

Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública - LOTAIP

i) Información completa y detallada de los procesos precontractuales, contractuales, de adjudicación y liquidación, de las contrataciones de obras, adquisición de bienes, prestación de servicios, arrendamientos mercantiles, etc., celebrados por la institución con personas naturales o jurídicas, incluidos concesiones, permisos o autorizaciones

Plan Anual de Contratación (PAC) al 15 de enero (Art. 22 de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública)				<a href="#">PAC INICIAL 2018</a>	
Plan Anual de Contratación (PAC) vigente con reformas (link para descargar desde el portal de compras públicas)				NO DISPONIBLE, NO SE HAN REALIZADO REFORMAS AL PAC INICIAL 2018	
Portal de Compras Públicas (SERCOP)				<a href="http://www.compraspublicas.gob.ec">www.compraspublicas.gob.ec</a>	
CÓDIGO DEL PROCESO	TIPO DEL PROCESO	OBJETO DEL PROCESO	MONTO DE LA ADJUDICACIÓN (USD)	ETAPA DE LA CONTRATACIÓN	LINK PARA DESCARGAR EL PROCESO DE CONTRATACIÓN DESDE EL PORTAL DE COMPRAS PÚBLICAS
NO DISPONIBLE, EN ESTE MES NO SE REALIZARON PROCESOS DE CONTRATACIÓN PÚBLICA					
VALOR TOTAL DE ÍNFIMAS CUANTÍAS EJECUTADAS			\$ -	LINK PARA DESCARGAR EL LISTADO DE ÍNFIMA CUANTÍA POR INSTITUCIÓN	NO DISPONIBLE, EN ESTE MES NO SE REALIZARON ADQUISICIONES DE ÍNFIMA CUANTÍA
VALOR TOTAL CONTRATACIÓN DE LA INSTITUCIÓN QUE REPORTA			\$ -	COMENTARIO: EN ESTE MES NO SE REALIZARON PROCESOS DE CONTRATACIÓN	
FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:			31/03/2018		
PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:			MENSUAL		
UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN - LITERAL i):			GERENCIA DE SUCURSAL ZONAL NORTE		
RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL i):			ARQ. GEM VITERI		
CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:			<a href="mailto:Gem.Viteri@bde.fin.ec">Gem.Viteri@bde.fin.ec</a>		
NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:			(02) 299-9600 EXTENSIÓN 10201		