ENTIDAD 105

COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA

POLITICA PRESUPUESTARIA DE LA ENTIDAD

La misión de la Comisión Nacional de Energía Atómica (CNEA) es asesorar al Poder Ejecutivo en la definición de la política nuclear, llevando a cabo desarrollos tecnológicos innovativos en el área y procurando la disponibilidad, confiabilidad y seguridad de sus instalaciones y las de las empresas de las cuales forma parte. De esta forma, el Organismo contribuye a la satisfacción de necesidades básicas y a la mejora de la calidad de vida de la sociedad, preservando la salud de la población y el personal que interviene en las distintas actividades, así como el medio ambiente en general.

La Comisión Nacional de Energía Atómica fue creada por el Decreto N° 10.396/50, reorganizada por el Decreto-Ley N° 22.498/56, luego ratificado por la Ley N° 14.467. Su organización, funcionamiento y financiamiento general fueron establecidos por la Ley N° 24.804 y su Decreto Reglamentario N° 1.390/98.

Teniendo en cuenta su misión, las actividades de la CNEA apuntan a cubrir la demanda de la sociedad vinculada al sector nuclear, principalmente en lo que respecta a la disponibilidad de radioisótopos para el mercado nacional en las áreas de la salud (diagnóstico y tratamiento) y la industria, la aplicación de las radiaciones en medicina, agricultura e industria, a la consolidación de la opción nucleoeléctrica para producción de energía, la mejora en el desempeño y extensión de la vida útil de las centrales nucleares de potencia en operación, la gestión de los residuos radiactivos y la restitución ambiental de la minería del uranio, la mejora del ambiente en los temas relacionados a la actividad y la formación de recursos humanos de alta especialización científica y tecnológica.

Para satisfacer estas demandas se prevé continuar e incrementar la producción de radioisótopos y radiofármacos específicos; desarrollar nuevas tecnologías para la aplicación de radiaciones en medicina, agricultura e industria; participar en la finalización y puesta en marcha de la Central Nuclear Atucha II y realizar los estudios de factibilidad de la cuarta central. Asimismo, se prevén nuevas ingenierías para desarrollos avanzados en reactores, el desarrollo y el abastecimiento de la demanda nacional de materiales y suministros nucleares, la ejecución de servicios de asistencia al sistema de generación nucleoeléctrica y la industria en general, la gestión de residuos radiactivos y la restitución de los sitios relacionados a la minería del uranio, la capacitación de becarios, profesionales y técnicos.

El Organismo financia sus actividades con aportes del Tesoro Nacional, recursos propios y transferencias internas; para 2007 se prevé asimismo disponer de crédito externo para el Proyecto de Restitución Ambiental de la Minería del Uranio.

Los recursos propios de la CNEA provienen de la venta de bienes (principalmente Cobalto 60), la prestación de servicios tecnológicos, alquileres, arrendamientos e ingresos por participaciones accionarias en empresas del área nuclear. Por su parte, las transferencias

internas corresponden a los ingresos provenientes de la Autoridad Regulatoria Nuclear en concepto de canon, derivado de los gastos compartidos por el uso de edificios e instalaciones de la sede central y del Centro Atómico Ezeiza.

En el ejercicio 2007 se procurará alcanzar los siguientes objetivos:

- Participar en la finalización y puesta en marcha de la Central Nuclear Atucha II junto a Nucleoeléctrica Argentina S.A. y la Secretaría de Energía del Ministerio de Planificación Federal, Inversión Pública y Servicios.
- Continuar con la producción de radioisótopos realizando un mantenimiento limitado en los reactores de experimentación y producción así como de las plantas de producción asociadas.
- Avanzar en el diseño y desarrollo de un reactor innovativo (CAREM) destinado a la producción de energía eléctrica en la gama de pequeña y mediana potencia, basado en una premisa de mayor seguridad de operación, y reactivar la construcción del prototipo.
- Continuar con las tareas destinadas al abastecimiento de los insumos nucleares mediante la reactivación en mínima escala de los yacimientos del Complejo Minero Fabril San Rafael, localizados en la Provincia de Mendoza.
- Avanzar en las acciones destinadas a mantener el estado de las reservas uraníferas para el abastecimiento de los reactores nucleares.
- Gestionar los residuos radiactivos generados en el país de acuerdo a lo establecido por la Ley N° 25.018 que fija el Régimen de Gestión de Residuos Radiactivos.
- Efectuar la restitución ambiental de los sitios afectados a la extracción y producción de uranio.
- Desarrollar nuevos combustibles y productos intermedios que mejoren el rendimiento, la seguridad y la economía en la generación nucleoeléctrica.
- Fortalecer el respaldo tecnológico del sistema nuclear argentino, brindando apoyo a la operación de las centrales nucleares y para el mejoramiento de su competitividad mediante la optimización de aspectos técnicos y económicos y la extensión de su vida útil.
- Continuar las acciones destinadas a mejorar el desempeño de la Institución en lo que respecta a la cuestión ambiental y generar los conocimientos y tecnologías necesarios para la conservación del ambiente y los recursos naturales.
- Preparar las medidas de protección radiológica y seguridad al desarrollo de las actividades, asegurando en todo el ámbito del Organismo el cumplimiento de la legislación y la normativa emanada de los órganos reguladores en materia de protección radiológica y seguridad nuclear, protección física de materiales e instalaciones nucleares, seguridad física de fuentes radiactivas, transporte seguro de material radiactivo e higiene y seguridad en el trabajo.
- Continuar con la ejecución de los proyectos de inversión destinados a mejorar y ampliar las capacidades del Organismo en el campo nuclear.
- Formar recursos humanos de alta especialización científica y tecnológica para su incorporación al plantel del Organismo.
- Planificar el desmantelamiento de las instalaciones nucleares al término de su vida útil.
- Promover la investigación y desarrollo en los campos de acción del Organismo.

I - GASTOS

FINALIDADES Y FUNCIONES

FIN F	UN	DENOMINACION	IMPORTE
3		SERVICIOS SOCIALES	191.668.380
3	5	Ciencia y Técnica SUBTOTAL	191.668.380 191.668.380
TOTAL			191.668.380

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

F.de F.	INCISO	DENOMINACION	IMPORTE
11		Tesoro Nacional	168.888.378
11	1	Gastos en Personal	110.478.640
11	2	Bienes de Consumo	3.972.506
11	3	Servicios No Personales	35.135.230
11	4	Bienes de Uso	13.197.961
11	5	Transferencias	6.104.041
12		Recursos Propios	13.730.002
12	1	Gastos en Personal	2.068.002
12	2	Bienes de Consumo	1.393.204
12	3	Servicios No Personales	7.590.593
12	4	Bienes de Uso	2.350.244
12	5	Transferencias	327.959
14		Transferencias Internas	450.000
14	3	Servicios No Personales	450.000
22		Credito Externo	8.600.000
22	1	Gastos en Personal	300.000
22	2	Bienes de Consumo	250.000
22	3	Servicios No Personales	1.055.000
22	4	Bienes de Uso	6.995.000

TOTAL 191.668.380

CLASIFICACION ECONOMICA

CODIGO	DENOMINACION	IMPORTE
2100	Gastos Corrientes	154.296.576
2120	Gastos de Consumo	147.859.832
2121	Remuneraciones	112.846.642
2122	Bienes y Servicios	34.948.890
2123	Impuestos Indirectos	64.300
2130	Rentas de la Propiedad	11.700
2132	Arrendamiento de Tierras y Terrenos	11.000
2133	Derechos sobre Bienes Intangibles	700
2150	Impuestos Directos	23.044
2170	Transferencias Corrientes	6.402.000
2171	Al Sector Privado	5.932.000
2172	Al Sector Público	70.000
2173	Al Sector Externo	400.000
2200	Gastos de Capital	37.371.804
2210	Inversión Real Directa	37.341.804
2211	Formación Bruta de Capital Fijo	36.756.304
2214	Activos Intangibles	585.500
2220	Transferencias de Capital	30.000
2222	Al Sector Público	30.000
TOTAL		191.668.380

II - RECURSOS

RECURSOS POR RUBROS

TIPO	CLASE	CONCEPTO	SERVICIO CEDENTE	DENOMINACION	IMPORTE
12				Ingresos No Tributarios	30.035.000
12	2			Derechos	28.905.000
12	2	9		Otros	28.905.000
12	5			Alquileres	650.000
12	5	1		De Inmuebles	650.000
12	9			Otros	480.000
12	9	1		Afectaciones y Devoluciones	480.000
14				Venta de Bienes y Servicios de	9.085.002
				Administraciones Publicas	
14	1			Venta de Bienes	1.500.000
14	1	1		Bienes Varios de la Administración	1.500.000
				Nacional	
14	2			Venta de Servicios	7.585.002
14	2	1		Servicios Varios de la	7.585.002
				Administración Nacional	
16				Rentas de la Propiedad	3.505.000
16	4			Beneficios por Inversiones	3.500.000
				Empresariales	
16	4	1		Empresas No Financieras	3.500.000
16	5			Arrendamientos de Tierras y	5.000
				Terrenos	
16	5	1		Tierras	5.000
41				Contribuciones Figurativas	169.338.378
41	1			Contribuciones para Financiar	143.510.661
				Gastos Corrientes	
41	1	1		Contrib. de la Adm. Central para	143.060.661
				Financiar Gastos Corrientes	
41	1	1	354	MINISTERIO DE PLANIFICACION	143.060.661

