

Anexo 7 del Plan de la Organización y Transparencia y Acceso a la Información Pública - UG/IMP																																																				
El los servicios que ofrece y las formas de acceder a ellos, teniendo en cuenta diversas modalidades accesibles, para que la ciudadanía pueda ejercer sus derechos y cumplir sus obligaciones																																																				
No.	Denominación del servicio	Descripción del servicio	Cómo acceder al servicio (Se describe el detalle del proceso que debe seguir la ciudadanía para la obtención del servicio)	Requisitos para la obtención del servicio (Se detallan los requisitos que exige la obtención del servicio y el medio de obtención)	Procedimiento interno que sigue el servicio	Horario de atención al público (Presencial: los días de la semana y horarios)	Costo	Tiempo estimado de respuesta (Días, Horas, Semanas)	Tipo de beneficiarios o usuarios del servicio (Describir si es para ciudadanía en general, personas naturales, personas jurídicas, ONG, Personal Afiliado)	Oficinas y dependencias que ofrecen el servicio	Dirección y teléfono de la oficina y dependencia que ofrece el servicio (Indicar para dirección a página de inicio del sitio web y/o descripción manual)	Tiempo de canales disponibles de atención presencial (Detallar si es por videoconferencia, oficina, teléfono, página web, correo electrónico, chat en línea, contact center, call center, teléfono institución)	Servicio Automatizado (V/R)	Link para descargar el formulario de servicios	Link para el servicio por internet (por link)	Número de ciudadanos/ciudadanas que accedieron al servicio en el último periodo (mensual)	Número de ciudadanos/ciudadanas que accedieron al servicio acumulado	Porcentaje de satisfacción sobre el uso del servicio																																		
1	Curso de Lingüística Servicios de capacitación Servicios de Consultoría y asesoría	El Centro de Educación Continua brinda servicios de capacitación, consultoría y asesoría	El ciudadano podrá acceder a los servicios ofrecidos a través de la página web institucional o acercándose a las instalaciones del CEC-UPN	Original y copia de cédula	Cursos de Lingüística y capacitación Inscripción en el curso de interés Pago de los valores correspondientes Visa de clase	Lunes a viernes de 08:00 a 17:00	El costo de los cursos de Lingüística, capacitación, podrá observarse en el siguiente link: <a href="http://www.cec.upn.edu.ec/?lang=en">http://www.cec.upn.edu.ec/?lang=en</a>	De acuerdo al cronograma establecido por el CEC-UPN dirigirse al siguiente link: <a href="http://www.cec.upn.edu.ec/?lang=en">http://www.cec.upn.edu.ec/?lang=en</a>	Ciudadanía en General	Edificio de aulas y aulas con el medio externo (Campus Politécnico) Edificio Aranzana Edificio Aranzana	Edificio de aulas y aulas con el medio externo (Campus Politécnico) Ladrón de Guevara 111-253 Teléfono: 2507751 / 2239463 Edificio Aranzana Baquezano 223 y Perito Victoria	Ver detalles en: EAME y Aranzana Página web: <a href="http://www.cec.upn.edu.ec/">http://www.cec.upn.edu.ec/</a> Teléfono institucional: 2506755 / 2239463		Para inscripción en cursos visitarse en el siguiente link: <a href="http://www.cec.upn.edu.ec/">http://www.cec.upn.edu.ec/</a>	<a href="http://www.cec.upn.edu.ec/">http://www.cec.upn.edu.ec/</a>																																					
2	Carreras de pregrado y postgrado	<table border="1"> <thead> <tr> <th>FACULTAD</th> <th>PREGRADO</th> <th>POSTGRADO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Facultad de Ciencias</td> <td>Química Ingeniería Matemática Ingeniería en Ciencias Exactas y Exactas</td> <td>Maestría en Física Maestría en Física Matemática Maestría en Matemática Maestría en Estadística Avanzada Maestría en Ingeniería Química</td> </tr> <tr> <td>Facultad de Ciencias Administrativas</td> <td>Ingeniería Empresarial</td> <td>Maestría en Gestión del Talento Humano Maestría en Gestión del Talento Humano Maestría en Estadística en Ciencias de Servicios de Salud Maestría en Docencia en Instituciones de Educación Superior</td> </tr> <tr> <td>Facultad de Ingeniería Civil y Ambiental</td> <td>Ingeniería Civil Ingeniería Ambiental</td> <td>Maestría en Estructuras Maestría en Ambiental Maestría en Recursos Hídricos</td> </tr> <tr> <td>Facultad de Ingeniería de Sistemas</td> <td>Ingeniería en Sistemas Informáticos y de Computación</td> <td>Maestría en Ciencias de las Comunicaciones y Tecnología de la Información Maestría en Ciencias de la Computación e Informática Maestría y Especialización en Ciencias de la Computación y Comercio Electrónico</td> </tr> <tr> <td>Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica</td> <td>Ingeniería Eléctrica Ingeniería en Electrónica y Control Ingeniería en Electrónica y Video de la Inf.