

Monitoreo del Plan	
Actividad	
Brindar servicio de infraestructura en la Nube	10 instituciones
Realizar capacitación a instituciones públicas sobre servicios en la Nube	12 cursos a las i
Sub Componente 2: Forta	
Brindar servicios de Hosting de páginas Web	35 Instituciones
Brindar servicios de Correo y aplicaciones Web	20 Instituciones
Proveer servicio de soporte y monitoreo a los sistemas de otras instituciones alojadas en los servidores de la SENATICS.	80 servicios de provistos
Proveer servicio de soporte Técnico, Consultoría y otros servicios a instituciones publicas	20 servicios pro servicios (5 serv
Proveer servicio de soporte a instituciones conectados al Sistema de Intercambio de Información	36 Instituciones información reci
Gestionar la adquisición de equipos de conectividad y equipos informáticos para aumentar y mejorar las capacidades tecnológicas de la SENATICS	Nuevos equipos funcionamiento servicios a otras
Realizar la instalación y configuración de los equipos de conectividad y equipos informáticos para aumentar y mejorar las capacidades tecnológicas de la SENATICS.	Instalación y cor
Realizar la migración de servicios y equipos del Datacenter Curupayty al Datacenter de DINAPI.	Readecuación d Migraciones de l

Gestionar la adquisición de equipos informáticos para mejorar y aumentar las capacidades tecnológicas de otras instituciones públicas	Adquisición de e
Brindar asesoramiento y/o soporte técnico en infraestructura de TICs a otras instituciones públicas	Por lo menos 20 asistencia técnic
Sub C	
Implementar el servicio de Internet gratuito en espacios públicos de comunidades vulnerables en zonas urbanas y semi urbanas	Instalación de 30 asentamientos v
Adquirir equipos de transmisión óptica para aumentar la cantidad los puntos de acceso existentes de la SENATICs.	Instalaciór
Realizar el mantenimiento y/o reconexión del servicio de Internet gratuito en espacios públicos instalados en las diferentes comunidades.	Mantenimiento c
	Conexión de 40 2016, lo que poc
Brindar conectividad al servicio de Telemedicina.	6 hospitales y/o red VPN
Proveer servicio de soporte a hospitales conectados al Sistema de Telemedicina.	50 hospitales y/o red VPN
Sub	
Elaborar Políticas para la administración de los dominios .gov.py	Inf
Diseñar Proyecto de Normativas para la estandarización en la utilización de correos institucionales .gov.py	In
Sub C	

Elaborar estándares de hardware para la adquisición de equipos informáticos para las instituciones públicas.	Inf
Acompañar la elaboración del Estándar ISO 27000	Inf

Dirección General de Gabinete. Departament
Operativo Institucional 2016. Dirección Ge
Indicador de cumplimiento
Sub Componente 1: Servicio de infraestructura
públicas utilizan los servicios en la Nube
instituciones, en el año
Fortalecimiento de los servicios TIC para brindar
alojan su página web
alojan su servicio de correo
soporte y monitoreo a instituciones públicas
vistas de soporte técnico, consultoría y otros servicios por trimestre)
conectadas al sistema de intercambio de datos y soporte
informáticos recepcionados y puestos en para su uso en SENATICS y para brindar servicios a instituciones públicas
configuración de los equipos adquiridos
el sitio de los Servicios y equipos

Equipos
instituciones reciben una o más veces, ca o asesoramiento
Componente 3: Internet habilitado en espacios
0 puntos de Internet en comunidades / vulnerables
n de equipos y puntos de acceso a internet
de 80 puntos existentes.
0.000 aparatos celulares diferentes en el año drían ser 400.000 personas diferentes
Sub Componente 4: Servicio de conectividad
Centros de Salud del interior conectados a una
o Centros de Salud del interior conectados a una
Componente 5: Políticas diseñadas e implementadas
formes presentados en cada etapa.
formes presentados en cada etapa
Componente 6: Estándares diseñados e implementados

ormes presentados en cada etapa
ormes presentados en cada etapa

o de Planificación		
neral de Políticas y Desarrollo de TICs		
Avance	% avance	Promedio
ectura en la Nube		
16 Instituciones Públicas que administran su propio Datacenter Virtual (VDC - Virtual Data Center) en la nube.	160	142.5
Se han organizado y realizado 15 capacitaciones para el uso y administración de la Nube Py.	125	
r servicios públicos de calidad		
75 Instituciones alojan su página web y/o web de servicios	214	127.9
38 Instituciones alojan su servicio de correo en los servidores de la SENATICS	190	
	161	
129 servicios de soporte y monitoreo a instituciones públicas.	120	
24 servicios de soporte técnico, consultoría y otros servicios.	69	
25 Instituciones conectadas al sistema de intercambio de información reciben soporte		
Fueron realizados los siguientes llamados: 1. "Adquisición y puesta en funcionamiento de Sistema de equipos de redes para la SENATICS - Plurianual - Ad Referéndum" ID: 298432.-; 2. "Adquisición y puesta en funcionamiento de equipos servidores y Storage para la SENATICS - Plurianual - Ad referéndum" ID Nº 298.431.-; 3. "Adquisición y puesta en funcionamiento de equipo de seguridad para la SENATICS" - Plurianual - Ad referéndum - ID Nº 298.429.-	100	
Todos los equipos adquiridos fueron instalados, configurados y puestos en funcionamiento en los Centros de Datos de la SENATICS	100	
Fue realizada la migración total de equipos y servicios del Datacenter anteriormente alojado en el Edificio Curupayty (alquilado) al Datacenter SENATICS/ DINAPI. El proceso inició el sábado 11 de junio del 2016 a las 5:00AM, culminando ese mismo día a las 19:00PM. A la fecha todos los equipos y servicios ya se encuentran alojados y en funcionamiento dentro del Datacenter SENATICS/ DINAPI.	100	

