

			12.							arencia y Acceso a la Informació							
<b>N</b> o.	Denomin ación del servicio	Descripción del servicio	Cómo acceder al servicio (Se describe el detalle del proceso que debe seguir la o el ciudadano para la obtención del servicio).	Requisi tos para la obtenci ón del servici o (Se deberá listar los requisit os que exige la obtenci ón del servicio y donde se obtiene n)	Hora rio de atenc ión al públi co (Deta llar	Costo	Tiempo estimado de respuesta (Horas, Días, Semanas)	Tipo de benefici arios o usuario s del servicio (Describ ir si es para ciudada nía en	Oficinas y depende ncias que ofrecen el servicio	Dirección y teléfono de la oficina y dependencia que ofrece el servicio (link para direccionar a la página de inicio del sitio web y/o descripción manual)	Tipos de canales disponibles de atención presencial: (Detallar si es por ventanilla, oficina, brigada, página web, correo electrónico, chat en línea, contact center, call center, teléfono institución)	Somicio	Link para descargar el formulario de servicios		Número de ciudadanos/ci udadanas que accedieron al servicio en el último período (mensual)	Número de ciudadanos/ci udadanas que accedieron al servicio acumulativo	Porcen taje de satisfa cción sobre el uso del servici o
1	Cursos de Linguistic a Servicios de capacitac ión Servicios de Consultor ía y asesoría	El Centro de Educación Contínua brinda servicios de capacitación, consultoría y asesoría	ciudadano podrá visulizar los servicios detallados a través de la página web institucion al o acercándo se a las instalacion es del CEC-	Origina Cursos de lingüística y capacitacio n: Inscripción en el curso de interés Pago de los valores correspon dientes Inicio de clases	s a viern 6 es de 08:00 a 17:00	El costo de los cursos de lingüística, capacitación podrá observarlos en el siguiente link: http://www.cec-epn.edu.ec/? lang=es	establecido por el CEC- EPN dirigirse al siguiente link: http://www. cec- epn.edu.ec/?	Ciudada nía en General	Edificio de aulas y relación con el medio externo (Campus Politécnic o) Edificio Araucaria	Edificio de aulas y relación con el medio externo (Campus Politécnico) Ladrón de Guevara E11-253 Teléfono: 2906755 / 2229163 Edificio Araucaria Baquedano 222 y Reina Victoria http://www.cec-epn.edu.ec/	EARME y Araucaria Página web: http://www.cec-		Para inscripción en cursos virtuales ver el siguiente link http://www.virtual epn.edu.ec/	http://www.cec- epn.edu.ec/			
2	Carreras de pregrado y posgrado	FACULTA DPREGRADOPOSGRADOMaestría en Física Maestría en Física Médica Maestría en Optimizació n MatemáticaMaestría en Optimizació n MatemáticaFacultad de Ciencias Económicas y FinancierasMaestría en Estadística Aplicada Maestría en Investigació n OperativaFacultad de Ciencias Administr ativasMaestría en Gerencia Empresarial Maestría en Sistema de Gestión Integrados Maestría en Gestión del Talento Humano Maestría en Gestión Humano Maestría en Docencia en	aprobar la prueba de Senescyt, posterior a lo cual deben acercarse a la facultad en la que haya sido admitido para conocer los requisitos de la admisión interna correspon diente.		Lune s a viern es de 08:00 a 17:00	Gratuito	De acuerdo al cronograma establecido por la EPN	General	a Nacional- Campus politécnic o José Rubén	Escuela Politécnica Nacional-Campus politécnico José Rubén Orellana Ladrón de Guevara E11-253 Teléfono: 2976300 http://www.epn.edu.ec/carre ras/oferta-academica/  Facultad de Ciencias Teléfono: 2976300 Ext: 1501 http://www.ciencias.epn.edu. ec/  Facultad Ciencias Administrativas fca.epn.edu.ec Teléfono: 2976300 Ext: 1801  Facultad Ing. Civil y Ambiental http://fica.epn.edu.ec/ Teléfono: 2976300 Ext: 1601  Facultad Ing. Eléctrica y Electrónica fiee.epn.edu.ec Teléfono: 2976300 Ext: 2201  Facultad Ing. Mecánica fim.epn.edu.ec Teléfono: 2976300 Ext: 3701  Facultad Ing. Química y Agroindustria fiqa.epn.edu.ec Teléfono: 2976300 Ext: 4301  Facultad Ing, Sistemas Teléfono: 2976300 Ext: 4701	Secretarías de Facultades Página web: http://www.epn.edu.ec/c arreras/oferta- academica/ Correo electrónico Teléfono: 2976300			http://www.epn.edu.ec/c arreras/oferta- academica/			

