

BOLETÍN No. 010/2013 ANIVIP  
Ciudad de México, D.F.  
19 de Septiembre, 2013.

En este número les compartimos informes acerca del curso que la Asociación se encuentra impartiendo desde ya hace varias semanas como parte de sus acciones para ampliar la cantidad de actores concedores de los sistemas de pisos prefabricados pretensados en el medio de la construcción.

## CURSO ANIVIP - AMDROC

Este proyecto, de impartir un curso en colaboración con la Asociación Mexicana de Directores Responsables de Obra y Corresponsables A.C. (AMDROC), dio sus primeros pasos desde la primer ocasión en que la ANIVIP tuvo contacto con el Ing. Eduardo José Flores Sánchez, Presidente de aquella asociación; quien tuvo a bien mostrar su apoyo por un interés común desde ese primer contacto: que la ANIVIP y la AMDROC establecieran canales de colaboración que beneficiaran tanto a su gremio como a nuestras actividades institucionales.

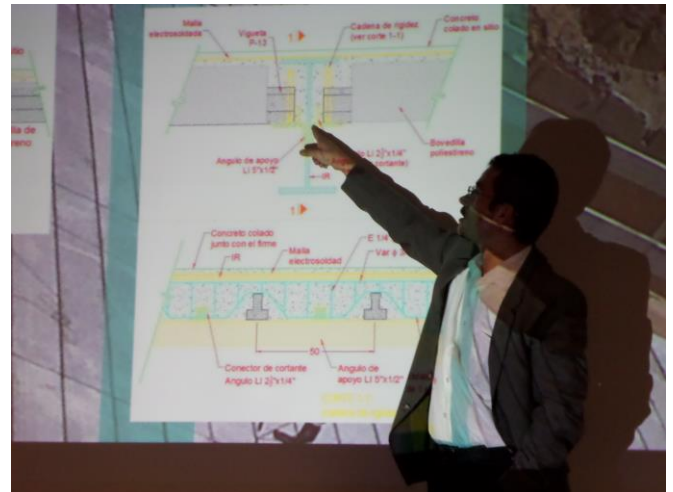
Al día de hoy, esta colaboración puede verse durante la impartición de un curso llamado: **“Diseño de Sistemas de Pisos Prefabricados de Concreto”** que se lleva a cabo los días miércoles de cada semana en el Colegio de Ingenieros Civiles de México, y cuya duración es de 6 sesiones, las cuales verán su última clase el día 25 del mes de septiembre.

Esperamos que este curso, impartido por ANIVIP y patrocinado por AMDROC, sea la punta de lanza que permita que estas dos asociaciones continúen trabajando en colaboración.

Aquí pueden observar algunas imágenes de las clases impartidas, las cuales les brindarán una idea de la aceptación del curso.



Banner ANIVIP a la entrada del salón de clase.



Arriba: las dos imágenes, durante la primera sesión de clases, puede verse la audiencia que se tiene.

Arriba: las dos imágenes muestran al M.I. Daniel Manzanares impartiendo la clase y mostrando algunos de los detalles más importantes de conexión entre los elementos.



Las 4 imágenes de arriba muestran la segunda sesión del curso, en la que contamos con la colaboración del M.I. Guillermo Oros como encargado del área técnica de una de nuestras empresas socias (PREMEX).



Las dos imágenes den esta página muestran al grupo mientras se imparte una sesión en la que se explica el método de cálculo para un piso propuesto con vigas tubulares y/ó vigueta y bovedilla.

*En ANIVIP estamos orgullosos de este curso, que puede ser replicado en cualquier otro lugar, siempre a petición de nuestros socios y/ó colaboradores, con la única intención de seguir expandiendo el conocimiento de los sistemas de piso prefabricado pretensado en México.*

*\*Te invitamos a visitar la sección de "Galería" en nuestra página de internet en la carpeta "Curso de Diseño de Sistemas de Piso Prefabricado de Concreto ANIVIP-AMDROC" en donde podrás observar todas las imágenes del curso.\**

---

Ing. Rafael Alberto Betancourt Ribotta. PRESIDENTE DE ANIVIP.  
Arq. Paula Isabel Robles Nava. Gerencia administrativa y relaciones.  
Ing. Daniel Alexander Manzanares Ponce. Gerencia técnica.