211.963.380

RECURSOS POR RUBROS

TIPO	CLASE	CONCEPTO	SERVICIO CEDENTE	DENOMINACION	IMPORTE
41 41 41 41 41	1 1 2 2 2	2 2 1 1	112 354	FED., INVERSION PUBLICA Y SERVIC Contrib. de Org. Desc. para Financiar Gastos Corrientes AUTORIDAD REGULATORIA NUCLEAR Contribuciones para Financiar Gastos de Capital Contrib. de la Adm. Central para Financiar Gastos de Capital MINISTERIO DE PLANIFICACION FED., INVERSION PUBLICA Y	450.000 450.000 25.827.717 25.827.717
				SERVIC	

LISTADO DE PROGRAMAS Y CATEGORIAS EQUIVALENTES

TOTAL

CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD EJECUTORA	CREDITO
01	Actividades Centrales	Comisión Nacional de Energía Atómica	27.586.434
20	Desarrollos y Suministros para la Energía Nuclear	Unidad Energía Nuclear	59.830.503
21	Aplicaciones de la Tecnología Nuclear	Unidad Aplicaciones de la Tecnología Nuclear	48.266.234
22	Acciones para la Seguridad Nuclear y Protección Ambiental	Gerencia de Tecnología y Medio Ambiente	39.693.164
23	Investigación, Formación de RRHH y Aplicaciones no Nucleares	Unidad Investigación y Aplicaciones no Nucleares	16.292.045
TOTAL			191.668.380

CATEGORIA 01 ACTIVIDADES CENTRALES

UNIDAD EJECUTORA COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA

Servicio Administrativo Financiero

105

DESCRIPCION

Este programa es el responsable de cumplir las funciones de dirección, administración, brindar los servicios operativos de apoyo a los Centros Atómicos y definir las políticas a seguir en materia nuclear, acuerdos de cooperación internacional, relaciones interinstitucionales y transferencia de tecnología.

ASIGNACION DE CREDITOS DE LA CATEGORIA 01

S	Р	F	F.	П	Р	Р	SPAR	Е	DENOMINACION	IMPORTE
P	R	i	F.	N	P	A	OI AIX	С	DENGIMINACION	IIIII OKTE
R	0	N		С	Α	R		0		
O G	Y				L			N		
0	0	3							SERVICIOS SOCIALES	27.586.434
0	0	3	11						Tesoro Nacional	25.323.797
0	0	3	11	1					Gastos en Personal	15.677.322
0	0	3	11	1	1				Personal Permanente	12.449.342
0	0	3	11	1	1	1		21	Retribución del Cargo	6.590.379
0	0	3	11	1	1	3		21	Retribuciones que no hacen al Cargo	2.495.015
0	0	3	11	1	1	4		21	Sueldo Anual Complementario	757.805
0	0	3	11	1	1	6		21	Contribuciones Patronales	2.413.825
0	0	3	11	1	1	7		21	Complementos	192.318
0	0	3	11	1	3			0.4	Servicios Extraordinarios	1.435.000
0	0	3	11	1	3	1		21	Retribuciones Extraordinarias	1.089.000
0	0	3	11	1	3	2		21	Sueldo Anual Complementario	73.000
0	0	3	11 11	1	ა 4	3		21 21	Contribuciones Patronales	273.000 40.980
0	0	3	11	1	5			21	Asignaciones Familiares Asistencia Social al Personal	453.000
0	0	3	11	1	5	9		21	Otras Asistencias Sociales al Personal	453.000
0	0	3	11	1	6	J		21	Beneficios y Compensaciones	1.299.000
ŏ	Ŏ	3	11	2	Ū			21	Bienes de Consumo	257.866
Ö	Ö	3	11	3					Servicios No Personales	4.427.053
0	0	3	11	3	1			21	Servicios Básicos	1.057.667
0	0	3	11	3	2			21	Alquileres y Derechos	74.578
0	0	3	11	3	3			21	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	849.677
0	0	3	11	3	4			21	Servicios Técnicos y Profesionales	368.724
0	0	3	11	3	5			21	Servicios Comerciales y Financieros	213.636
0	0	3	11	3	7			21	Pasajes y Viáticos	622.867
0	0	3	11	3	8			21	Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	982.630
0	0	3	11	3	9			21	Otros Servicios	257.274
0	0	3	11	4	2			00	Bienes de Uso	799.556
0	0	3	11 11	4 4	3 5			22 22	Maquinaria y Equipo Libros, Revistas y Otros Elementos	317.429 414.280
U	U	3	11	4	5			22	Coleccionables	414.260
0	0	3	11	4	8			22	Activos Intangibles	67.847
0	Ŏ	3	11	5	O			22	Transferencias	4.162.000
0	0	3	11	5	1				Transf. al Sector Privado para Financiar	3.662.000
Ū	Ū	Ū		Ū	•				Gastos Corrientes	0.002.000
0	0	3	11	5	1	3		21	Becas	3.662.000
0	0	3	11	5	6				Transferencias a Universidades	100.000
									Nacionales	
0	0	3	11	5	6	1		21	Transferencias a Univ. Nac. p/financiar	70.000
									Gastos Corrientes	
0	0	3	11	5	6	2		22	Transferencias a Univ. Nac. p/financiar	30.000
	•	_		_	_				Gastos de Capital	400.000
0	0	3	11	5	9	_		04	Transferencias al Exterior	400.000
0	0	3	11	5	9	2		21	Transf.a Organismos Internac.	400.000
0	0	2	10						p/Financiar Gastos Corrientes	1 812 627
0 0	0 0	3 3	12 12	1					Recursos Propios Gastos en Personal	1.812.637
0	0	3	12	1	8				Personal contratado	402.374 402.374
0	0	3	12	1	8	7		21	Contratos especiales	402.374
ŏ	ŏ	3	12	2	Ü	•		21	Bienes de Consumo	87.956
Ö	Ö	3	12	3					Servicios No Personales	1.114.033
Ō	Ö	3	12	3	1			21	Servicios Básicos	220.633
0	0	3	12	3	2			21	Alquileres y Derechos	16.422
0	0	3	12	3	3			21	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	208.323
0	0	3	12	3	4			21	Servicios Técnicos y Profesionales	108.876

ASIGNACION DE CREDITOS DE LA CATEGORIA 01

S P	P R	F	F. F.	N	P P	P A	SPAR	EC	DENOMINACION	IMPORTE
R O G	O Y	N		С	AL	R		0 N		
			40		_		•	0.4	0 0 5	447.404
0	0	3	12	3	5			21	Servicios Comerciales y Financieros	117.164
0	0	3	12	-	7			21	Pasajes y Viáticos	170.133
0	0	3	12	3	8			21	Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	173.608
0	0	3	12	3	9			21	Otros Servicios	98.874
0	0	3	12	4					Bienes de Uso	208.274
0	0	3	12	4	3			22	Maguinaria y Equipo	104.701
0	0	3	12	4	5			22	Libros, Revistas y Otros Elementos Coleccionables	89.420
0	0	3	12	4	8			22	Activos Intangibles	14.153
0	0	3	14						Transferencias Internas	450.000
0	0	3	14	3					Servicios No Personales	450.000
0	0	3	14	3	8			21	Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	450.000

TOTAL 27.586.434

DETALLE DE TRANSFERENCIAS (PARTIDAS INDICATIVAS)

ASIGNACION DE CREDITOS DE LA CATEGORIA 01

S	Р	A	F.	F:	F. F.	I	Р	Р	SPAR	U.	DENOMINACION	IMPORTE
R	R O	C T	I N	U N	r.	N C	P A	A R		G E		
O G	Υ	-					L			0		
G		O B								•		
		R										
0	0	3									Cooperación Institucional	500.000
0	0	3	3								SERVICIOS SOCIALES	500.000
0	0	3	3	5							Ciencia y Técnica	500.000
0	0	3 3 3	3 3 3	5	11						Tesoro Nacional	500.000
0	0	3	3	5	11	5					Transferencias	500.000
0	0	3	3	5	11	5	6				Transferencias a	100.000
_	_	_	_	_		_	_				Universidades Nacionales	
0	0	3	3	5	11	5	6	1			Transferencias a Univ. Nac.	70.000
0	0	3	3	5	11	5	6	1	808		p/financiar Gastos Corrientes Universidad Nacional del	70,000
U	0	3	3	Э	11	Э	О	1	000		Centro de la Provincia de	70.000
											Bs.As.	
0	0	3	3	5	11	5	6	1	808	6	Provincia de Buenos Aires	70.000
Ö	0	3	3	5	11	5	6	2	000	Ü	Transferencias a Univ. Nac.	30.000
-		-	-	-		-	-	_			p/financiar Gastos de Capital	
0	0	3	3	5	11	5	6	2	808		Universidad Nacional del	30.000
											Centro de la Provincia de Bs.	
											As.	
0	0	3	3	5	11	5	6	2	808	6	Provincia de Buenos Aires	30.000
0	0	3	3	5	11	5	9	_			Transferencias al Exterior	400.000
0	0	3	3	5	11	5	9	2			Transf.a Organismos Internac.	400.000

4.162.000

DETALLE DE TRANSFERENCIAS (PARTIDAS INDICATIVAS)

ASIGNACION DE CREDITOS DE LA CATEGORIA 01

S P R O G	PROY	A C T . O	F _ Z	FUZ	F. F.	L N C	PPAL	PAR	SPAR	U.GEO.	DENOMINACION	IMPORTE
		B R										
											p/Financiar Gastos Corrientes	
0	0	3	3	5	11	5	9	2	1403		Organismo Internacional de Energía Atómica (Oiea)	400.000
0	0	3	3	5	11	5	9	2	1403	99	No Clasificado	400.000
0	0	4									Formación de Becarios	3.662.000
0	0	4	3								SERVICIOS SOCIALES	3.662.000
0	0	4	3	5							Ciencia y Técnica	3.662.000
0	0	4	3 3	5	11	_					Tesoro Nacional	3.662.000
0	0 0	4 4	3	5 5	11 11	5 5	4				Transferencias	3.662.000
U	U	4	3	Э	1.1	Э	1				Transf. al Sector Privado para Financiar Gastos Corrientes	3.662.000
0	0	4	3	5	11		1	3			Becas	3.662.000
0	0	4	3	5	11	5	1	3		2	Capital Federal - Ciudad de Buenos Aires	3.662.000

