



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN E INNOVACIÓN
GUBERNAMENTAL**



**ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"EQUIPO DE CÓMPUTO Y DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN"**

ACTA No. SAIG-605/2017

CONCEPTO: **ADQUISICIÓN DE UNA COMPUTADORA**

ORDEN DE COMPRA: 0578/2017

FECHA: 29 DE JUNIO DE 2017

EN LA CIUDAD DE SAN FRANCISCO DE CAMPECHE, ESTADO DE CAMPECHE SE PROCEDE A REALIZAR LA ENTREGA-RECEPCIÓN DE LOS BIENES POR PARTE DE LA DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN E INNOVACIÓN GUBERNAMENTAL, LOS CUALES SE DETALLAN A CONTINUACIÓN

CANT.	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	P. UNITARIO
1	PIEZA	ALL IN ONE HP 23-Q153LA CON PROCESADOR AMD A8-7410 / MEMORIA RAM 6GB / DISCO DURO 1TB PANTALLA DE 23 FHD PUERTOS: USB 2.0 (4) / HDMI DVD SUPERMULTI / BLUETOOTH / GRAFICAS AMD RADEON LECTOR TARJETAS 3 EN 1 / WINDOWS 10	\$21,190.00
SUBTOTAL			\$21,190.00
IVA			\$3,390.40
TOTAL			\$24,580.40

ENTREGA EL PROVEEDOR: FLORES AGUILAR ROMAN JAVIER

RECIBE :

NOMBRE: **LICDA. NALLELY MAURICIA MORENO OLIVARES**
 CARGO: **DIRECTORA DE ADMINISTRACION Y SERVICIOS INTERNOS**
 DEPENDENCIA: **OFICINA DE L GOBERNADOR**

NOMBRE DE SERVIDOR PÚBLICO RESPONSABLE DEL RESGUARDO: _____

NUM.DE EMPLEADO: _____

FECHA DE RECEPCION: _____

SELLO INSTITUCIONAL:





**GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
SECRETARIA DE ADMINISTRACIÓN E INNOVACION
GUBERNAMENTAL**



**ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"EQUIPO DE CÓMPUTO Y DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN"**

ACTA No. SAIG-605/2017

UNA VEZ VERIFICADA LOS BIENES, POR PARTE DE LOS QUE INTERVIENEN EN ESTE ACTO, SE CONCLUYE QUE LA ENTREGA, SE ENCUENTRA EN CONDICIONES DE SER RECIBIDA POR LA UNIDAD RESPONSABLE.

LA PRESENTE ACTA NO EXIME AL PROVEEDOR DE LOS DEFECTOS O VICIOS OCULTOS QUE RESULTAREN EN LOS MISMOS Y SE OBLIGA A CORREGIR LAS DEFICIENCIAS DETECTADAS SIN COSTO ALGUNO PARA EL GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE.

ENTREGA POR "EL PROVEEDOR"

C.FLORES AGUILAR ROMAN JAVIER

RECIBE POR "EL ESTADO"

**LICDA. NALLELY MAURICIA MORENO OLIVARES
DIRECTORA DE ADMINISTRACION Y SERVICIOS
INTERNOS**