyme Vegpro®); derivados de levadura como solución a antibióticos (Bio-Mos®); productos a base de yuca y bacterias que reducen los malos olores (De-Odorase®); enzimas digestivas y nueva generación de secuestrantes de micotoxinas (Lacto Sacc®, Mycosorb®); fuente de nitrógeno y el único selenio orgánico aprobado por la FDA (Optigen®, Sel-Plex®); inoculantes que aseguran la calidad nutritiva del ensilaje y optimizadora rumial (Sil-All® 4x4 y Yea-Sacc® 1026); así como minerales orgánicos más asimilables (Bioplex®).

En México, Alltech está vinculada a la Dra. Gladys Hoyos que en 1996 fundó Alltech México. Gracias a su espíritu emprendedor e innovador, México es el segundo mercado más grande de América Latina, cuenta con 205 empleados, sucursales y distribuidores en todo el país, además de dos plantas en Ciudad Serdán, Puebla; la única del continente americano que produce enzimas con tecnología de fermentación en medio sólido, y la única en el mundo con ISO 9002 que produce extractos de yuca.

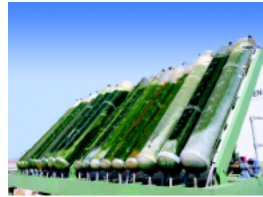


Centro de Nurtrigenómica para Nutrición Animal Aplicada en Lexington, Kentucky, E.U.

Alltech ha puesto en marcha proyectos sociales con el objetivo de revolucionar el mundo, hacer la diferencia. Y lo está logrando. ¿Cómo? Educando; al construir exitosos laboratorios escolares que han obtenido premios en concursos de ciencias. Apoyando a alumnos graduados junto con la Universidad de Kentucky a través de El Margen de Excelencia donde pueden obtener incentivos de hasta 80 mil dólares; el objetivo de este proyecto, es evitar la fuga de talento y potencializar la mano de obra para el desarrollo del estado. Promoviendo el Premio al Científico Joven con 800 inscripciones al día de hoy. Creando la Competencia de Ópera donde niños con gran talento pueden obtener un premio hasta de 250 mil dólares y 720 mil en becas.

prácticas profesionales, la capacitación ISO 9000 para los trabajadores y se le da apoyo al orfanatorio regional.

La innovación es un factor vital para la empresa y lo demuestra con sus proyectos de mayor envergadura: el nuevo Centro de Nutrigenómica para Nutrición Animal Aplicada, el primero en el mundo, el cual investigará los efectos de la nutrición sobre los perfiles de genes en tejidos animales.



Tubos de cultivo de algas para la producción de biodiesel y proteína

Su Biorefinería con un subsidio federal de 30 mdd y estatal de 8 mdd, utilizará celulosa de pastos, olote y rastrojo de maíz para producir etanol, ésta será la pionera de las futuras generaciones de biocombustibles de productos no comestibles. Creando productos como Greenpro 56, que reduce en un 56% los gases de invernadero provenientes del ganado. Alltech es la primera empresa que está enfocada en su disminución.

Además, otro gran proyecto de investigación de Alltech para apoyar al medio ambiente es el cultivo de algas que utilizará -y con ello disminuiráel CO₂ del entorno en la producción de biodiesel y proteínas.



MItech® F.EI. World Equestrian Games

Kentucky 2010

La mejor forma de conseguir éxito en el trabajo es a través de la pasión y la diversión. Alltech lo está haciendo con el lanzamiento del whiskey Reserva Pearse Lyons y el café tipo irlandés. La parte más importante de inyectar pasión y diversión al trabajo será cuando Alltech sea el patrocinador oficial de los Alltech FEI Juegos Ecuestres Mundiales en Kentucky en el 2010 donde se espera una afluencia de 900 mil personas.

Con 28 años en el mercado, Alltech sigue un paso adelante. El secreto está en las personas que directa o indirectamente están vinculadas a Alltech; las personas que son el futuro de la empresa, las personas que han escrito esta increíble historia desde hace 28 años, las personas que traen las soluciones, que visualizan la crisis, el peligro y la oportunidad para crear productos inteligentes, Alltech se ha posicionado entre las diez empresas de su género más importantes del mundo y su gente ha hecho realidad el facturar más de 500 mdd.