

“Tienes química, hazte un futuro”

El Foro Química y Sociedad ha creado una web para estimular el interés de los jóvenes por la química. Sus contenidos inciden en las opciones que ofrece la Formación Profesional muy demandadas por la industria química.

Foro Química y Sociedad

9/3/2012 09:00 CEST

Banner de enlace a la Web Tienes Química

Para potenciar el interés de los jóvenes por la ciencia y en especial por la Química, el Foro Química y Sociedad ha creado la web [T-Química](#), donde presenta todo el alcance de esta ciencia de forma atractiva y divertida.

En su apartado Innova Q-Tecno Q, T-Química comparte y explica los avances más novedosos y sorprendentes, que vienen para quedarse y facilitar nuestra vida cotidiana y en los que la química juega un papel fundamental. La información, datos, curiosidades y tendencias en salud, bienestar y belleza, pueden encontrarse en Q-ídate.

T-Química presenta temas de interés común entre los jóvenes y la forma en que la química participa en todos ellos, en la diversión, en el deporte y también a gente con química. La nueva web dedica un apartado a gente joven que ha triunfado en la vida, a estas personas que 'desprenden buena química' e inspiran porque cada uno de ellos destaca por su tesón, su pasión y su vocación. Y todos se sirven de la química en sus actividades. En el perfil cuentan cómo son y se presenta su trayectoria y sus logros.

T-Química, desarrollada con el apoyo y ayuda del Ministerio de Educación,

Cultura y Deporte y el Fondo Social Europeo, presenta asimismo el apartado de orientación “¿Q vas a hacer con tu vida?”. Mediante un sencillo cuestionario, esta sección proporciona pautas para elegir el camino que mejor se adapte a los gustos y capacidades de cada uno. Completan la nueva web enlaces a divertidos vídeos divulgativos, información sobre novedades cinematográficas, musicales y televisivas y un enlace específico al [Canal YouTube del Foro Química y Sociedad](#).

Copyright: **Creative Commons**

TAGS

QUÍMICA-VOCACIONES QUÍMICAS-ESTUDIANTES DE QUÍMICA-JÓVENES CIENCIA

Creative Commons 4.0

You can copy, distribute and transform the contents of SINC. [Read the conditions of our license](#)