



JORNADA TÉCNICA PAVIMENTOS CONTINUOS EN INDUSTRIA

Los pavimentos y losas de hormigón están sometidos a agresiones: químicas, mecánicas, y físicas, aparte de las derivadas por procesos de corrosión de las armaduras. Fruto de dichas agresiones se pueden producir: fisuras, roturas, y pérdidas de masa. Un pavimento de hormigón en mal estado en una industria es causante de multitud de problemas que pueden comprometer el funcionamiento eficiente de la misma. En esta jornada técnica analizaremos los criterios básicos que nos ayudarán a definir de forma correcta el tipo de pavimento continuo más adecuado para un proyecto en industria.

FECHA	HORA	LUGAR
28 Noviembre	19:30	VIGO

Más Información e inscripciones



vigo@icoiig.es



986 422024



Organizada por la Delegación de Vigo del Ilustre Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Galicia

@icoiig http://icoiig.es/