</td> <td>Maestría en Automatización y Control Electrónico Industrial Maestría y Especialización en Ciencias de la Computación y Comercio Electrónico Maestría en Administración de Negocios del Sector Eléctrico</td> </tr> <tr> <td>Facultad de Ingeniería en Gestión y Proyectos</td> <td>Ingeniería en Gestión y Proyectos Ingeniería en Proyectos</td> <td>Maestría en Ciencias de la Tierra y Gestión del Riego</td> </tr> <tr> <td>Facultad de Ingeniería Médica y Biomédica</td> <td>Ingeniería Médica Ingeniería en Biomédica y Control Ingeniería en Biomédica y Video de la Inf.</td> <td>Maestría en Ciencias Médicas Maestría en Diseño, Producción e Implementación Industrial Maestría en Ciencias Biomédicas Maestría en Medicina, Diagnóstico y Producción</td> </tr> <tr> <td>Facultad de Ingeniería Química y Agroindustria</td> <td>Ingeniería Química Ingeniería Agroindustrial</td> <td>Maestría en Ingeniería Industrial y Productividad</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"><b>TECNOLOGÍA</b></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Escuela de Formación de Tecnólogos</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Tecnología en Electrónica y Telecomunicaciones Tecnología en Análisis de Sistemas Informáticos Tecnología en Electrónica Tecnología en Aulas y Manejo de Ambiente</td> </tr> </tbody> </table>	FACULTAD	PREGRADO	POSTGRADO	Facultad de Ciencias	Química Ingeniería Matemática Ingeniería en Ciencias Exactas y Exactas	Maestría en Física Maestría en Física Matemática Maestría en Matemática Maestría en Estadística Avanzada Maestría en Ingeniería Química	Facultad de Ciencias Administrativas	Ingeniería Empresarial	Maestría en Gestión del Talento Humano Maestría en Gestión del Talento Humano Maestría en Estadística en Ciencias de Servicios de Salud Maestría en Docencia en Instituciones de Educación Superior	Facultad de Ingeniería Civil y Ambiental	Ingeniería Civil Ingeniería Ambiental	Maestría en Estructuras Maestría en Ambiental Maestría en Recursos Hídricos	Facultad de Ingeniería de Sistemas	Ingeniería en Sistemas Informáticos y de Computación	Maestría en Ciencias de las Comunicaciones y Tecnología de la Información Maestría en Ciencias de la Computación e Informática Maestría y Especialización en Ciencias de la Computación y Comercio Electrónico	Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica	Ingeniería Eléctrica Ingeniería en Electrónica y Control Ingeniería en Electrónica y Video de la Inf.	Maestría en Automatización y Control Electrónico Industrial Maestría y Especialización en Ciencias de la Computación y Comercio Electrónico Maestría en Administración de Negocios del Sector Eléctrico	Facultad de Ingeniería en Gestión y Proyectos	Ingeniería en Gestión y Proyectos Ingeniería en Proyectos	Maestría en Ciencias de la Tierra y Gestión del Riego	Facultad de Ingeniería Médica y Biomédica	Ingeniería Médica Ingeniería en Biomédica y Control Ingeniería en Biomédica y Video de la Inf.	Maestría en Ciencias Médicas Maestría en Diseño, Producción e Implementación Industrial Maestría en Ciencias Biomédicas Maestría en Medicina, Diagnóstico y Producción	Facultad de Ingeniería Química y Agroindustria	Ingeniería Química Ingeniería Agroindustrial	Maestría en Ingeniería Industrial y Productividad	<b>TECNOLOGÍA</b>			Escuela de Formación de Tecnólogos			Tecnología en Electrónica y Telecomunicaciones Tecnología en Análisis de Sistemas Informáticos Tecnología en Electrónica Tecnología en Aulas y Manejo de Ambiente			Los estudiantes deberán aprobar la prueba de ingreso, presentar a su vez, haber cursado a la facultad en la que haya sido admitido para conocer los requisitos de admisión internos correspondientes.		Lunes a viernes de 08:00 a 17:00	Gratis	De acuerdo al cronograma establecido por la UPN	Ciudadanía en General	Escuela Politécnica Nacional Campus Politécnico José Rubén Ortaliza Ladrón de Guevara 111-253 Teléfono: 2507751 <a href="http://www.upn.edu.ec/areas/virtuales-academica/">http://www.upn.edu.ec/areas/virtuales-academica/</a>	Escuela Politécnica Nacional Campus politécnico José Rubén Ortaliza Ladrón de Guevara 111-253 Teléfono: 2507751 <a href="http://www.upn.edu.ec/areas/virtuales-academica/">http://www.upn.edu.ec/areas/virtuales-academica/</a>	Secretaría de Facultades Página web: <a href="http://www.upn.edu.ec/areas/virtuales-academica/">http://www.upn.edu.ec/areas/virtuales-academica/</a> Correo electrónico: <a href="mailto:secretaria@upn.edu.ec">secretaria@upn.edu.ec</a> Teléfono: 2501500		<a href="http://www.upn.edu.ec/areas/virtuales-academica/">http://www.upn.edu.ec/areas/virtuales-academica/</a>			