TOTAL

LISTADO DE ACTIVIDADES CENTRALES

CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD EJECUTORA	CREDITO
01	Dirección y Administración Central	Comisión Nacional de Energía Atómica	6.658.090
02	Servicios Operativos de Apoyo	Comisión Nacional de Energía Atómica	14.555.456
03	Cooperación Institucional	Comisión Nacional de Energía Atómica	2.710.888
04	Programación y Evaluación de Proyectos de Inversión	Comisión Nacional de Energía Atómica	3.662.000
TOTAL			27.586.434

ACTIVIDAD 01 **DIRECCION Y ADMINISTRACION CENTRAL**

UNIDAD EJECUTORA

COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA

RECURSOS HUMANOS DE LA ACTIVIDAD 01

	CANTII	DAD DF
CARGO O CATEGORIA	CARGOS	HORAS DE CATEDRA
PERSONAL PERMANENTE		
AUTORIDADES SUPERIORES DEL PODER EJECUTIVO NACIONAL		
Presidente de la CONEA Vicepresidente de la CONEA	1	
Subtotal Escalafón	2	
FUNCIONARIOS FUERA DE NIVEL		
Miembro del Gabinete Auditor Interno	1 1	
Subtotal Escalafón	2	
PERSONAL DE LA COMISION NAC.DE ENERGIA ATOMICA		
Superior tng 110 Principal "A" tng 220 Principal "A" tng 211 Principal "A" tng 210 Principal "B" tng 321 Principal "B" tng 320 Principal "B" tng 311 Principal "B" tng 310 Principal "C" tng 421 Principal "C" tng 420 Principal "C" tng 412 Principal "C" tng 410 Auxiliar tng 521 Auxiliar tng 511	1 2 1 3 3 2 1 3 4 1 3 2 1 3 3	
Subtotal Escalafón	30	
TOTAL ACTIVIDAD	34	

ACTIVIDAD 02 SERVICIOS OPERATIVOS DE APOYO

UNIDAD EJECUTORA

COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA

RECURSOS HUMANOS DE LA ACTIVIDAD 02

	CANTII	DAD DE
CARGO O CATEGORIA	CARGOS	HORAS DF
		CATEDRA

PERSONAL PERMANENTE

Principal "A" tng 221 Principal "A" tng 210 Principal "B" tng 322 Principal "B" tng 321 Principal "B" tng 320 Principal "B" tng 311 Principal "B" tng 310 Principal "C" tng 422 Principal "C" tng 421 Principal "C" tng 420 Principal "C" tng 412 Principal "C" tng 412 Principal "C" tng 411 Principal "C" tng 410 Auxiliar tng 522 Auxiliar tng 521 Auxiliar tng 520 Auxiliar tng 511 Auxiliar tng 511 Auxiliar tng 510	1 3 1 14 14 9 16 2 19 2 13 5 16 2 4 3 9 4 1
Subtotal Escalafón	138
TOTAL ACTIVIDAD	138

ACTIVIDAD 03 COOPERACION INSTITUCIONAL

UNIDAD EJECUTORA

COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA

RECURSOS HUMANOS DE LA ACTIVIDAD 03

	CANTII	DAD DE
CARGO O CATEGORIA	CARGOS	HORAS DF
		CATEDRA

PERSONAL PERMANENTE

Principal "A" tng 212 2 Principal "A" tng 210 3 Principal "B" tng 321 1 Principal "B" tng 320 4 Principal "B" tng 311 3 Principal "B" tng 310 2 Principal "C" tng 421 4 Principal "C" tng 412 3 Principal "C" tng 411 3 Principal "C" tng 410 1 Auxiliar tng 521 1 Auxiliar tng 512 1 Subtotal Escalafón 30	3 1 1 1 3 3 1 1 1 1
TOTAL ACTIVIDAD 30)

PROGRAMA 20 **DESARROLLOS Y SUMINISTROS PARA LA ENERGIA NUCLEAR**

UNIDAD EJECUTORA UNIDAD ENERGIA NUCLEAR

Servicio Administrativo Financiero **105**

DESCRIPCION DEL PROGRAMA

Este programa tiene como objetivo, de acuerdo a las obligaciones delegadas en la Comisión Nacional de Energía Atómica por la ley Nº 24.804 (Ley Nacional de Actividad Nuclear), la Ley Nº 22.179 y el Decreto 1.012 del 16/05/1980, mantener actualizada la capacidad del país en las actividades de diseño, ingeniería, montaje, puesta en marcha, operación, asistencia y extensión de la vida útil de las centrales nucleares de potencia en operación, en construcción y futuras, consolidar el funcionamiento y desarrollar nuevos conceptos y aplicaciones de los reactores nucleares de experimentación y producción, asegurar la provisión de materiales, combustibles y suministros nucleares.

Se pretende satisfacer las siguientes demandas de la sociedad, relacionadas con esta área:

- Mantener la opción nucleoeléctrica en la composición de la generación masiva de energía en el país.
- Incrementar la mejora en el desempeño y la vida útil de las centrales nucleares de potencia que están en la órbita de Nucleoeléctrica Argentina Sociedad Anónima (N.A.S.A.).
- Implementar las mejoras técnicas que aseguren el funcionamiento de los reactores de experimentación y producción de radioisótopos.

Para cumplir con lo enunciado anteriormente, la C.N.E.A. realizará dentro de este programa:

- La asistencia técnica para la finalización y puesta en funcionamiento de la Central Nuclear Atucha II, llevando a cabo los proyectos de desarrollo tecnológico que le sean requeridos por N.A.S.A. y la capacitación y formación de personal a tal fin.

- La generación y afianzamiento de la capacidad argentina de desarrollar ingeniería de reactores nucleares de potencia, experimentales, de investigación y producción y brindar apoyo tecnológico a las centrales nucleares en operación y en construcción.
- El planeamiento de la extensión de la vida útil de las centrales nucleares de potencia.
- La evaluación de la construcción de una cuarta central nuclear de potencia en la Argentina.
- Las actividades destinadas a asegurar el abastecimiento de los insumos nucleares, principalmente con la reactivación de los yacimientos del Complejo Minero Fabril San Rafael en la Provincia de Mendoza.
- Las tareas que aseguren la disponibilidad de reservas uraníferas para el abastecimiento de los reactores nucleares, favoreciendo la exploración y evaluación de nuevos yacimientos.
- El desarrollo de nuevos combustibles y productos intermedios que mejoren el rendimiento, la seguridad y la economía en la generación nucleoeléctrica.
- El fortalecimiento del respaldo tecnológico al sistema nuclear argentino, para asegurar la competitividad de las Centrales Nucleares a través de la optimización de aspectos técnicos y económicos.
- La ejecución de los Proyectos de Inversión destinados a mejorar y ampliar las capacidades de los reactores de investigación e innovativos de potencia, modernizar los laboratorios e instalaciones del Centro Atómico Bariloche, así como asegurar el funcionamiento y actualización de su infraestructura de servicios.
- La planificación del desmantelamiento de las instalaciones nucleares al finalizar su vida útil.

METAS Y PRODUCCION BRUTA

DENOMINACION UNIDAD DE MEDIDA CANTIDAD

METAS:

Prospección Geológica de las 57 Zonas Geológico-Uraníferas Porcentaje de Avance

6

DISTRIBUCION DE LIMITES DEL GASTO

S P	P R	F	F. F.	I N	P P	P A	SPAR	E C	DENOMINACION	IMPORTE
R O	0 Y	N	••	C	A L	R		0 N		
Ğ										
· <u> </u>								-		
0	0	3							SERVICIOS SOCIALES	55.130.503
0	0	3	11						Tesoro Nacional	50.174.543
0	0	3	11	1					Gastos en Personal	40.354.002
0	0	3	11	1	1				Personal Permanente	40.232.602
0	0	3	11	1	1	1		21	Retribución del Cargo	21.272.004
0	0	3	11	1	1	3		21	Retribuciones que no hacen al Cargo	8.402.231
0	0	3	11	1	1	4		21	Sueldo Anual Complementario	2.472.342
0	0	3	11	1	1	6		21	Contribuciones Patronales	7.724.861
0	0	3	11	1	1	7		21	Complementos	361.164
0	0	3	11	1	4			21	Asignaciones Familiares	121.400
0	0	3	11	2				21	Bienes de Consumo	1.176.335
0	0	3	11	3				0.4	Servicios No Personales	6.714.094
0	0	3	11	3	1			21	Servicios Básicos	1.288.186
0	0	3	11	3	2			21	Alquileres y Derechos	281.483
0	0	3	11	3	3			21	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	1.080.363
0	0	3	11		4			21	Servicios Técnicos y Profesionales	1.179.082
0	0	3	11	3	5 7			21	Servicios Comerciales y Financieros	879.206
0	0	3	11					21	Pasajes y Viáticos	1.316.458
0	0	3	11 11	3	8 9			21 21	Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	107.069
0	0	3 3	11	3 4	9			21	Otros Servicios	582.247
0	0			-	2			00	Bienes de Uso	1.930.112
0 0	0	3	11 11	4 4	3 5			22 22	Maquinaria y Equipo	1.540.980 9.764
U	U	3	11	4	Э			22	Libros, Revistas y Otros Elementos Coleccionables	9.704
0	0	3	11	4	8			22	Activos Intangibles	379.368
0	0	3	12	•	Ŭ				Recursos Propios	4.955.960
ŏ	ŏ	3	12	1					Gastos en Personal	417.501
Ō	Ō	3	12	1	8				Personal contratado	417.501
Õ	Õ	3	12	1	8	7		21	Contratos especiales	417.501
Ō	Ō	3	12	2	-	-		21	Bienes de Consumo	793,215
Ö	Ō	3	12	3					Servicios No Personales	3.342.656
0	0	3	12	3	1			21	Servicios Básicos	467.814
0	0	3	12	3	2			21	Alguileres y Derechos	357.517
Ō	Ō	3	12	3	3			21	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	524.187
0	Ō	3	12	3	4			21	Servicios Técnicos y Profesionales	594.518
Ō	Ō	3	12	3	5			21	Servicios Comerciales y Financieros	581.794
0	0	3	12	3	7			21	Pasajes y Viáticos	473.842
Ō	Ō	3	12	3	8			21	Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	121.931
-	-	-		-	-				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

