

FORMACIONES
OCTUBRE-NOVIEMBRE

CAS SCIFINDER-N

LAS SESIONES SERÁN IMPARTIDAS **ONLINE Y EN INGLÉS** CON UNA DURACIÓN DE **1H** EN LA QUE HABRÁ TIEMPO PARA **PREGUNTAS**

Tras la(s) formación(es) a la(s) que asistáis, se os enviará un **certificado de asistencia** que compute para horas de formación para vuestros distintos centros.

También os haremos llegar las **grabaciones** de las sesiones a las que **estéis registrados** para poder visualizarlas de nuevo

Nanoparticles:

Registrate

Synthesis of nanoparticles – Substance and Reaction Search

Nanoparticles subclasses and Applications – CAS Lexicon

Nanoparticles as catalysts – Reactions and identification

Nanocarriers for Drug Delivery - Reference Searching

Bionanoparticles - Therapeutic Use

Carbon-based & Inorganic Nanoparticles - Properties & Characterization

Airborne and Waterborne Nanoparticles -Regulatory Information

Most relevant journal identification

Nanoparticles in Patents - PatentPak

25/10/2022 – 15h00

Membranes:


Registrate

Synthetic and biological membranes – Reference Search
Membrane subtypes and application search – CAS Lexicon
Permeation & Selectivity – Characterization and Properties
Polymeric Membranes Preparation – Synthesis Reaction
Membrane Formation, Structure and Performance Study
Membranes in Nature: Involved Amino Acids and Proteins –
Biosequences
Membranes in Analytical Chemistry – Characterization methods
Patent search for different membrane application

26/10/2022 – 15h00

Paints, Pigments and Coatings:


Registrate

Paint, Pigments and Coatings subtypes and applications – CAS Lexicon
Materials adhesion, adsorption and absorption properties
Mapping Natural and Synthetic pigments in literature – Reference Search
Paints, primers, plasticizers, fillers, (polymeric) resins/materials – Synthesis
Reaction
Emulsions, latexes, adhesives – Preparation and Applications
Different Coating processes, Film-formation, drying processes protocols
Anticorrosive coatings & paintings and corrosion inhibitors – State of the Art
Materials & Protocols patented in Automobile, textile, cosmetic or
construction

27/10/2022 – 15h00

Novedades CAS SciFinder-n Q3 (en español):


[Regístrate](#)

Todas las novedades incluidas en CAS SciFinder-n.

Todo lo nuevo referente a búsquedas por referencia, sustancia y reacción.

Lo último en retrosíntesis y biosecuencias

La utilidad y familias de las #keywords (Lexicon)

Ejemplos con las nuevas incorporaciones en el módulo CAS SciFinder-n

02/11/2022 - 15h00
