

**AVISOS  
JUDICIALES**  
EL MERCURIO

El Ecuador ha sido, es y será  
País Amazónico



**ARMADA DEL ECUADOR  
CAPITANÍA DEL PUERTO  
Manta**

**EXTRACTO DE CITACIÓN**

Dentro del proceso de RES NULLIUS, que se tramita en esta Capitania, el señor CPFG-EM, Ronald Muñoz Cedeno, Capitán del Puerto de Manta, mediante providencia del 20 de diciembre del 2001, a las 10h15, ha dispuesto se cite por la prensa de conformidad con lo dispuesto en el Art. 86 del Código de Procedimiento Civil, por cuanto se desconoce el domicilio del Armador (res) o representante legal o a quien crea tener derechos, sobre el B/P "DIANE MARIE", el mismo que se encuentra hundido en la rada de Manta desde el mes de enero del año 2001, sin que la Empresa Pesquera de Panamá S.A., quien se presume sea la propietaria de este buque o quien se crea con derecho, realice gestión alguna para reflotar o retirar de este lugar este barco que está causando problemas en la navegación en el puerto, en consecuencia se hace conocer al o a los interesados que en el plazo de treinta días a partir de la última publicación de este extracto, deberán reflotar o retirar esta nave de este lugar, de no hacerlo se la declarará en abandono por parte del armador (res) o su representante legal o de quien crea tener derechos, de conformidad con lo dispuesto en el Art. 90 del Código de Policía Marítima. F) CPFG-EM, RONALD MUÑOZ CEDEÑO, CAPITAN DEL PUERTO DE MANTA.-

MANTA, 18 DE ENERO DEL 2002

Abg. Dumar E. Rivera  
ASESOR JURIDICO  
SECRETARIO AD-HOC

REPÚBLICA DEL ECUADOR

REPUBLICA DEL ECUADOR  
SUPERINTENDENCIA DE COMPAÑIAS  
**EXTRACTO**

De la Escritura Pública de Constitución  
Simultánea de la Compañía  
**UNA VIDA FELIZ S.A. VIDAFELIZ.**

Se comunica al público que la compañía **UNA VIDA FELIZ S.A. VIDAFELIZ**, se constituyó por escritura pública otorgada ante la Notaría Pública Cuarta del cantón Manta el 20 de diciembre del año 2001, fue aprobada por la Intendencia de Compañías de Portoviejo, mediante Resolución N°. 02-P-DIC 00014 de 21 de enero del 2002.

- 1.- DOMICILIO: Manta, cantón Manta, provincia de Manabí.
- 2.- DURACION: Cincuenta años a partir de su inscripción.
- 3.- CAPITAL: El capital suscrito es de \$ **800 OCHO-CIENTOS DOLARES** y está dividido en 800 acciones ordinarias y nominativas de \$ **1,00 DOLAR** cada una.
- 4.- OBJETO SOCIAL: El objeto social de la compañía es dedicarse a: a) Promover, proyectar y desarrollar urbanizaciones, lotizaciones, parcelaciones, y programas de viviendas unifamiliares y multifamiliares, tanto en zona urbana como en la rural, etc.
- 5.- ADMINISTRACION Y REPRESENTACION LEGAL: Es administrada por el Presidente y Gerente General. Ejerce la representación el Gerente General.

PORTOVIEJO, 21 DE ENERO DEL 2002

Ab. Mario A. Santos Suárez  
SECRETARIO-ABOGADO

REPÚBLICA DEL ECUADOR

## Los dinosaurios carnívoros, grandes corredores

Paris (AFP)

Los grandes dinosaurios carnívoros corrían mucho más rápido de lo que se creía hasta ahora, pudiendo llegar a una velocidad de cerca de 30 km por hora, según se desprende de huellas encontradas recientemente en Inglaterra, revela un equipo de científicos británicos cuyos trabajos son publicados por la revista británica Nature.

Julia Day, de la Universidad de Cambridge, y sus colegas, precisan que esas huellas, descubiertas en el yacimiento de Ardley (Oxfordshire), no lejos de la ciudad de Oxford, permiten textualmente seguir los pasos de varios dinosaurios que vivieron en la región en el Jurásico medio, hace 163 millones de años.

Uno de ellos dejó en el suelo fosilizado una serie de huellas a lo largo de 180 metros, lo que es excepcional.

El examen de esas huellas da a los científicos pre-

ciosas indicaciones sobre la locomoción del animal, probablemente un magalosaurio bípedo y carnívoro, de unos 9 metros de largo, tres de ellos de cola, y de aproximadamente una tonelada de peso.

Esos dinosaurios, dotados de poderosas mandíbulas y de dientes puntiagudos, se alimentaban sin duda de otros dinosaurios, éstos vegetarianos y cuadrúpedos, de los que también se encontraron huellas en Ardley.

El megalosaurio es el primer dinosaurio descrito por la ciencia, en 1824, a partir de restos encontrados precisamente en los alrededores de Oxford. Un primer hueso, la extremidad inferior de un fémur, fue encontrada en una cantera de Oxfordshire ya en el siglo XVII. Cien años más tarde, Robert Brookes lo atribuyó a un animal al que dio el nombre de «Scrotum humanum», inspirándose de una cierta analogía de forma de la pieza fósil.