

La Variedad de Materiales en Discusión

El área de materiales permite una extensa discusión de aplicaciones en diferentes sectores. Debido a la multiplicidad de tipos y variaciones de materiales, sus usos en la sociedad también abarcan muchas actividades profesionales diferentes. Ese número de la Revista Materia ejemplifica bien ese hecho. Los artículos aquí publicados tratan de innovaciones en aceros, hormigón, madera, semiconductor, polímero termoplástico, cerámicas avanzadas, vitrocerámicos y biovidrio, discutiendo aplicaciones en la industria del petróleo, en la de construcción civil, en la de microelectrónica, así como en las industrias mecánicas, de calzados, aeroespacial e biomédica. Además de eso, resaltan-se las técnicas de uso del oro como capa protectora y estética de piezas patrimoniales y de valor artístico. Ese amplio espectro de desarrollo de materiales muestra claramente dos características de esa área, su potencialidad y su grande complejidad. Quédese también libre para contribuir con esos desarrollos de características variadas, sometiendo los resultados importantes de su investigación para publicación en la Revista Matéria.

Muy atentamente,



Paulo Emílio V. de Miranda
Editor-en-Jefe