		Instituciones				fis.epn.edu.ec		
		de Educación				ESFOT		
		Superior				Teléfono: 2976300 Ext: 2701		
	Ingeniería	Maestría en				esfot.epn.edu.ec		
		Estructuras						
	Ingeniería	Maestría en Ambiental						
e genierí	Ambiental	Maestría en						
Civil y		Recursos						
nbienta		Hídricos						
		Maestría en						
		Ingeniería						
		Ambiental						
		Maestría en Gestión de						
		las						
		Comunicacio						
		nes y						
		Tecnologías						
	Ingeniería	de la Información						
		Maestría en						
9	Informáticos	Ciencia de la						
genierí	У	Computació						
		n e Informática						
stemas	Computació n	Informática Maestría y						
	••	Especialista						
		en Ciencias						
		de la						
		Computació						
		n y Comercio						
		Electrónico						
	Ingeniería	Maestría en						
	Eléctrica	Automatizac						
		ión y Control						
		Electrónico Industrial						
	Ingeniería	Maestría en						
ام مخار دم	en	Conectivida						
icuitad	Electrónica y	d y Redes de						
e genierí	control	Telecomunic						
	Ingeniería	aciones Maestría en						
éctrica	Ingeniería en	Administraci						
octrá-:-	Electrónica y	ón de Negocios del						
ectronic	Redes de la	Negocios del						
	Inf.	Sector						
	Ingonioría	Eléctrico Maestría en						
	Ingeniería en	Ingeniería						
	Electrónica y							
	Telecomunic							
	aciones							
cultad	Ingeniería Geológica	Maestría en						
		Ciencias de						
en	en Petróleos	la Tierra y						
eología		Gestión del						
atrálasa		Riesgo						
etróleos		Maestría en						
		Ingeniería						
		Mecánica						
		Maestría en						
cultad		Diseño						
g genierí		Producción y automatizaci						
genierí	עווו	ón industrial						
ecánica	Mecánica	Maestría en						
genierí		Eficiencia						
		Energética						
		Maestría en						
		Materiales Diseño y						
		Producción						
cultad	Ingeniería							
9	Química	Maestría en						
	Ingeniería	Ingeniería						
uímica y	Agroindustri	Industrial y						
	aı	Productivida d						
		ı ~						
groindu ria					l l			
roindu								

INFORMACIÓN NÚMERO TELE INFORMACIÓN	EFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA		(02) 3 938-790										
RESPONSABLE	EDORA DE LA INFORMACION - LITERAL E DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFO TRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA	DRMACIÓN DEL LITERAL d):		DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN  ING. CARLOS IVÁN MUÑOZ BENITEZ  ivan.munoz@epn.edu.ec									
PERIODICIDAD	LIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN: D DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACI		abr-18 MENSUAL										
	ido por las instituciones que disponen d (PTC)	e Portal de Trámites Ciudada	nos					· 	Portal de Trámite Ciudac	lano (PTC)	· 		
Bartolo	sistemas de inyección, trenes de rodaje, sistema eléctrico, soldadura, siguiendo los parámetros establecidos e implementados por la misma.	las una y se instalacion solicitu ejecut es de la de servici MSB para trabajo poster que se realice el servicio. se pro a la cancel n	o; orm e y eede				Balzar						
Metalme cánica	La Metal Mecánica brinda asistencia técnica competitiva para: fabricar, ensamblar, reconstruir, reparar, realizar mantenimiento industrial en: maquinaria pesada y automotriz,	Por medio de cion de una convenio la profor si el institucion o Para el cualquier particular se pueden acercar a realiza de tral	s a vierr es d ciari 08:0 de a o se 17:0	e El costo de los servicios que oferta la e MSB dependerá del tipo de servicios que el cliente requiera.	El tiempo de respuesta dependerá del tipo de trabajo	nía en General	Metalme cánica San Bartolo Av. Pedro Vicente Maldona do No S15-283 y	http://metalmecanicasanbart olo.blogspot.com/	Metalmecánica San Bartolo Av. Pedro Vicente Maldonado No S15-283 y Balzar Teléfono: 2670823 Email: alexandra.gonzalez@epn. edu.ec				
Inctituto	Servicio sobre monitoreo y vigilancia permanente ante amenazas sísmicas y volcánicas en el Ecuador.	El Cita pro asesorami Atenci ento y técnico capacitaci IG ones en cuanto a prevenció n se las realizará previa coordinaci ón con el IG		n e O		nía en	Instituto	Instituto Geofísico Escuela Politécnica Nacional Campus Ing. José Rubén Orellana Quito Pichincha Apartado 2759 Ecuador Ladrón de Guevara E11-253, Facultad de Ingeniería Civil 6to. Piso Página web: http://www.igepn.edu.ec Teléfono: 2225655 / 2225627	Secretaría IG Página web: http://www.igepn.edu.ec Teléfono: 2225655 / 2225627		http://www.igepn.edu.ec		
Observat orio 4 Astronó mico de Quito	Museo Astronómico Observaciones nocturnas	Las visitas al nobservator io coordinastronómi co se realizarán previa reservació n para grupos de estudiante s	io do naci aten ión a púb ción co:	c Niños, estudiantes, tercera edad y personas con discapacidad USD 1.00	Inmediata previa reserva		Observat orio	Dentro del Parque de la Alameda	Secretaría OAQ Página web: http://oaq.epn.edu.ec Correo electrónico: observatorio.astronomico @epn.edu.ec Teléfono: 2583451 / 2570765				
Museo de Historia Natural "Gustavo Orcés V."	Tecnología en Agua y Saneamient o Ambiental  El Museo de Historia Natural contribuye con la educación ambiental, sensibilización y concienciación de los estudiantes y público en general. En la que se podrá tener una visión más exacta de la naturaleza ecuatoriana, la biodiversidad, los ecosistemas, la problemática ambiental, como base para la conservación y uso sustentable de los recursos naturales.	al museo n	12h	USD. 1.00 Estudiantes/ niños y niñas: USD. 0.50	Inmediata previa reserva	General	Politécnic a Nacional- Campus	Escuela Politécnica Nacional- Campus politécnico José Rubén Orellana Dirección: Ladrón de Guevara E11-253 Teléfono: 2507144 http://cienciasbiologicas.epn. edu.ec	Secretaría Museo de Historia Natural Página web: http://cienciasbiologicas. epn.edu.ec Teléfono: 023-938-843 Ext. 6001				
	Tecnología en Electrónica y Telecomunic aciones Tecnología en Análisis de Sistemas Informáticos Tecnología en Electromecá nica												