



**INIFE**  
**BAJACALIFORNIA**  
INSTITUTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA EDUCATIVA

**DIRECCIÓN GENERAL**  
**DEPARTAMENTO DE CONSTRUCCION MEXICALI**

**ACTA DE ENTREGA – RECEPCIÓN FÍSICA AL OPERADOR**  
**CONTRATO No. CP-INIFE-BC-MXL-ITM-17-01**

MEXICALI BC, A LAS 12:00 HORAS DEL DIA 26 DE NOVIEMBRE DE 2018 Y EN BASE A LO ESTABLECIDO EN EL ARTICULO 72 DE LA LEY DE OBRAS PUBLICAS, EQUIPAMIENTOS, SUMINISTROS Y SERVICIOS RELACIONADOS CON LAS MISMAS DEL ESTADO DE B.C.", SE REUNIERON EN EL SITIO DE LA OBRA LAS PERSONAS CUYOS NOMBRES, CARGOS Y FIRMAS APARECEN AL FINAL DE LA PRESENTE ACTA, CON MOTIVO DE LA ENTREGA PARCIAL DE LA OBRA DENOMINADA:

**55818.- CONSTRUCCION DE PRIMERA ETAPA NODO DE CREATIVIDAD DEL INSTITUTO TECNOLOGICO DE MEXICALI. / 57416 CONSTRUCCION DE SEGUNDA ETAPÁ DE NODO DE CREATIVIDAD PARA EL EMPRENDIMIENTO Y LA INNOVACION DEL INSTITUTO TECNOLOGICO DE MEXICALI, EN EL MUNICIPIO DE MEXICALI, B.C.**

LA CUAL SE EJECUTA BAJO EL AMPARO DEL CONTRATO DE OBRA PUBLICA NUMERO CP-INIFE-BC-MXL-ITM-17-01 POR LA CONTRATISTA DENOMINADA: ASOCIACION: "MAGVA INGENIERIA Y SERVICIOS S.C. DE C.V. DE R.L. DE C.V. /FUERZA CONSTRUCTORA DEL PACIFICO, S.C. DE C. DE R.L. DE C.V. REPRESENTADA POR EL ARQ. MARCO ANTONIO IGUEZ GUERRERO / L.A.E. JOSE ISAIAS PACHECO OLIVA

**ESTA OBRA CONSISTIO PRINCIPALMENTE EN:**

CONSTRUCCION DE DOS EDIFICACIONES CON ESTRUCTURA DE ACERO, EN UNO Y DOS NIVELES, CON LOSAS DE ENTREPISO Y CUBIERTAS CON LOSACERO Y CONCRETO ARMADO, MUROS A BASE DE ESTRUCTURA LIGERA Y FORRADOS CON CARTON DE YESO, DENS GLASS, Y PANEL DE CEMENTO, FIRMES DE CONCRETO ARMADO CON ACABADO DE LOCETA ANTIDERRAPANTE, UNIDAS POR PASILLOS EN TERRAZA EN ENTREPISO EN CUBO DE ESCALERAS DEL PATIO CENTRAL ENTRE LOS DOS EDIFICIOS, CUBIERTAS IMPERMEABILIZADAS BARANDALES EN CUBIERTA, PUERTAS Y VENTANAS DE CANCELERIA Y ALUMINIO, INSTALACIONES, HIGRAULICAS, SANITARIAS, ELECTRICAS, SISTEMA DE TIERRAS DEL EDIFICIO, SOBRE PLATAFORMA DE TUCURUGUAY, ZAPATAS AISLADAS SOBRE TERRENO MEJORADO, EL EDIFICIO QUEDO CON SELLADOR COLOR BLANCO POR FUERA LISTO PARA RECIBIR LA PINTURA ,SUMINISTRO DE TRANSFORMADOR TIPO PEDESTAL 500 KVA. (NOTA LOS EDIFICIOS NO ESTAN TERMINADOS AL 100% PARA SU USO)

EN VISTA DE LO ANTERIORMENTE DESCRITO, EN LA PRESENTE ACTA, EL C.P. ARTURO ALVARADO GONZALEZ EN SU CARÁCTER DE DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA EDUCATIVA DE BAJA CALIFORNIA (INIFE-BC) ENTREGA A ING. FRANCISCO JAVIER ORTIZ SERRANO DIRECTOR DEL TECNOLOGICO CAMPUS MEXICALI, LOS TRABAJOS ANTERIORMENTE DESCRITOS, QUEDANDO ESTOS BAJO RESPONSABILIDAD DE LA UNIDAD OPERATIVA.