



LA NORIA

EL PERIÓDICO DIGITAL DEL I.E.S. HERMINIO ALMENDROS DE ALMANSA

La Enfermedad Cardiovascular, Epidemia del Siglo XXI

Prevención y tratamiento de las enfermedades cardiovasculares

En España, y en todos los países del mundo desarrollado, la primera causa de mortalidad son las enfermedades cardiovasculares. Éstas casi duplican a la segunda causa: la suma de todos los tipos de cáncer. Si tenemos en cuenta las muertes por cáncer en España en un año, éstas ascienden a la mitad de los fallecimientos por enfermedad cardiovascular. Y si hacemos una comparación con las muertes por accidentes de tráfico, SIDA o infecciones, los datos siguen siendo inferiores. En España, según las estadísticas del Ministerio de Sanidad, fallecen

aproximadamente 140.000 personas anualmente por enfermedad cardiovascular, frente a las 3.000 ó 4.000 por accidentes de tráfico. Por otra parte, el cáncer provoca 70.000 muertes anuales. De todos estos datos se deduce que la enfermedad cardiovascular es la que más muertes causa y, además, es imparable, puesto que año tras año hay más personas que la padecen.

Aunque la medicina ha evolucionado notablemente en procedimientos de diagnóstico y tratamientos debido al hecho de que hay progresivamente más enfermos, la

reducción de la mortalidad ha sido mínima. Esto significa que nos encontramos ante una epidemia, pero no como las epidemias de gripe o peste del pasado, sino que se le da el nombre de "epidemia" para alertar a la población de que nos encontramos ante un problema de grandes dimensiones, que no consiste únicamente en curar a la gente, sino en enseñar a la población a actuar de modo diferente para no sufrir estas enfermedades; por ello, la prevención es mucho más importante que el tratamiento. (Ciencia y Tecnología. **pág.1**)

Por un mundo mejor

Nos unimos a la causa de Al Gore: un medio ambiente sano

Desde el I.E.S. Herminio Almendros queremos apoyar al antiguo vicepresidente de los Estados Unidos en su guerra particular con los gobiernos en contra de los causantes del calentamiento global y del efecto invernadero. Por ello, nuestra profesora de Ciencias Sociales nos motivó para que realizáramos unos trabajos

en grupo sobre las causas y consecuencias de este fenómeno que está tan presente en nuestras vidas. Del mismo modo, se nos ocurrió escribirle una carta de agradecimiento en la que lo animamos a seguir con su interesante iniciativa para conseguir un medio ambiente sano y lleno de vida. (Medio Ambiente, **pág. 1**)

Centros de Innovación y Tecnología

Una apuesta de futuro

Los centros tecnológicos se han convertido en los últimos años en una apuesta de futuro para la investigación y promoción de las empresas. Estos centros son especialmente valiosos para poblaciones que sufren transformaciones en su industria como es el caso de Almansa, cuya industria manufacturera del calzado está atravesando una gran crisis. Por ello, el Centro Tecnológico de Almansa intenta innovar y ayudar a este sector.

Los jóvenes profesionales que forman la plantilla de AIDECA están apostando por un centro con calidad en su investigación, llevando a cabo algunos proyectos. Entre los más importantes se encuentran los del área de robótica. La creación de un robot al que se pueden aplicar diversos accesorios ha sido todo un éxito. Se puede utilizar en la limpieza y pintura de parques

eólicos o de barcos. Uno de los proyectos de futuro es incluso el desarrollo de otras aplicaciones para este invento. Por tanto, se trata de un proyecto pionero en España por el que se han interesado, entre otros, la autoridad del Canal de Panamá y las compañías petrolíferas mejicanas. (Ciencia y Tecnología, **pág. 2**)



Robot/ARCHIVO

Embajada Nocturna: estrella de las Fiestas

La noche del 2 de Mayo, el Castillo de Almansa se pone de gala para volver hacia el pasado



Subida de las comparsas al castillo en el acto de la Embajada Nocturna/ARCHIVO

Durante nuestras Fiestas patronales en Honor a la Virgen de Belén, entre el 1 y el 6 de Mayo, destaca un acto en especial: la extraordinaria Embajada Nocturna, uno de los eventos estrella de estos días. El

día 2 de Mayo a las 12 de la noche, la Plaza de Santa María se llena de gente para ser testigo de la representación de la conquista y reconquista de nuestro castillo. (Almansa, Nuestras Fiestas, **pág. 2**)

Sumario

Ciencia y tecnología:

- La enfermedad cardiovascular, epidemia del siglo XXI
- El hospital de Almansa queda inaugurado
- Centros de Innovación y Tecnología

Medio Ambiente:

- El problema del presente y del futuro
- Entrevista a Pascual Blanco, Concejal de Montes y Jardines
- Renovando los espacios verdes

Sociedad y Cultura:

- La inmigración, un nuevo mundo
- Periodismo: Una profesión vocacional
- Un aristócrata del siglo XXI
- Intercambio Almansa-Saint-Médard
- Tu comunidad
- Actos de conmemoración del Tercer Centenario de la Batalla de Almansa
- Cuéntame cómo pasó
- Almansa, Nuestras Fiestas:
- Almansa y su Turismo
- Nuestra Embajada Nocturna
- Teatro Regio

La inmigración, un nuevo mundo

La inmigración no es el problema, sino la solución

Integrar a los inmigrantes es uno de los retos que actualmente tiene la sociedad española. La convivencia es siempre complicada, convirtiéndose en un *handicap* cuando también influye el desconocimiento del idioma. Tres chicas de origen chino que asisten a nuestro centro, nos cuentan que han emigrado a este país para conseguir un futuro mejor. (Sociedad y Cultura, **pág. 1**)

"Este año 2007 se conmemora el III Centenario de la Batalla de Almansa (1707-2007), que dará cabida a numerosos historiadores de Europa"