

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)				Plan Anual de Contratación aprobado para ejercicio fiscal	
Plan Anual de Contratación (PAC) vigente con reformas (link para descargar desde el portal de compras públicas)				-	
Portal de Compras Públicas (SERCOP)				www.compraspublicas.gob.ec	
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
RE-SNGP-008-2017	RÉGIMEN ESPECIAL	SERVICIOS Y ACTIVIDADES COMUNICACIONALES QUE PERMITAN GESTIONAR LA CONFORMACIÓN DE ESPACIOS DE DIÁLOGO Y RELACIONES POLÍTICAS ENTRE LA FUNCIÓN EJECUTIVA Y LOS GAD PARROQUIALES	100725,89	CALIFICACIÓN DE PARTICIPANTES	SERVICIOS Y ACTIVIDADES COMUNICACIONALES QUE PERMITAN GESTIONAR LA CONFORMACIÓN DE ESPACIOS DE DIÁLOGO Y RELACIONES POLÍTICAS ENTRE LA FUNCIÓN EJECUTIVA Y LOS GAD PARROQUIALES
ÍNFIMA CUANTÍA			17429,99	ÍNFIMA CUANTIA	
VALOR TOTAL CONTRATACIÓN DE LA INSTITUCIÓN QUE REPORTA			118155,88		
FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:				31/05/2017	
PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:				MENSUAL	
UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN - LITERAL i):				DIRECTORA ADMINISTRATIVA	
RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL i):				KENIA MAIGUA	
CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:				kenia.maiqua@politica.gob.ec	
NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:				(02)2976-700 EXTENSIÓN 287	