



**UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VICTORIA**  
 Programa para el Desarrollo Profesional Docente, para el tipo Superior  
 Cédula de Seguimiento Financiero  
**CÉDULA DE COMPROBACIÓN DE GASTOS**

Proyecto : Apoyo Fortalecimiento de Cuerpos Academicos  
 Clave del Anexo : DSA/103.5/14/11489  
 Anexo :

REFERENCIA DE PAGO		DATOS DEL PRESTADOR						DESTINO DEL GASTO (RUBRO)																			
Cheque / Orden Pago Num	Importe	Fecha Cheque / Orden Pago	Beneficiario PROMEP	R.F.C.	Nombre	#Factura	Fecha	Servicio Prestado	Estancias Cortas Profesores	Trabajo de Campo	Apoyo para Recursos Humanos	Organización de Seminarios	Registro de Patentes	Acervos Bibliográficos	Bioterico	Equipo de Computo	Equipo de Laboratorio	Herramientas y Accesorios	Maquinaria	Sub-Contratos	Consumibles Menores	Mantenimiento de Equipo	Profesores visitantes	Asistencia a Congresos	Estancias Cortas Estudiantes	Total	
CH-001	\$ 40000.00	04/02/2016	Optimización de sistemas y prototipos mecatrónicos	RSISHG890620	RÍOS ISASI HUGO RAUL	N/A	04/02/2016	APOYO ESCOLAR AL ALUMNO DE POSGRADO HUGO RAUL RÍOS ISASI POR SU COLABORACIÓN EN EL PROYECTO DEL CUERPO ACADÉMICO UPV-CA-5 DENOMINADO IDENTIFICACIÓN Y CONTROL DE SISTEMAS MACARRÓNICOS PARA APLICACIÓN A VEHÍCULOS E INSTRUMENTACIÓN MÉDICA	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 40000.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 40000
283965	\$ 15618.70	31/03/2016	Optimización de sistemas y prototipos mecatrónicos	SACJ910517QX2	SANCHEZ CORDERO JUAN FRANCISCO	F 212	14/03/2016	COMPRA DE CÁMARA UTILIZADA PARA EL DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE COMPONENTES Y PROTOTIPOS APLICADOS AL DESARROLLO DE UN VEHÍCULO AUTONOMO	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 15618.70	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 15618.7
Total	\$ 55,618.70							Suma	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 40,000.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 15,618.70	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	\$ 55,618.70