			FACULTAD	PREGRADO	POSTGRADO																																															
			Facultad de Ciencias	Química Ingeniería Matemática Ingeniería en Ciencias Exactas y Exactas	Maestría en Física Maestría en Física Matemática Maestría en Matemática Maestría en Estadística Avanzada Maestría en Ingeniería Química																																															
			Facultad de Ciencias Administrativas	Ingeniería Empresarial	Maestría en Gestión del Talento Humano Maestría en Gestión del Talento Humano Maestría en Estadística en Ciencias de Servicios de Salud Maestría en Docencia en Instituciones de Educación Superior																																															
			Facultad de Ingeniería Civil y Ambiental	Ingeniería Civil Ingeniería Ambiental	Maestría en Estructuras Maestría en Ambiental Maestría en Recursos Hídricos																																															
			Facultad de Ingeniería de Sistemas	Ingeniería en Sistemas Informáticos y de Computación	Maestría en Ciencias de las Comunicaciones y Tecnología de la Información Maestría en Ciencias de la Computación e Informática Maestría y Especialización en Ciencias de la Computación y Comercio Electrónico																																															
			Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica	Ingeniería Eléctrica Ingeniería en Electrónica y Control Ingeniería en Electrónica y Video de la Inf.	Maestría en Automatización y Control Electrónico Industrial Maestría y Especialización en Ciencias de la Computación y Comercio Electrónico Maestría en Administración de Negocios del Sector Eléctrico																																															
			Facultad de Ingeniería en Gestión y Proyectos	Ingeniería en Gestión y Proyectos Ingeniería en Proyectos	Maestría en Ciencias de la Tierra y Gestión del Riego																																															
			Facultad de Ingeniería Médica y Biomédica	Ingeniería Médica Ingeniería en Biomédica y Control Ingeniería en Biomédica y Video de la Inf.	Maestría en Ciencias Médicas Maestría en Diseño, Producción e Implementación Industrial Maestría en Ciencias Biomédicas Maestría en Medicina, Diagnóstico y Producción																																															
			Facultad de Ingeniería Química y Agroindustria	Ingeniería Química Ingeniería Agroindustrial	Maestría en Ingeniería Industrial y Productividad																																															
<b>TECNOLOGÍA</b>																																																				
Escuela de Formación de Tecnólogos																																																				
Tecnología en Electrónica y Telecomunicaciones Tecnología en Análisis de Sistemas Informáticos Tecnología en Electrónica Tecnología en Aulas y Manejo de Ambiente																																																				
3	Museo de Historia Natural "Quintero Ordoñez"	El Museo de Historia Natural contribuye con la educación ambiental, sensibilización y promoción de los estudiantes y público en general. En lo que se podrá tener una visión más exacta de la anatomía escuariana, la biodiversidad, los ecosistemas, la problemática ambiental, como base para la conservación y uso sustentable de los recursos naturales.	Las visitas al museo se realizan previa reservación para grupos de estudiantes	Reservación Coordinación Página Prestación del Servicio	Lunes a Viernes de 08:00 a 16:30	Adultos: USD. 1,00 Estudiantes/ niños y niñas: USD. 0,50	Inmediata previa reserva	Ciudadanía en General	Escuela Politécnica Nacional Campus politécnico José Rubén Ortaliza	Escuela Politécnica Nacional Campus politécnico José Rubén Ortaliza Ladrón de Guevara 111-253 Teléfono: 2507754 <a href="http://www.museohistorianatural.upn.edu.ec/index.php/en/">http://www.museohistorianatural.upn.edu.ec/index.php/en/</a>	Secretaría Museo de Historia Natural Página web: <a href="http://www.museohistorianatural.upn.edu.ec/index.php/en/">http://www.museohistorianatural.upn.edu.ec/index.php/en/</a> Teléfono: 2507754																																									