S	Р	F	F.	T	Р	Р	SPAR	Е	DENOMINACION	IMPORTE
P	R	li	F.	N	P	Ä	J. A.	Ċ	DENSIMIAOION	IIIII JINIE
R	O	N		С	Α	R		Ö		
0	Υ				L			N		
G										
^	^	^	40	_	_			0.4	Otros Comisios	004.050
0 0	0 0	3 3	12 12	3 4	9			21	Otros Servicios Bienes de Uso	221.053 402.588
0	0	3	12	4	3			22	Maquinaria y Equipo	321.420
0	0	3	12	4	5			22	Libros, Revistas y Otros Elementos	2.036
Ů	·	Ü		•	Ŭ				Coleccionables	2.000
0	0	3	12	4	8			22	Activos Intangibles	79.132
									-	
0	1								Construcción de Reactores de Baja Potencia CAREM Fase 1	2.181.000
									r otonola oznazim r aco r	
0	1	3							SERVICIOS SOCIALES	2.181.000
0	1	3	11						Tesoro Nacional	1.804.653
0	1	3	11	2				22	Bienes de Consumo	16.612
0	1	3	11	3				00	Servicios No Personales	57.882
0	1	3	11	3	4			22	Servicios Técnicos y Profesionales	8.269
0	1 1	3	11 11	3	5 7			22 22	Servicios Comerciales y Financieros Pasajes y Viáticos	8.269 41.344
0	1	3	11	4	′			22	Bienes de Uso	1.730.159
0	1	3	11	4	2			22	Construcciones	1.713.621
0	i	3	11	4	3			22	Maquinaria y Equipo	16.538
Ö	1	3	12	•	·				Recursos Propios	376.347
Ö	1	3	12	2				22	Bienes de Consumo	3.388
0	1	3	12	3					Servicios No Personales	12.118
0	1	3	12	3	4			22	Servicios Técnicos y Profesionales	1.731
0	1	3	12	3	5			22	Servicios Comerciales y Financieros	1.731
0	1	3	12	3	7			22	Pasajes y Viáticos	8.656
0	1	3	12	4	_			00	Bienes de Uso	360.841
0	1	3	12	4	2			22	Construcciones	357.379
0	1	3	12	4	3			22	Maquinaria y Equipo	3.462
0	2								Ampliación Capacidad Académica del	128.000
									Reactor RA-6	
0	2	3							SERVICIOS SOCIALES	128.000
Ō	2	3	11						Tesoro Nacional	105.980
0	2	3	11	2				22	Bienes de Consumo	4.967
0	2	3	11	3					Servicios No Personales	26.495
0	2	3	11	3	4			22	Servicios Técnicos y Profesionales	26.495
0	2	3	11	4	_				Bienes de Uso	74.518
0	2	3	11	4	3			22	Maquinaria y Equipo Recursos Propios	74.518
0 0	2 2	3 3	12 12	2				22	Bienes de Consumo	22.020 1.033
0	2	3	12	3				~~	Servicios No Personales	5.505
0	2	3	12	3	4			22	Servicios Técnicos y Profesionales	5.505
Ö	2	3	12	4				•	Bienes de Uso	15.482
0	2	3	12	4	3			22	Maquinaria y Equipo	15.482
0	3								Perforación Yacimiento de Uranio	450.000
·	J								Cerro Solo	400,000

S	Р	F	F.	ı	Р	Р	SPAR	Е	DENOMINACION	IMPORTE
P	R	ľ	г. F.	'n	P	A	SPAR	C	DENOMINACION	IMPORTE
R	0	N		С	Α	R		Ō		
0	Υ				L			N		
G										
0	2	•							CED/IICIOS COCIALES	450,000
0	3 3	3	11						SERVICIOS SOCIALES Tesoro Nacional	450.000 372.214
0	3	3	11	2				22	Bienes de Consumo	55.421
Ö	3	3	11	3				~~	Servicios No Personales	213.401
0	3	3	11	3	2			22	Alguileres y Derechos	8.271
Ö	3	3	11	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	12.407
0	3	3	11	3	4			22	Servicios Técnicos y Profesionales	16.543
0	3	3	11	3	5			22	Servicios Comerciales y Financieros	28.122
0	3	3	11	3	7			22	Pasajes y Viáticos	47.974
0	3	3	11	3	8			22	Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	70.307
0	3	3	11	3	9			22	Otros Servicios	29.777
0	3	3	11	4	_			00	Bienes de Uso	103.392
0	3	3	11	4	3			22	Maquinaria y Equipo	99.256
0	3	3	11	4	8			22	Activos Intangibles	4.136
0 0	3 3	ა 3	12 12	2				22	Recursos Propios Bienes de Consumo	77.786 11.579
0	3	ა 3	12	3				22	Servicios No Personales	44.599
0	3	3	12	3	2			22	Alquileres y Derechos	1.729
0	3	3	12	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	2.593
0	3	3	12	3	4			22	Servicios Técnicos y Profesionales	3.457
0	3	3	12	3	5			22	Servicios Comerciales y Financieros	5.878
Ö	3	3	12	3	7			22	Pasajes y Viáticos	10.026
0	3	3	12	3	8			22	Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	14.693
0	3	3	12	3	9			22	Otros Servicios	6.223
0	3	3	12	4					Bienes de Uso	21.608
0	3	3	12	4	3			22	Maquinaria y Equipo	20.744
0	3	3	12	4	8			22	Activos Intangibles	864
0	4								Laboratorio de Caracterización de	500.000
									Materiales	
0	4	3							SERVICIOS SOCIALES	500.000
Ö	4	3	11						Tesoro Nacional	413.635
0	4	3	11	2				22	Bienes de Consumo	41.363
0	4	3	11	4					Bienes de Uso	372.272
0	4	3	11	4	3			22	Maquinaria y Equipo	372.272
0	4	3	12						Recursos Propios	86.365
0	4	3	12	2				22	Bienes de Consumo	8.636
0	4	3	12	4	_				Bienes de Uso	77.729
0	4	3	12	4	3			22	Maquinaria y Equipo	77.729
0	5								Adecuación Reactores para	130.000
U	J								Investigación RA-0, RA-1 y RA-4	130.000
0	5	3							SERVICIOS SOCIALES	130.000
0	5	3	11						Tesoro Nacional	107.694
0	5	3	11	2				22	Bienes de Consumo	48.877
0	5	3	11	3	•			00	Servicios No Personales	29.823
0 0	5 5	3	11 11	3	3 7			22 22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza Pasaies y Viáticos	19.054 10.769
0	5 5	3	11	3 4	'			22	Bienes de Uso	28.994
0	5	3	11	4	3			22	Maguinaria y Equipo	28.994
ŭ	•	-	• •	•	-					20.30

S	Р	F	F.	ı	Р	Р	SPAR	Е	DENOMINACION	IMPORTE
P	R	i	F.	N	Р	A	OI AIX	c	DENGIMINACION	IIIII OITTE
R	0	N		С	Α	R		0		
O G	Υ				L			N		
G										
0	5	3	12						Recursos Propios	22.306
ŏ	5	3	12	2				22	Bienes de Consumo	10.123
0	5	3	12	3					Servicios No Personales	6.177
0	5	3	12	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	3.946
0	5	3	12	3	7			22	Pasajes y Viáticos	2.231
0	5	3	12	4	_			00	Bienes de Uso	6.006
0	5	3	12	4	3			22	Maquinaria y Equipo	6.006
0	6								Ampliación de la Utilización y	370.000
U	O								Producción del Reactor RA-3	370.000
0	6	3	44						SERVICIOS SOCIALES	370.000
0	6 6	3 3	11 11	2				22	Tesoro Nacional Bienes de Consumo	306.227
0	6	ა 3	11	2				22	Servicios No Personales	38.073 102.626
0	6	3	11	3	4			22	Servicios Técnicos y Profesionales	58.762
Ö	6	3	11	3	5			22	Servicios Comerciales y Financieros	4.966
0	6	3	11	3	7			22	Pasajes y Viáticos	16.552
0	6	3	11	3	8			22	Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	20.691
0	6	3	11	3	9			22	Otros Servicios	1.655
0	6	3	11	4	_				Bienes de Uso	165.528
0	6	3	11	4	3			22	Maquinaria y Equipo	165.528
0 0	6 6	3 3	12 12	2				22	Recursos Propios Bienes de Consumo	63.773 7.927
0	6	3	12	3				22	Servicios No Personales	21.374
0	6	3	12	3	4			22	Servicios Técnicos y Profesionales	12.238
0	6	3	12	3	5			22	Servicios Comerciales y Financieros	1.034
0	6	3	12	3	7			22	Pasajes y Viáticos	3.448
0	6	3	12	3	8			22	Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	4.309
0	6	3	12	3	9			22	Otros Servicios	345
0	6	3	12	4	_			00	Bienes de Uso	34.472
0	6	3	12	4	3			22	Maquinaria y Equipo	34.472
0	9								Constr.de Dispositivo p/ Irradiación de Barras Combustibles	250.000
									de Darras Compustibles	
0	9	3							SERVICIOS SOCIALES	250.000
0	9	3	11	_					Tesoro Nacional	206.817
0	9	3	11	2				22	Bienes de Consumo	28.954
0 0	9 9	3 3	11 11	3 3	4			22	Servicios No Personales Servicios Técnicos y Profesionales	138.154 132.363
0	9	3	11	3	5			22	Servicios Comerciales y Financieros	827
0	9	3	11	3	7			22	Pasajes y Viáticos	4.964
Ŏ	9	3	11	4	•				Bienes de Uso	39.709
0	9	3	11	4	3			22	Maquinaria y Equipo	39.709
0	9	3	12						Recursos Propios	43.183
0	9	3	12	2				22	Bienes de Consumo	6.046
0	9	3	12	3					Servicios No Personales	28.846
0	9	3	12	3	4			22	Servicios Técnicos y Profesionales	27.637
0	9 9	3	12 12	3	5 7			22 22	Servicios Comerciales y Financieros Pasajes y Viáticos	173 1.036
0	9	ა 3	12	4	'			22	Bienes de Uso	8.291
v	•	•		-						0.201

