

Nuevo vídeo de #UniQoos con Química:

UniQoos viaja a uno de los polos industriales más importante de España: el de Huelva

Madrid, 23 de junio de 2022 – Feique, Foro Química y Sociedad y el canal educativo Unicoos, creado por el profesor, youtuber y divulgador científico David Calle, han publicado el vigésimo tercer vídeo de la colección #UniQoos con Química: ¡Mucha Química! Acompáñanos al Polo Industrial de Huelva esta vez, para descubrir uno de los polos industriales más importantes de España.

En este tercer vídeo de su tercera temporada, David Calle viaja hasta Huelva para contar cómo es su polo industrial y qué se hace en él: un enclave estratégico para el país que integra la actividad industrial con una biodiversidad única, un profundo legado histórico y una innovación puntera que le posiciona como uno de los puntos neurálgicos de la Economía Circular española.

En <u>iMucha Química! Acompáñanos al Polo Industrial de Huelva</u> se realiza un recorrido por uno de los territorios de España en los que mejor se puede ver y conocer la industria química, puesto que en Huelva se fabrican un amplio abanico de productos que se utilizan en nuestra vida cotidiana: desde las materias primas para las aspirinas y los faros de los coches, para los teclados de los ordenadores, las tarjetas de crédito, las pinturas, dentífricos, combustibles, gases industriales como el oxígeno o el nitrógeno, hasta cobre, ácido sulfúrico, metales preciosos, abonos, alimentos para animales, silicato de hierro, telururos, carbonatos de níquel y de calcio y muchísimos más.

- VISUALIZAR VÍDEO ¡Mucha Química! Acompáñanos al Polo Industrial de Huelva
- VISUALIZAR TODA LA SERIE "#UniQoos con Química"

Sobre la serie UniQoos con Química

El proyecto audiovisual #UniQoos con Química es una iniciativa educativa y de colaboración entre Feique, Foro Química y Sociedad y Unicoos, el principal canal educativo de YouTube en España y tercero en el mundo por número de visitas y suscriptores, dirigido por el reconocido profesor, youtuber y Divulgador Científico David Calle. Arrancó en 2019, en el marco de la celebración del Año Internacional de la Tabla Periódica, con el objetivo de acercar la química al público más joven e impulsar su curiosidad por esta Ciencia e Industria desde su ámbito más práctico, así como poner en valor el importante papel que desempeña la química en nuestra vida cotidiana para alcanzar un futuro sostenible, más igualitario y justo para todos, teniendo en cuenta las necesidades medioambientales del planeta.

En 2022 #UniQoos arranca su Tercera Temporada con vídeos cortos que recorren la geografía española para descubrir el origen de las innovaciones químicas: dónde se crea la química española, qué se investiga o quiénes la hacen posible, con la finalidad de ver y tocar en primera persona las principales innovaciones en las que trabaja la química para alcanzar el desarrollo social, económico y sostenible que demanda el entorno mundial, aportando soluciones concretas a los múltiples desafíos recogidos en la hoja de ruta marcada por la ONU hasta 2030 a través de los Objetivos de Desarrollo Sostenible o el Pacto Verde europeo.

Desde su estreno en 2019, #UniQoos con Química ha conseguido más de 17 millones de impresiones en redes sociales en los diferentes perfiles por los que se difunde a través de Unicoos, Feique y Foro Química y Sociedad (Youtube, Twitter, LinkedIn, Instagram y Facebook) y suma casi medio millón de visualizaciones directas a través del canal de Unicoos en Youtube, vía por la que se han estrenado más de una veintena de capítulos.



Sobre FEIQUE

FEIQUE es la Federación Empresarial de la Industria Química Española que representa y defiende los intereses del sector químico español en más de 150 comités y órganos ejecutivos tanto de la Administración Pública como de Organizaciones Privadas. Su misión es promover la expansión y el desarrollo competitivo de una industria química innovadora que contribuya a la generación de riqueza, empleo y productos que mejoren el bienestar y la calidad de vida de los ciudadanos, de acuerdo con los principios del Desarrollo Sostenible.

La industria química española es un sector compuesto por más de 3.000 empresas que, con una cifra de negocios anual de más de 77.200 millones de euros, genera el 13,3% del Producto Industrial Bruto y el 5,4% del PIB Nacional, además de 711.000 puestos de trabajo directos, indirectos e inducidos, lo que supone un 3,7% de la población activa total de España. El sector químico es el segundo mayor exportador de la economía española y el primer inversor en I+D+i y Protección del Medio Ambiente.

Contacto

Esmeralda Honrubia

Directora de Comunicación v RSE Tel.: 91 431 79 64 | 690 011 962 Email: ehm@feique.org

Rosa Sepúlveda

Coordinadora de Medios v RRSS Tel.: 91 431 79 64 | 691 047 081 Email: rosasepulveda@feique.org

www.feique.org

