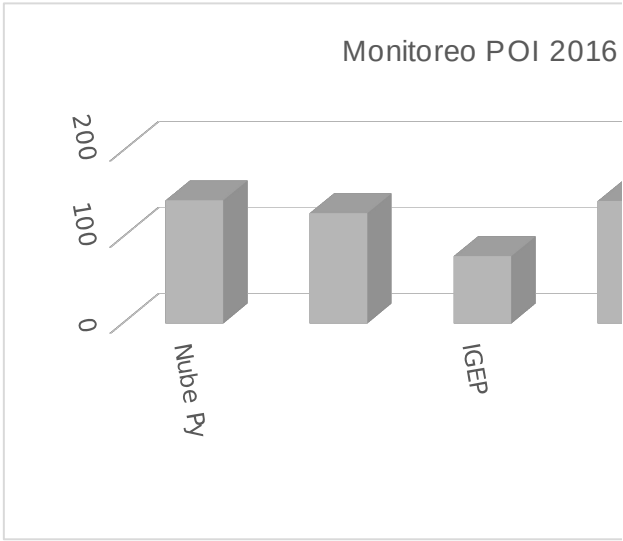
Fueron realizados los siguientes llamados: 1. Adquisición de Equipos Informáticos para la SENATICS y otras instituciones -Plurianual - Ad Referéndum" ID Nº 299.531; 2. "Adquisición de Escáner Planetario para la SENATICS - plurianual - ad referéndum" ID Nº 299.536; 3. "Adquisición de tabletas para la SENATICS y otras instituciones" ID: Nº 308.902. Equipos recibidos.	100	
25 instituciones que han recibido servicios de asistencia técnica o asesoramiento en infraestructura de TICs	125	
os públicos		
25 puntos instalados en comunidades vulnerables, hasta Setiembre 2016	83	77.75
La evaluación técnica fue elaborada el 16 de Agosto, quedando pendiente la evaluación del Comité para la adjudicación.	0	
64 Mantenimientos hasta el 30 de Septiembre de 2016	80	
592.968 dispositivos distintos que se conectaron hasta Setiembre 2016.	148	
ad a Telemedicina		
12 Hospitales conectados a una red VPN brindada por la SENATICS.	200	142
Actualmente el sistema de Telediagnostico alojado en el DATACENTER de la SENATICS da soporte a 42 (cuarenta y dos) Hospitales Regionales y Distritales dependiente del MSPyBS, en las cuales se realizan estudios de Tele-Electrocardiografía, Tele-Tomografía, Tele-Ecografía y Tele-Electroencefalografía	84	
mentadas		
Se encuentran desarrolladas las propuestas sobre las Políticas de administración de los dominios .gov.py, en cogestión con la CNC-UNA esperando la respuesta de esta última	75	75
Se encuentran elaboradas las normativas para la estandarización de la utilización de los correos institucionales .gov.py, en proceso de aprobación bajo resolución.	75	
ementados		

<p>Los estándares de hardware de Equipos Desktops y Notebooks fueron presentados bajo Audiencia Pública convocada por la DNCP bajo resolución N° 1910/16.</p> <p>Bajo Resolución SENATICS N°: 133/16 se “Establecen los estándares de especificaciones técnicas para compras públicas de equipos informáticos de computadoras de Escritorio y portátiles.; Bajo Resolución DNCP N° 3209 se dispone la “Utilización obligatoria de las especificaciones técnicas establecidas por la Secretaria Nacional de Tecnologías de la Información y Comunicación (SENATICS).</p>	100	75
<p>A espera de la firma del acuerdo específico con COPACO sobre la consultoría. Finalizada la firma se espera el Inicio de la consultoría a mitad del mes de octubre.</p>	50	

RESUMEN DEL MONITOREO DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE POLÍT
Sub Componente
Sub Componente 1: Servicio de infraestructura en la Nube
Sub Componente 2: Fortalecimiento de los servicios TIC para brindar servicios públicos de calidad
Sub Componente 3: Internet habilitado en espacios públicos
Sub Componente 4: Servicio de conectividad a Telemedicina
Sub Componente 5: Políticas diseñadas e implementadas
Sub Componente 6: Estándares diseñados e implementados

TICAS Y DESARROLLO DE TICS	
% promedio de avance conforme a sus indicadores	% promedio de avance de DGPDT
143	106.83333333
128	
78	
142	
75	
75	

- Nube Py
- Fortalecimiento servicios TICS
- IGEP
- Telemedicina
- Políticas TICS
- Estándares TICS



143

128

78

142

75

75

DGPDT



Políticas TICs