S P R	P R O	F I N	F. F.	I N C	P P A	P A R	SPAR	ЕСО	DENOMINACION	IMPORTE
O G	Ÿ	.`		Ŭ	Ĺ			Ň		
0	9	3	12	4	3			22	Maquinaria y Equipo	8.291
0	10								Ampliación Laboratorios CAB	500.000
0	10	3							SERVICIOS SOCIALES	500.000
0	10	3	11						Tesoro Nacional	413.635
0	10	3	11	2				22	Bienes de Consumo	4.137
0	10	3	11	4					Bienes de Uso	409.498
0	10	3	11	4	2			22	Construcciones	389.644
0	10	3	11	4	3			22	Maquinaria y Equipo	19.854
0	10	3	12	_					Recursos Propios	86.365
0	10 10	3	12 12	2				22	Bienes de Consumo Bienes de Uso	863 85.502
0 0	10	3	12	4 4	2			22	Construcciones	85.502 81.356
0	10	3	12	4	2			22	Maquinaria y Equipo	4.146
0	11								Ampliación Capacidad Experimental CAB	191.000
0	4.4	•							0507/10100 000141 50	404.000
0	11	3	4.4						SERVICIOS SOCIALES	191.000
0 0	11 11	3 3	11 11	4					Tesoro Nacional Bienes de Uso	157.826 157.826
0	11	3	11	4	3			22		157.826 157.826
0	11	3	12	4	3			22	Maquinaria y Equipo Recursos Propios	33.174
0	11	3	12	4					Bienes de Uso	33.174
0	11	3	12	4	3			22	Maquinaria y Equipo	33.174
3	• • •	J		•	J					55.174
ТОТ	AL									59.830.503

LISTADO DE ACTIVIDADES ESPECIFICAS Y PROYECTOS

CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD EJECUTORA	CREDITO
Actividades:			
01	Coordinación y Administración	Unidad Coordinación y Administración	22.423.441
02	Exploración Geológica, Minería y Producción de Uranio	Unidad Proyectos Especiales de Suministros Nucleares	16.883.761
03	Ingeniería de Centrales Nucleares de Potencia	Área de Centrales Nucleares	15.183.332
04	Desarrollo de Reactores Nucleares de Experimentación y Producción	Área Reactores	639.969
Proyectos:			
01	Construcción de Reactores de Baja Potencia CAREM Fase 1	Gerencia de Tecnología	2.181.000
02	Ampliación Capacidad Académica del Reactor RA-6	Gerencia de Tecnología	128.000
03	Perforación Yacimiento de Uranio Cerro Solo	Gerencia de Tecnología	450.000
04	Laboratorio de Caracterización de Materiales	Gerencia de Tecnología	500.000
05	Adecuación Reactores para Investigación RA-0, RA-1 y RA-4	Gerencia de Tecnología	130.000
06	Ampliación de la Utilización y Producción del Reactor RA-3	Gerencia de Tecnología	370.000
09	Construcción de Dispositivo para Irradiación de Barras Combustibles	Gerencia de Tecnología	250.000

TOTAL			59.830.503
11	Ampliación Capacidad Experimental CAB	Gerencia de Tecnología	191.000
10	Ampliación Laboratorios CAB	Gerencia de Tecnología	500.000
CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD EJECUTORA	CREDITO

ACTIVIDAD 01 COORDINACION Y ADMINISTRACION

UNIDAD EJECUTORA

UNIDAD COORDINACION Y ADMINISTRACION

RECURSOS HUMANOS DE LA ACTIVIDAD 01

	CANTI	DAD DE
CARGO O CATEGORIA	CARGOS	HORAS DF
		CATEDRA

PERSONAL PERMANENTE

Superior tng 110	2
Principal "A" tng 221	1
Principal "A" tng 220	3
Principal "A" tng 211	3
Principal "A" tng 210	2
Principal "B" tng 322	7
Principal "B" tng 321	24
Principal "B" tng 320	34
Principal "B" tng 312	3
Principal "B" tng 311	23
Principal "B" tng 310	32
Principal "C" tng 422	4
Principal "C" tng 421	30
Principal "C" tng 420	9
Principal "C" tng 412	33
Principal "C" tng 411	17
Principal "C" tng 410	15
Auxiliar tng 522	13
Auxiliar tng 521	11
Auxiliar tng 512	26
Auxiliar tng 511	28
Auxiliar tng 510	5
Subtotal Escalafón	325
TOTAL ACTIVIDAD	325

ACTIVIDAD 02

EXPLORACION GEOLOGICA, MINERIA Y PRODUCCION DE URANIO

UNIDAD EJECUTORA

UNIDAD PROYECTOS ESPECIALES DE SUMINISTROS NUCLEARES

RECURSOS HUMANOS DE LA ACTIVIDAD 02

	CANTII	DAD DE
CARGO O CATEGORIA	CARGOS	HORAS DF
		CATEDRA

PERSONAL PERMANENTE

Principal "A" tng 211	1
Principal "A" tng 210	7
Principal "B" tng 321	11
Principal "B" tng 320	20
Principal "B" tng 311	13
Principal "B" tng 310	10
Principal "C" tng 422	4
Principal "C" tng 421	15
Principal "C" tng 420	3
Principal "C" tng 412	27
Principal "C" tng 411	22
Principal "C" tng 410	13
Auxiliar tng 522	5
Auxiliar tng 521	8
Auxiliar tng 520	5
Auxiliar tng 512	72
Auxiliar tng 511	31
Auxiliar tng 510	5
Subtotal Escalafón	272
TOTAL ACTIVIDAD	272

ACTIVIDAD 03 INGENIERIA DE CENTRALES NUCLEARES DE POTENCIA

UNIDAD EJECUTORA **AREA DE CENTRALES NUCLEARES**

RECURSOS HUMANOS DE LA ACTIVIDAD 03

	CANTI	DAD DE
CARGO O CATEGORIA	CARGOS	HORAS DF
		CATEDRA

PERSONAL PERMANENTE

Principal "A" tng 222 Principal "A" tng 212 Principal "A" tng 211 Principal "A" tng 210 Principal "B" tng 321 Principal "B" tng 320 Principal "B" tng 312 Principal "B" tng 311 Principal "B" tng 310 Principal "C" tng 422 Principal "C" tng 421 Principal "C" tng 420 Principal "C" tng 412	1 1 1 2 19 18 4 16 10 2 14 5
Principal "C" tng 410 Auxiliar tng 522 Auxiliar tng 521 Auxiliar tng 512 Auxiliar tng 511	8 5 3 4 3
Subtotal Escalafón	131
TOTAL ACTIVIDAD	131

ACTIVIDAD 04 **DESARROLLO DE REACTORES NUCLEARES DE EXPERIMENTACIÓN Y PRODUCCION**

UNIDAD EJECUTORA
AREA REACTORES

RECURSOS HUMANOS DE LA ACTIVIDAD 04

	CANTI	DAD DE
CARGO O CATEGORIA	CARGOS	HORAS DE
PERSONAL PERMANENTE		
PERSONAL DE LA COMISION NAC.DE ENERGIA ATOMICA		
Principal "A" tng 210 Principal "C" tng 422 Principal "C" tng 421	1 1 1	
Auxiliar tng 522 Subtotal Escalafón	1	
TOTAL ACTIVIDAD	4	

CONSTRUCCION DE REACTORES DE BAJA POTENCIA CAREM FASE 1

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51

CONSTRUCCION DE REACTORES DE BAJA POTENCIA CAREM FASE 1

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/1984	31/12/2010	4	89	1	4	2	4	% DE AVANCE FISICO	100

PROYECTO 02 **AMPLIACION CAPACIDAD ACADEMICA DEL REACTOR RA-6**

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51 AMPLIACION CAPACIDAD ACADEMICA DEL REACTOR RA-6

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/1996	31/12/2010	4	91	4	3	0	2	% DE AVANCE FISICO	100

PROYECTO 03 PERFORACION YACIMIENTO DE URANIO CERRO SOLO

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51
PERFORACION YACIMIENTO DE URANIO CERRO SOLO

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/1995	31/12/2010	4	33	7	7	7	46	% DE AVANCE FISICO	100

PROYECTO 04 LABORATORIO DE CARACTERIZACION DE MATERIALES

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51 LABORATORIO DE CARACTERIZACION DE MATERIALES

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/1996	31/12/2010	5	28	0	4	4	64	% DE AVANCE FISICO	100

