

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	
Plan Anual de Contratación (PAC) vigente con reformas (link para descargar desde el portal de compraspublicas)				PAC Vigente con Reforma	
Portal de Compras Públicas (SERCOP)				Compras Públicas	
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-CONADIS-01-2020	REGIMEN ESPECIAL	CONTRATACION DEL SERVICIO DE CORREO ELECTRÓNICO	6.237,57	Adjudicado-Registro de Contratos	RE-CONADIS-01-2020
SIE-CONADIS-01-2020	SUBASTA INVERSA	SERVICIO DE TRANSPORTE INSTITUCIONAL DE LOS SERVIDORES Y TRABAJADORES DE LA INSTITUCION	No disponible	Negociación	SIE-CONADIS-01-2020
VALOR TOTAL DE ÍNFIMAS CUANTÍAS EJECUTADAS			965,740	LINK PARA DESCARGAR EL LISTADO DE ÍNFIMA CUANTÍA POR INSTITUCIÓN	Ínfima Cuantía
VALOR TOTAL CONTRATACIÓN DE LA INSTITUCIÓN QUE REPORTA			7.203,310	COMENTARIOS (DE SER EL CASO)	
FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:			31/01/2020		
PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:			MENSUAL		
UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN - LITERAL I):			UNIDAD ADMINISTRATIVA		
RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL I):			YOLANDA GUANOPATIN N.		
CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:			yolanda.guanopatin@consejodiscapacidades.gob.ec		
NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:			(02) 2270-471		