4	Observatorio Astronómico de Quito	Museo Antonomiro Observatorio nocturnas	Las visitas al observatorio astronómico se realizan previa reservación para grupos de estudiantes	Reservación Coordinación Página Prestación del Servicio	Lunes a viernes de 08:00 a 17:00	Adultos: USD 2,00 Niños, estudiantes, niños a edad y personas con discapacidad: USD 1,00	Inmediata previa reserva	Ciudadanía en General	Oficinas Observatorio Astronómico de Quito	Av. Gran Colombia y 10 de Agosto Dorsal del Templo de la Alameda Teléfono: 2584951 / 2570795 <a href="http://www.upn.edu.ec/index.php/en/">http://www.upn.edu.ec/index.php/en/</a>	Secretaría OAG Página web: <a href="http://www.upn.edu.ec/index.php/en/">http://www.upn.edu.ec/index.php/en/</a> Correo electrónico: <a href="mailto:observatorio.astronomico@upn.edu.ec">observatorio.astronomico@upn.edu.ec</a> Teléfono: 2584951 / 2570795																																									
5	Instituto Geofísico	Servicio sobre monitoreo y vigilancia permanente ante: amenazas sísmicas y volcánicas en el Ecuador.	El asesoramiento y capacitaciones en cuanto a prevención en las visitas previas coordinadas con el IG	Cita previa Atención técnica del IG	Lunes a viernes de 08:00 a 17:00			Ciudadanía en General	Oficinas Instituto Geofísico Escuela Politécnica Nacional Campus Ing. José Rubén Ortaliza Quito Pichincha - Apartado: 2795 Ecuador Ladrón de Guevara 111-253, Facultad de Ingeniería Civil. Piso Página web: <a href="http://www.igepi.upn.edu.ec">http://www.igepi.upn.edu.ec</a> Teléfono: 2230462 / 2230467	Instituto Geofísico Escuela Politécnica Nacional Campus Ing. José Rubén Ortaliza Quito Pichincha - Apartado: 2795 Ecuador Ladrón de Guevara 111-253, Facultad de Ingeniería Civil. Piso Página web: <a href="http://www.igepi.upn.edu.ec">http://www.igepi.upn.edu.ec</a> Teléfono: 2230462 / 2230467	Secretaría IG Página web: <a href="http://www.igepi.upn.edu.ec">http://www.igepi.upn.edu.ec</a> Teléfono: 2230462 / 2230467	<a href="http://www.igepi.upn.edu.ec">http://www.igepi.upn.edu.ec</a>																																								
7	Metalmeccánica San Bartolomé	La Metal Mecánica brinda asistencia técnica competitiva para: fabricar, ensamblar, reinstalar, reparar, realizar mantenimiento industrial en: maquinaria pesada y automotriz, sistemas de tracción, trenes de rodaje, sistema eléctrico, soldadura, siguiendo los parámetros establecidos e implementados por la misma.	Por medio del contacto con algunos telefonos o cualquier particular de pueden acceder a las instalaciones de la MMSP para que se realice el servicio.	Atención de la problemática Para el caso de laboratorios se realiza una visita de trabajo y se procede a la solución	Lunes a viernes de 08:00 a 17:00	El costo de los servicios que ofrece la MMSP dependerá del tipo de servicios que el cliente requiera.	El tiempo de respuesta dependerá del tipo de trabajo	Ciudadanía en General	Oficinas Metalmeccánica San Bartolomé Av. Pedro Vicente Maldonado No 515-283 y Balzar Teléfono: 2570823 Bog. <a href="http://metalmeccanicasanbartolome.blogspot.com/">http://metalmeccanicasanbartolome.blogspot.com/</a>	Metalmeccánica San Bartolomé Av. Pedro Vicente Maldonado No 515-283 y Balzar Teléfono: 2570823 Email: <a href="mailto:almendoza.gonzalez@upn.edu.ec">almendoza.gonzalez@upn.edu.ec</a>																																										
<b>Para ser llenado por las instituciones que disponen de Portal de Trámites Ciudadanos (PTC)</b>																																																				
Forma actualización de la información																																																				
Método de actualización de la información																																																				
Forma posterior de la información: título																																																				
Método de actualización de la información del sistema de																																																				
Cómo electrónico del o la informante de la unidad poseedora de la información																																																				
Método de actualización de la información																																																				
Método de actualización de la información																																																				
Método de actualización de la información																																																				
Método de actualización de la información																																																				