ADECUACION REACTORES PARA INVESTIGACION RA-0, RA-1 Y RA-4

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51

ADECUACION REACTORES PARA INVESTIGACION RA-0, RA-1 Y RA-4

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

	FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
(01/01/2007	31/12/2009	7	0	0	10	50	40	% DE AVANCE FISICO	100

AMPLIACION DE LA UTILIZACION Y PRODUCCION DEL REACTOR RA-3

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51

AMPLIACION DE LA UTILIZACION Y PRODUCCION DEL REACTOR RA-3

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/2007	31/12/2010	7	0	0	10	45	45	% DE AVANCE FISICO	100

CONSTRUCCION DE DISPOSITIVO PARA IRRADIACION DE BARRAS COMBUSTIBLES

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51

CONSTRUCCION DE DISPOSITIVO PARA IRRADIACION DE BARRAS COMBUSTIBLES

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/2007	31/12/2010	7	0	0	10	10	80	% DE AVANCE FISICO	100

PROYECTO 10 **AMPLIACION LABORATORIOS CAB**

UNIDAD EJECUTORA GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51 **AMPLIACION LABORATORIOS CAB**

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/1996	31/12/2010	4	50	2	22	20	6	% DE AVANCE FISICO	100

PROYECTO 11

AMPLIACION CAPACIDAD EXPERIMENTAL CAB

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51 AMPLIACION CAPACIDAD EXPERIMENTAL CAB

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/2005	31/12/2010	7	24	2	20	35	19	% DE AVANCE FISICO	100

PROGRAMA 21 **APLICACIONES DE LA TECNOLOGIA NUCLEAR**

UNIDAD EJECUTORA UNIDAD APLICACIONES DE LA TECNOLOGIA NUCLEAR

Servicio Administrativo Financiero

105

DESCRIPCION DEL PROGRAMA

Este programa tiene como objetivo atender las obligaciones derivadas de la Ley Nº 24.804 (Ley Nacional de Actividad Nuclear), en lo que se refiere al desarrollo de tecnologías innovativas en el campo de la producción y aplicaciones de los radioisótopos y de las radiaciones ionizantes en biología, medicina e industria, la metrología de radioisótopos y dosimetría de radiaciones ionizantes a fin de proveer al sistema nuclear referencias metrológicas y el fortalecimiento del conocimiento científico y la capacidad tecnológica en el área de combustibles para reactores nucleares.

Para cumplir con lo enunciado anteriormente, la C.N.E.A. realizará dentro de este programa:

- La producción de radioisótopos primarios y radiofármacos a fin de abastecer al mercado nacional en las áreas de la salud humana, el agro, la industria y la investigación, evitando las importaciones y generando, en la medida de lo posible, material para ser exportado.
- La promoción del uso de radiaciones ionizantes y la adecuación de las instalaciones correspondientes del Centro Atómico Ezeiza.
- La actualización de los laboratorios de metrología de radioisótopos y dosimetría de radiaciones ionizantes a fin de proveer al sistema nuclear de las referencias metrológicas necesarias en cuanto a la provisión de patrones y / o calibración de equipamiento utilizado.
- La promoción de actividades destinadas al diseño, desarrollo y construcción de nuevos equipos e instrumentos para la producción y aplicación de radioisótopos y radiaciones ionizantes.

- El diseño, desarrollo e implementación de métodos para la producción de uranio enriquecido.
- El desarrollo de elementos combustibles para las centrales nucleares de potencia de nueva generación y la conformación del área de Ciclo de Combustible de la Institución.
- El desarrollo de elementos combustibles avanzados para reactores y de blancos optimizados para la producción de radioisótopos.
- La experimentación y estudio del comportamiento de materiales y combustibles irradiados para optimizar los combustibles de los reactores de potencia e investigación y producción.
- La formación de los egresados del Centro Universitario de Estudios Nucleares (C.U.E.N.) en Radioquímica, Reactores Nucleares, Planificación Energética, Medicina Nuclear y Fisiología y Bioquímica Nuclear.
- Ejecutar los Proyectos de Inversión destinados a mejorar los laboratorios e instalaciones del Centro Atómico Ezeiza destinados a la investigación, el desarrollo y la producción, así como asegurar el funcionamiento de la infraestructura de servicios necesaria.

METAS Y PRODUCCION BRUTA

DENOMINACION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
METAS:		
Producción Cobalto 60:Uso Industrial y Médico	Curie	3.000.000
Producción Radioisótopos Primarios	Curie	8 500

DISTRIBUCION DE LIMITES DEL GASTO

S	Р	F	F.	П	Р	Р	SPAR	Е	DENOMINACION	IMPORTE
P	R	i	F.	Ν	Р	Α	2.5	С		
R	0	N		С	Α	R		0		
0	Υ				L			N		
G										
0	0	3							SERVICIOS SOCIALES	37.058.634
0	0	3	11						Tesoro Nacional	34.537.148
ŏ	Ŏ	3	11	1					Gastos en Personal	25.396.506
Ō	0	3	11	1	1				Personal Permanente	25.019.856
Ō	0	3	11	1	1	1		21	Retribución del Cargo	13.158.480
0	0	3	11	1	1	3		21	Retribuciones que no hacen al Cargo	5.197.471
0	0	3	11	1	1	4		21	Sueldo Anual Complementario	1.529.347
0	0	3	11	1	1	6		21	Contribuciones Patronales	4.871.392
0	0	3	11	1	1	7		21	Complementos	263.166
0	0	3	11	1	4			21	Asignaciones Familiares	376.650
0	0	3	11	2				21	Bienes de Consumo	267.665
0	0	3	11	3					Servicios No Personales	7.658.930
0	0	3	11	3	1			21	Servicios Básicos	2.516.294
0	0	3	11	3	2			21	Alquileres y Derechos	63.048
0	0	3	11	3	3			21	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	2.080.917
0	0	3	11	3	4			21	Servicios Técnicos y Profesionales	286.281
0	0	3	11	3	5			21	Servicios Comerciales y Financieros	2.246.106
0	0	3	11	3	7			21	Pasajes y Viáticos	203.956
0	0	3	11	3	8			21	Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	55.477
0	0	3	11	3	9			21	Otros Servicios	206.851
0	0	3	11	4	_				Bienes de Uso	1.214.047
0	0	3	11	4	3			22	Maquinaria y Equipo	1.213.964
0	0	3	11	4	5			22	Libros, Revistas y Otros Elementos Coleccionables	83
0	0	3	12						Recursos Propios	2.521.486
Ō	Ö	3	12	1					Gastos en Personal	614.728
0	0	3	12	1	8				Personal contratado	614.728
0	0	3	12	1	8	7		21	Contratos especiales	614.728
0	0	3	12	2				21	Bienes de Consumo	55.835
0	0	3	12	3					Servicios No Personales	1.597.670
0	0	3	12	3	1			21	Servicios Básicos	524.906
0	0	3	12	3	2			21	Alquileres y Derechos	13.152
0	0	3	12	3	3			21	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	434.083
0	0	3	12	3	4			21	Servicios Técnicos y Profesionales	59.719
0	0	3	12	3	5			21	Servicios Comerciales y Financieros	468.544
									•	

S	Р	F	F.	Т	Р	Р	SPAR	Е	DENOMINACION	IMPORTE
Р	R	1	F.	N	Р	Α		С		3
R O	O Y	N		С	A L	R		0 N		
Ğ								.`		
0	0	2	10	2	7			21	Pagaina y Viátigos	42.544
0	0	3	12 12	3	7 8			21	Pasajes y Viáticos Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	42.544 11.573
0	0	3	12	3	9			21	Otros Servicios	43.149
0	0	3	12	4					Bienes de Uso	253.253
0	0	3	12	4	3			22	Maquinaria y Equipo	253.236
0	0	3	12	4	5			22	Libros, Revistas y Otros Elementos	17
									Coleccionables	
•									Annuliación del Laboratoria	25.000
0	1								Ampliación del Laboratorio Calibración en Dosimetría	85.000
0	1	3							SERVICIOS SOCIALES	85.000
0	1	3 3	11	2					Tesoro Nacional	70.329
0 0	1 1	3	11 11	3 3	3			22	Servicios No Personales Mantenimiento, Reparación y Limpieza	70.329 70.329
0	1	3	12	J	5			22	Recursos Propios	14.671
Ŏ	1	3	12	3					Servicios No Personales	14.671
0	1	3	12	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	14.671
0	2								Laboratorio de Ensayos Post	235.000
									Irradiación (LAPEP)	
0	2	3							SERVICIOS SOCIALES	235.000
0	2	3	11						Tesoro Nacional	194.439
0	2	3	11	2				22	Bienes de Consumo	28.959
0	2	3	11	3	2			00	Servicios No Personales	165.480
0	2	3	11 12	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza Recursos Propios	165.480 40.561
0	2	3	12	2				22	Bienes de Consumo	6.041
Ö	2	3	12	3					Servicios No Personales	34.520
0	2	3	12	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	34.520
0	3								Saneamiento del CAE	250.000
0	3	3							SERVICIOS SOCIALES	250.000
0	3	3	11						Tesoro Nacional	206.850
0	3	3	11	3	_				Servicios No Personales	206.850
0	3	3	11	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	206.850
0 0	3 3	3 3	12 12	3					Recursos Propios Servicios No Personales	43.150 43.150
0	3	3	12	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	43.150
·	Ū	-		-	-					.560
0	4								Ampliación de la Red de Gas CAE	100.000
0	4	3							SERVICIOS SOCIALES	100.000
0	4	3	11						Tesoro Nacional	82.740
0	4	3	11	4					Bienes de Uso	82.740
0	4	3	11	4	2			22	Construcciones	82.740

