

CURRICULUM  
ING. MARTIN CEBALLOS ARANA

INGENIERO CIVIL CON ESPECIALIDAD EN ESTRUCTURAS Y CONSTRUCCION POR LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE YUCATAN Y CERTIFICADO ANTE EL COMITE DEL AMERICAN CONCRETE INSTITUTE.

POSTGRADUADO EN MERCADOTECNIA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA POR EL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY (ITESM) Y GRADUADO EN ALTA DIRECCION EMPRESARIAL (IPADE) POR LA UNIVERSIDAD PANAMERICANA.

CUENTA CON 20 AÑOS DE EXPERIENCIA EN COMBINACION DE DISEÑO, LABORATORIO, INVESTIGACION Y DESARROLLO APLICADA Y CONSTRUCCION.

HA DESARROLLADO TRABAJOS EN CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO, EN ESTUDIOS DE FUENTES DE SUMINISTRO Y DISEÑOS DE MEZCLAS, EQUIPAMIENTO DE LABORATORIOS, INSPECCION DE PRODUCCION Y CONTROL DEL CONCRETO EN GRANDES PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA.

DESEMPEÑÓ DIVERSOS CARGOS RELACIONADOS CON TECNOLOGIA Y CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO EN LA COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD DURANTE LA CONSTRUCCIÓN DE PLANTAS DE GENERACIÓN DE ENERGÍA Y HA SIDO ASESOR Y CONSULTOR EN TECNOLOGÍA DEL CONCRETO Y MECÁNICA DE SUELOS DE LAS EMPRESAS I.C.A., BUFETE INDUSTRIAL Y EL CONSORCIO ICA - ODEBRECHT.

HA PARTICIPADO COMO EXPOSITOR EN DIVERSOS SEMINARIOS Y CONFERENCIAS A NIVEL NACIONAL E INTERNACIONAL RELACIONADOS CON USOS, APLICACIONES, TECNOLOGIA Y CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO

ACTUALMENTE DESEMPEÑA EL CARGO DE GERENTE DEL CENTRO TECNOLÓGICO DEL CONCRETO DE HOLCIM APASCO, ENTIDAD DEDICADA A LA INVESTIGACION Y DESARROLLO DE SOLUCIONES, PRODUCTOS Y SERVICIOS PARA LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCION.

TITULO DE LA CONFERENCIA:

**"Mortero Maestro, una nueva solución de HA para las necesidades de la Industria de la construcción"**