<u>EMPRENDEDORES DE LA REGION</u>

Talavera de la Reina (Toledo)

Antonia María Díaz González y Santos Jerónimo son dos aficionados a la astronomía que hace dos años obtuvieron el premio IDEA concedido por la Consejería de Industria y Trabajo, por un proyecto de construcción de un pequeño planetario y un observatorio en la localidad toledana de

El objetivo de estos dos emprendedores es comenzar las obras en este próximo mes de julio,

En Castilla-La

Mancha sólo

existe un

planetario en el

Museo de la

Ciencia de Cuenca

El proyecto ha

sufrido varios

se iba a

construir en

Talavera de la Reina.

de tal forma que el planetario esté en funcionamiento dentro de un plazo aproximado de nueve meses. A pesar de tratarse de un proyecto de inte-

rés social, público, empresarial y turístico, el camino recorrido hasta ahora ha sido muy difícil para estos jóvenes, ya que inicialmente estaba previsto que se construyera el planetario en una primera fase, y luego en

una posterior el observatorio. "El problema surgió -explica Antonia María Díaz- cuando retrasos ya que la delegación de Urbanismo de Tala-Reina impi-

dió en un principio su construcción, ya que se trataba de suelo rústico,

F. J. LLANA NIETO

Antonia María Díaz y Santos Jerónimo esperan que comience a construirse en julio

Talavera de la Reina contará con un planetario y un observatorio

proponiendo que se realizara en suelo urbano, lo que resultaba más caro". Finalmente, el Consistorio accedió a llevar adelante el proyecto, siempre que el planetario y el observatorio se construyeran al mismo tiempo.

> Hasta el momento, Castilla-La Mancha tan sólo hay un planetario, concretamente en el Museo de la Ciencia de Cuenca, por

lo que cuan-

do se lleve a la práctica el proyecto de Talavera de la Reina se podrán cubrir las necesidades de una parte importante de la población.

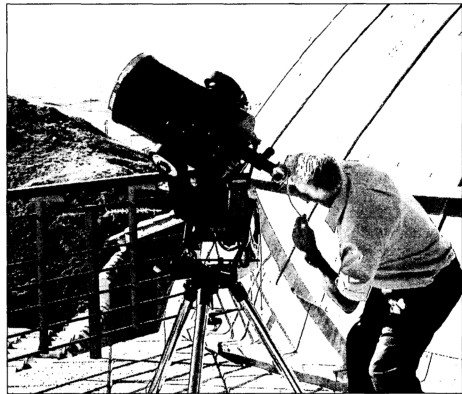
La peculiaridad del planetario talaverano radica en que va a estar

abierto para todo tipo de públicos, aunque los principales destinatarios serán los niños, para auienes se organizarán vivera de la terreno rústico sitas concer-

tadas con un alto contenido pedagógi-

construcción y

Tendrá un presupuesto global de 77 millones de pesetas y está previsto que empiece a funcionar dentro de nueve meses



En Castilla-La Mancha sólo existe el planetario del Museo de la Ciencia de Cuenca.

puesta en marcha del planetario y el observatorio requerirán una inversión de 77 millones de pesetas, de los que veinte corresponden a subvenciones de la Junta de Castilla-La Mancha.

Según afirma Santos Jerónimo, actualmente necesitan la entrada de un socio para la puesta en marcha del proyecto, ya que en los dos años que han pasado desde

PRINCIPALES DATOS

•Empresa	Planetario de Talavera de la Reina
•Responsables	María Díaz González y Santos Jerónimo
•Actividad	Observatorio astronómico
•Dirección	(pendiente)
•Localidad	Talavera de la Reina (Toledo)
•Teléfono	925 80 96 45
•Personal	7
•Fecha de constitu	ición 2000

que se aprobó se ha encarecido por la revalorización del precio del suelo.

Precisamente en estos momentos se está haciendo un protocolo de convenio con la Diputación de Toledo, la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha v el Ayuntamiento de Talavera de la Reina.

El planetario contará con una sala de proyecciones y tendrá un aforo para 70 personas.

Los promotores del planetario y el observatorio de Talavera de la Reina están organizando encuentros de aficionados a la astronomía, con el objeto de crear una asociación astronómica en la provincia de Toledo, extensible a toda la comunidad de Castilla-La Mancha.

Esta iniciativa se está llevando a cabo con la colaboración del Museo de la Ciencia de Cuenca y el observatorio de Yepes (Guadalajara).

Con este proyecto, los dos jóvenes emprendedores creen que en futuro se podría construir un parque temático en Talavera de la Reina.

REDACCION

Ciudad Real

Alfonso Cano, con Arise 98 SL, mayorista informático; Angel Cantón, con Cantenet SL, servicios integrales de informática y telecomunicación y Julio Morales, con Liffey School of English, escuela de inglés, han sido los tres proyectos empresariales finalistas del II Premio Joven Empresario de la provincia de Ciudad Real, que organiza AJE.

El ganador del Premio Joven Empresario 2000 no se conocerá hasta el mismo

Alfonso Cano, Ángel Cantón y Julio Morales optan al II premio AJE Ciudad Real

El ganador del certamen se dará a conocer en la cena de gala que se celebrará el 30 de junio

este Premio que se desarrollará el próximo 30 de junio en el restaurante Casa Pepe de Carrión. Además de este galardón, los otros dos seleccionados recibirán los premios al Riesgo y Esfuerzo, así como a la creación de Empleo.

día de la cena de gala de Tras efectuarse la votación por los miembros del jurado, el secretario y adjunto han recontado, en habitación aparte, los votos y cerrado los sobres hasta su apertura el próximo día 30, momentos antes de la cena de entrega de premios.

El jurado ha estado integrado por el presidente de AJE Ciudad Real, José Mª Cabanes, un representante de la Consejería de Industria, Juan Hidalgo, de CCM, Andrés Torres, del INEM, su director provincial Lucilo Cuñado, de la Cámara de Comercio, Ja-

vier Ruiz Abad, el presidente regional de AJE, Antonio Sánchez-Migallón, el secretario provincial, Jerónimo Martínez y la vocal Nieves Maldonado, así como el anterior ganador de este premio, Antonio Martín Ciscar.

El jurado ha valorado

un total de nueve proyectos ya que algunos tuvieron que ser rechazados con anterioridad por que varios de ellos no cumplían los requisitos exigido0s en la convocatoria, como que el impulsor de la empresa no hubiera cumplido los 40 años o tratarse de empresas no radicadas en la provincia de la Ciudad Real. Algunos participantes, han pretendido entregar su proyecto fuera del plazo lo que tampoco ha sido admitido en pro de la mayor claridad y transparen-