



*Serving the
industry, art
and technology
since 1961*



MAGAZINE
**CERAMICA
Y CRISTAL**

Official publication of the Argentine Technical Association of Ceramics

News on the latest global developments, scientific investigations and technical information on raw materials, machinery, working processes, industrial plants and craftsmanship covering:

- Structural ceramics
- Refractories
- White ceramics
- Glass

Include notes covering commercial information and a Suppliers Guide.

Ciclo publishing, *Cerámica y Cristal magazine*
Technological District, Buenos Aires, Argentina
Tel./Fax: (00 54 11) 4943-5799. ciclo@ceramicaycristal.com

www.ceramicaycristal.com



EDITORIAL CICLO, REVISTA CERAMICA Y CRISTAL

Organo de A.T.A.C. - Asociación Técnica Argentina de Cerámica

Distrito Tecnológico - (1246) Buenos Aires, Argentina. Tel. / Fax: (54-11) 4943-5799

ciclo@ceramicaycristal.com revista@ceramicaycristal.com www.ceramicaycristal.com



60° ANIVERSARIO

EDICIÓN N°151 - Julio, 2021

Fecha de cierre: 25 de junio

ARTÍCULOS DESTACADOS

Mercado

Mercado argentino de pisos y revestimientos cerámicos y del vidrio.

Informe del mercado español de pisos cerámicos. ASCER, Asociación Española de Fabricantes de revestimientos.

Tendencias

Informe de tendencias de pisos y revestimientos cerámicos. Instituto de Tecnología Cerámica, ITC. España.

Investigación Industrial

Mejora de aspectos técnicos y medioambientales de la tecnología de decoración cerámica Inkjet con el proyecto Shade. ITC, España.

Depuración de emisiones de hornos cerámicos. Proyecto DREAM.

Aprovechamiento de desechos industriales para la fabricación de ladrillos aislantes.

CETMIC, Centro de Tecnología de Recursos Minerales y Cerámica. Argentina.

Estudio de formulaciones de piezas cerámicas de carburo de silicio para aplicaciones de alta temperatura.

Cerartec SA

Equipos

Líneas TopCoat, TopFinishing y SuperShine. BMR.

Productos

Tintas solubles digitales. Metco SRL.

Tecnología Migratech 4.0. LB S.p.A.

Ciencia y Tecnología

Superficies bioactivadas para implantes uniendo nano-partículas de sílice, vidrios bioactivos y recubrimientos híbridos. Dr. Ing. J. Ballarre, INTEMA-CONICET-UNMdP y Prof. Aldo Boccaccini, Inst. de Biomateriales - FAU.

Nuevos microgranulados para gres porcelánico: reología y compactación de polvos. CNR-ISTEC, LB S.p.A.

Desarrollo de materiales vitrocerámicos sostenibles con óptimas propiedades mecánicas. Univ. de Jaume, España.

Diseño de la formulación de tintas inkjet para la reducción de COV y olores en el proceso de fabricación de baldosas cerámicas. ITC, AICE, España. Lamberti S.p.A. Italia.

Mundo empresario

Retrospectiva del centenario de SACMI.

ATAC

Asociación Técnica Argentina de Cerámica

Programa de conferencias en línea 2021.

Guía de Proveedores.

Materias primas, máquinas, equipos y servicios para la industria cerámica y del vidrio.

Ferias

Tecnargilla 2021. Exposición internacional de la industria cerámica. Rimini, Italia.

Avance sobre las nuevas tecnologías de las principales empresas.

DISTRIBUCIÓN ESPECIAL

Tecnargilla 2021. Rimini. Italia y difusión Latinoamericana.

TIRADA: 3000 ejemplares impresos.

DIFUSIÓN ELECTRÓNICA: Aprox. 10.000 lectores de todo el mundo.

