

PROYECTOS INSTITUCIONALES CON NIVEL DE EJECUCIÓN							
INSTITUCIÓN: MINISTERIO DE COMERCIO E INDUSTRIAS							
PERIODO: 31 DE ENERO 2020				Fecha de Actualización: 31 de enero 2020			
				Próxima Fecha de Actualización: 28 de febrero 2020			
Vigente hasta: 20 de febrero 2020 (artículo no. 321 - Ley 110 del 12 de noviembre 2019)							
ITEM	LUGAR	NOMBRE DEL PROYECTO O PROGRAMA	INVERSIÓN PROGRAMADA B/.	INVERSIÓN A LA FECHA B/.	% EIECUCIÓN A LA FECHA O FECHA DE TERMINACIÓN	NÚMERO DE BENEFICIARIOS	EXPLICACIÓN DEL PROYECTO MAX 3 LINEAS
TOTAL			1,729,998	14,154	1%	1360	
1	Provincia Panamá, Distrito Panamá, corregimiento Betania	Desarrollo del Sistema de Información del MICI	1,289,548	14,154	1%	1100	Renovación de servicios de Soporte anual Oracle, Renovación de servicio WAF, Servicios de soporte para la aplicación de Marcas, Patentes e Invención, Plan de mantenimientos de planta electricas, UPS, Contenido E-Power y otros, Enlaces de Comunicación, antivirus, seguridad y demas.
2	Provincia Panamá, Distrito Panamá, corregimiento Betania	Fortalecimiento Apoyo Logístico	225,225	0	0%	200	Este Proyecto está orientado a la compra de mobiliarios y equipos varios a las Direcciones Provinciales y Sede MICI.
3	Provincia Panamá, Distrito Panamá, corregimiento Betania	Actualización y Automatización de documentos de DINADE	50,000	0	0%	10	El proyecto consiste en la digitalización de los expedientes de mayor tiempo, que se encuentran en estos dos departamentos, los cuales están deteriorados o que no son utilizados debido a la antigüedad de los mismos. Proveer de los equipos necesarios para realizar la tarea de digitalización, así como el espacio necesario para archivar los documentos mediante nube o un server en la Dirección.
4	Provincia Panamá, Distrito Panamá, corregimiento Curundu, Melchor Lasso de la Vega , Viejo Veranillo	Fortalecimiento Laboratorio Recursos Minerales	165,225	0	0%	50	El proyecto consiste en el desarrollo de pilares básicos dentro de un laboratorio estatal, para mejorar las funciones técnicas como ente rector de la minería en el país, mediante la adquisición de equipos de análisis químico instrumental y equipos complementarios.

Preparado por: Hortencia Hall - Analista

Validado por : Elsa B. de Arboleda - Jefa de Presupuesto