S	Р	F	F.	ı	Р	Р	SPAR	Е	DENOMINACION	IMPORTE
P R	R O	I N	F.	N C	P A	A R		C O		
0	Y	IN			Ĺ	ĸ		N		
G										
0	4	3	12						Recursos Propios	17.260
0	4	3	12	4					Bienes de Uso	17.260
0	4	3	12	4	2			22	Construcciones	17.260
0	5								Construcción del Laboratorio de Metrología de Radioisótopos	3.450.000
									menologia de Radioisotopos	
0	5	3							SERVICIOS SOCIALES	3.450.000
0	5	3	11	_					Tesoro Nacional	3.424.110
0	5 5	3	11 11	2				22	Bienes de Consumo Servicios No Personales	41.370
0	5	3	11	3	2			22	Alquileres y Derechos	3.382.740 3.382.740
0	5	3	12	J	_			22	Recursos Propios	25.890
Ŏ	5	3	12	2				22	Bienes de Consumo	8.630
Ö	5	3	12	3					Servicios No Personales	17.260
0	5	3	12	3	2			22	Alquileres y Derechos	17.260
0	6								Adecuación de la Planta de	3.750.000
									Producción de Radiofármacos	
0	6	3							SERVICIOS SOCIALES	3.750.000
0	6	3	11	_					Tesoro Nacional	3.724.110
0	6	3	11	2				22	Bienes de Consumo	41.370
0 0	6 6	3 3	11 11	3 3	3			22	Servicios No Personales Mantenimiento, Reparación y Limpieza	3.682.740
0	6	3	12	3	3			22	Recursos Propios	3.682.740 25.890
ŏ	6	3	12	2				22	Bienes de Consumo	8.630
Ō	6	3	12	3					Servicios No Personales	17.260
0	6	3	12	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	17.260
0	7								Desarrollo en Radioterapia por Captura Neutrónica (BNCT)	75.000
									Captura Neutronica (BNC1)	
0	7	3							SERVICIOS SOCIALES	75.000
0	7	3	11	_					Tesoro Nacional	62.055
0	7	3	11	2				22	Bienes de Consumo	33.096
0	7	3 3	11 11	3	3			22	Servicios No Personales Mantenimiento, Reparación y Limpieza	28.959 28.959
0	7 7	3	12	3	3			22	Recursos Propios	12.945
Ŏ	7		12	2				22	Bienes de Consumo	6.904
Ö	7	3	12						Servicios No Personales	6.041
0	7	3	12		3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	6.041
0	8								Ampliación Ciclotrón de Producción	175.000
•	•	•								47F 000
0	8 8	3	11						SERVICIOS SOCIALES Tesoro Nacional	175.000 144.795
0 0	8 8	3 3	11	2				22	Bienes de Consumo	41.370
U	0	3	• • •	_				22	Dienes de Consumo	41.370

S	Р	F	F.	I	Р	Р	SPAR	Е	DENOMINACION	IMPORTE
Р	R	ı	F.	Ν	Р	Α		С		
R O	0 Y	N		С	A L	R		0 N		
G	'				_			17		
_		_								
0 0	8 8	3 3	11 11	3 3	3			22	Servicios No Personales Mantenimiento, Reparación y Limpieza	103.425 103.425
0	8	3	12	J	J			22	Recursos Propios	30.205
0	8	3	12	2				22	Bienes de Consumo	8.630
0	8	3	12	3					Servicios No Personales	21.575
0	8	3	12	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	21.575
•	•								Decemble de Frantse Callades de	450,000
0	9								Desarrollo de Fuentes Selladas de Cesio-137	150.000
0	9	3							SERVICIOS SOCIALES	150.000
0	9	3	11						Tesoro Nacional	124.110
0	9	3	11	3					Servicios No Personales	124.110
0	9	3	11	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	124.110
0	9	3	12	•					Recursos Propios	25.890
0 0	9 9	3	12 12	3 3	3			22	Servicios No Personales Mantenimiento, Reparación y Limpieza	25.890 25.890
U	3	J	12	3	3			22	Marteriimento, Reparación y Empieza	23.090
0	10								Desarrollo de Tomógrafo por Emisión	470.000
									de Positrones (PET)	
0	10	3							SERVICIOS SOCIALES	470.000
0	10	3	11	_				-00	Tesoro Nacional	452.740
0	10 10	3 3	11 11	2				22	Bienes de Consumo Servicios No Personales	41.370 41.370
0	10	3	11	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	41.370
ŏ	10	3	11	5	Ü				Transferencias	370.000
0	10	3	11	5	1				Transf. al Sector Privado para Financiar	370.000
^	40	2	44	_	1	_		04	Gastos Corrientes	270.000
0	10	3	11	5	1	6		21	Transf.para Activ. Cientificas o Académicas	370.000
0	10	3	12	_					Recursos Propios	17.260
0	10	3	12	2				22		8.630
0 0	10 10	3	12 12	3	3			22	Servicios No Personales Mantenimiento, Reparación y Limpieza	8.630 8.630
U	10	J	12	3	3			22	Mariteriimiento, Reparación y Empieza	0.000
0	11								Constr.y Equipar Laborat.p/	130.000
									Materiales y Combust.Nucleares	
0	11	3							SERVICIOS SOCIALES	130.000
0	11	3	11	2				22	Tesoro Nacional	107.562
0	11 11	3 3	11 11	2				22	Bienes de Consumo Servicios No Personales	41.370 66.102
0	11	3	11	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	66.192 66.192
Ö	11	3	12	J	J				Recursos Propios	22.438
Ō	11	3	12	2				22	Bienes de Consumo	8.630
0	11	3	12	3					Servicios No Personales	13.808
0	11	3	12	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	13.808

S P	P R	F	F. F.	I N	P P	P A	SPAR	E C	DENOMINACION	IMPORTE
R O	O Y	N		C	A L	R		0 N		
Ğ	•				_			.,		
0	12								Constr. Planta para Combustibles de Muy Alta Densidad	390.000
0	12	3							SERVICIOS SOCIALES	390.000
0	12	3	11						Tesoro Nacional	322.687
0	12	3	11	3	_				Servicios No Personales	74.466
0	12	3	11	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	74.466
0	12	3	11	4	_			00	Bienes de Uso	248.221
0	12	3	11	4	2			22	Construcciones	248.221
0 0	12 12	3 3	12 12	2					Recursos Propios	67.313
0	12	3	12	3 3	3			22	Servicios No Personales Mantenimiento, Reparación y Limpieza	15.534 15.534
0	12	ა 3	12	3 4	3			22	Bienes de Uso	51.779
0	12	3	12	4	2			22	Construcciones	51.779 51.779
U	12	J	12	7	_			22	Construcciones	31.773
0	13								Construcción de Cortafuegos Centro Atómico Ezeiza Fase 1	50.000
0	13	3							SERVICIOS SOCIALES	50.000
0	13	3	11						Tesoro Nacional	41.370
0	13	3	11	2				22	Bienes de Consumo	41.370
0	13	3	12						Recursos Propios	8.630
0	13	3	12	2				22	Bienes de Consumo	8.630
0	14								Puesta en marcha Módulo	1.897.600
									Enriquecimiento de Uranio	
0	14	3							SERVICIOS SOCIALES	1.897.600
0	14	3	11						Tesoro Nacional	1.570.078
0	14	3	11	2				22	Bienes de Consumo	413.698
0	14	3	11	3					Servicios No Personales	1.156.380
0	14	3	11	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	1.156.380
0	14	3	12						Recursos Propios	327.522
0	14	3	12	2				22	Bienes de Consumo	86.302
0	14	3	12	3	_				Servicios No Personales	241.220
0	14	3	12	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	241.220
ТОТ	AL									48.266.234

DETALLE DE TRANSFERENCIAS (PARTIDAS INDICATIVAS)

S P R O G	P R O Y	A C T O B R	F I N	F U N	F. F.	NC	P A L	P A R	SPAR	U. GEO.	DENOMINACION	IMPORTE
0	10										Desarrollo de Tomógrafo por Emisión de Positrones (PET)	370.000
0	10	51									Desarrollo de Tomógrafo por Emisión de Positrones (PET)	370.000
0	10	51	3								SERVICIOS SOCIALES	370.000
Ö	10	51		5							Ciencia y Técnica	370.000
Ö	10	51	3	5	11						Tesoro Nacional	370.000
Ō	10	51	3	5	11	5					Transferencias	370.000
0	10	51	3	5	11	5	1				Transf. al Sector Privado para Financiar Gastos Corrientes	370.000
0	10	51	3	5	11	5	1	6			Transf.para Activ. Cientificas o Académicas	370.000
0	10	51	3	5	11	5	1	6	2245		Fundacion Centro Diagnostico Nuclear	370.000
0	10	51	3	5	11	5	1	6	2245	6	Provincia de Buenos Aires	370.000
TOT	AL											370.000

LISTADO DE ACTIVIDADES ESPECIFICAS Y PROYECTOS

CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD EJECUTORA	CREDITO
Actividades:			
01	Coordinación y Administración	Unidad Coordinación y Administración	4.972.343
02	Producción y Usos de Radioisótopos y Radiaciones	Gerencia de Radioisótopos y Radiaciones	8.955.657
03	Tecnología del Ciclo del Combustible	Área Ciclo de Combustible	10.206.560
04	Aplicación en Medicina Nuclear	Área Medicina Nuclear	12.924.074
Proyectos:			
01	Ampliación del Laboratorio Calibración en Dosimetría	Gerencia de Tecnología	85.000
02	Laboratorio de Ensayos Post Irradiación (LAPEP)	Gerencia de Tecnología	235.000
03	Saneamiento del CAE	Gerencia de Tecnología	250.000
04	Ampliación de la Red de Gas CAE	Gerencia de Tecnología	100.000
05	Construcción del Laboratorio de Metrología de Radioisótopos	Gerencia de Tecnología	3.450.000
06	Adecuación de la Planta de Producción de Radiofármacos	Gerencia de Tecnología	3.750.000
07	Desarrollo en Radioterapia por Captura Neutrónica (BNCT)	Gerencia de Tecnología	75.000
08	Ampliación Ciclotrón de Producción	Gerencia de Tecnología	175.000

CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD EJECUTORA	CREDITO
09	Desarrollo de Fuentes Selladas de Cesio-137	Gerencia de Tecnología	150.000
10	Desarrollo de Tomógrafo por Emisión de Positrones (PET)	Gerencia de Tecnología	470.000
11	Construcción y Equipamiento Laboratorio para Materiales y Combustibles Nucleares	Gerencia de Tecnología	130.000
12	Construcción Planta para Combustibles de Muy Alta Densidad	Gerencia de Tecnología	390.000
13	Construcción de Cortafuegos Centro Atómico Ezeiza Fase 1	Gerencia de Tecnología	50.000
14	Puesta en marcha Módulo Enriquecimiento de Uranio	Gerencia de Tecnología	1.897.600
TOTAL			48.266.234

ACTIVIDAD 01 COORDINACION Y ADMINISTRACION

UNIDAD EJECUTORA

UNIDAD COORDINACION Y ADMINISTRACION

RECURSOS HUMANOS DE LA ACTIVIDAD 01

	CANTI	DAD DE
CARGO O CATEGORIA	CARGOS	HORAS DE
		CATEDRA

PERSONAL PERMANENTE

Principal "A" tng 220 Principal "A" tng 210 Principal "B" tng 322 Principal "B" tng 321 Principal "B" tng 320 Principal "B" tng 311 Principal "B" tng 310 Principal "C" tng 421 Principal "C" tng 420 Principal "C" tng 412 Principal "C" tng 411 Principal "C" tng 411 Principal "C" tng 410 Auxiliar tng 522 Auxiliar tng 521 Auxiliar tng 511 Auxiliar tng 510 Subtotal Escalafón	1 2 3 5 7 4 1 10 4 6 6 4 4 11 5 5 7 1
TOTAL ACTIVIDAD	86

ACTIVIDAD 02 **PRODUCCION Y USOS DE RADIOISOTOPOS Y RADIACIONES**

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE RADIOISOTOPOS Y RADIACIONES

RECURSOS HUMANOS DE LA ACTIVIDAD 02

	CANTI	DAD DE
CARGO O CATEGORIA	CARGOS	HORAS DE
		CATEDRA

PERSONAL PERMANENTE

Principal "A" tng 212 Principal "A" tng 211 Principal "A" tng 210 Principal "B" tng 321 Principal "B" tng 320 Principal "B" tng 312 Principal "B" tng 311 Principal "B" tng 310 Principal "C" tng 422 Principal "C" tng 421 Principal "C" tng 420 Principal "C" tng 412 Principal "C" tng 411 Principal "C" tng 411 Principal "C" tng 410 Auxiliar tng 522	1 1 2 8 8 1 9 8 8 16 7 15 6 11
Auxiliar tng 521	8
Auxiliar tng 520	8
Auxiliar tng 512	13 11
Auxiliar tng 511 Auxiliar tng 510	6
Subtotal Escalafón	158
TOTAL ACTIVIDAD	158

ACTIVIDAD 03 **TECNOLOGIA DEL CICLO DEL COMBUSTIBLE**

UNIDAD EJECUTORA **AREA CICLO DE COMBUSTIBLE**

RECURSOS HUMANOS DE LA ACTIVIDAD 03

	CANTIDAD DE			
CARGO O CATEGORIA	CARGOS	HORAS DE		
		CATEDRA		

PERSONAL PERMANENTE

Principal "A" tng 211 Principal "A" tng 210 Principal "B" tng 322 Principal "B" tng 321 Principal "B" tng 320 Principal "B" tng 312 Principal "B" tng 311 Principal "B" tng 310 Principal "C" tng 421 Principal "C" tng 420 Principal "C" tng 412 Principal "C" tng 411 Principal "C" tng 411 Principal "C" tng 410 Auxiliar tng 522 Auxiliar tng 521 Auxiliar tng 521 Auxiliar tng 511 Subtotal Escalafón	2 1 18 10 1 16 17 12 5 26 15 15 7 7 7 5 16 6
TOTAL ACTIVIDAD	181

ACTIVIDAD 04 APLICACION EN MEDICINA NUCLEAR

UNIDAD EJECUTORA **AREA MEDICINA NUCLEAR**

RECURSOS HUMANOS DE LA ACTIVIDAD 04

	CANTIDAD DE			
CARGO O CATEGORIA	CARGOS	HORAS DE		
		CATEDRA		

PERSONAL PERMANENTE

TEROOTAL DE LA COMICION NACEDE ENERCIA ATOMICA	
Principal "B" tng 321 Principal "B" tng 320 Principal "B" tng 312 Principal "B" tng 311 Principal "C" tng 422 Principal "C" tng 421 Principal "C" tng 420 Principal "C" tng 412 Principal "C" tng 411 Principal "C" tng 410 Auxiliar tng 522 Auxiliar tng 521 Auxiliar tng 520	4 5 3 1 1 4 2 2 2 3 2 1
Auxiliar tng 512	1
Auxiliar tng 511	3
Subtotal Escalafón	35
TOTAL ACTIVIDAD	35

PROYECTO 01 AMPLIACION DEL LABORATORIO CALIBRACION EN DOSIMETRIA

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51
AMPLIACION DEL LABORATORIO CALIBRACION EN DOSIMETRIA

UNIDAD EJECUTORA GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/2001	31/12/2010	4	0	0	50	50	0	% DE AVANCE FISICO	100

PROYECTO 02 LABORATORIO DE ENSAYOS POST IRRADIACION (LAPEP)

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

.....

OBRA 51 **LABORATORIO DE ENSAYOS POST IRRADIACION (LAPEP)**

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/1994	31/12/2010	4	0	0	50	50	0	% DE AVANCE FISICO	100

PROYECTO 03

SANEAMIENTO DEL CAE

UNIDAD EJECUTORA GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51 **SANEAMIENTO DEL CAE**

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

CERENCE DE LEGITOROGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/2003	31/12/2007	4	53	36	11	0	0	% DE AVANCE FISICO	100

PROYECTO 04 **AMPLIACION DE LA RED DE GAS CAE**

UNIDAD EJECUTORA GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51 AMPLIACION DE LA RED DE GAS CAE

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/2002	31/12/2009	4	0	8	20	26	46	% DE AVANCE FISICO	100

CONSTRUCCION DEL LABORATORIO DE METROLOGIA DE RADIOISOTOPOS

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51

CONSTRUCCION DEL LABORATORIO DE METROLOGIA DE RADIOISOTOPOS

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/2007	31/12/2010	7	0	0	7	0	93	% DE AVANCE FISICO	100

ADECUACION DE LA PLANTA DE PRODUCCION DE RADIOFARMACOS

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51

ADECUACION DE LA PLANTA DE PRODUCCION DE RADIOFARMACOS

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

	FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
•	01/01/2007	31/12/2010	7	0	0	12	12	76	% DE AVANCE FISICO	100

DESARROLLO EN RADIOTERAPIA POR CAPTURA NEUTRONICA (BNCT)

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51

DESARROLLO EN RADIOTERAPIA POR CAPTURA NEUTRONICA (BNCT)

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/2007	31/12/2010	7	0	0	6	6	88	% DE AVANCE FISICO	100

PROYECTO 08

AMPLIACION CICLOTRON DE PRODUCCION

UNIDAD EJECUTORA GERENCIA DE TECNOLOGIA

.....

OBRA 51 **AMPLIACION CICLOTRON DE PRODUCCION**

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/2007	31/12/2010	7	0	0	12	12	76	% DE AVANCE FISICO	100

DESARROLLO DE FUENTES SELLADAS DE CESIO-137

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51

DESARROLLO DE FUENTES SELLADAS DE CESIO-137

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/2007	31/12/2010	7	0	0	10	10	80	% DE AVANCE FISICO	100

PROYECTO 10 **DESARROLLO DE TOMOGRAFO POR EMISION DE POSITRONES (PET)**

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51 **DESARROLLO DE TOMOGRAFO POR EMISION DE POSITRONES (PET)**

UNIDAD EJECUTORA GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/2007	31/12/2010	7	0	0	8	8	84	% DE AVANCE FISICO	100

CONSTRUCCION Y EQUIPAMIENTO LABORATORIO PARA MATERIALES Y COMBUSTIBLES NUCLEARES

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51

CONSTRUCCION Y EQUIPAMIENTO LABORATORIO PARA MATERIALES Y COMBUSTIBLES NUCLEARES

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/2007	31/12/2010	7	0	0	3	5	92	% DE AVANCE FISICO	100

CONSTRUCCION PLANTA PARA COMBUSTIBLES DE MUY ALTA DENSIDAD

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51

CONSTRUCCION PLANTA PARA COMBUSTIBLES DE MUY ALTA DENSIDAD

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/2007	31/12/2010	7	0	0	10	12	78	% DE AVANCE FISICO	100

CONSTRUCCION DE CORTAFUEGOS CENTRO ATOMICO EZEIZA FASE 1

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51

CONSTRUCCION DE CORTAFUEGOS CENTRO ATOMICO EZEIZA FASE 1

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/2007	31/12/2010	7	0	0	3	3	94	% DE AVANCE FISICO	100

PROYECTO 14 **PUESTA EN MARCHA MODULO ENRIQUECIMIENTO DE URANIO**

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51 PUESTA EN MARCHA MODULO ENRIQUECIMIENTO DE URANIO

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/2007	31/12/2010	7	0	0	4	5	91	% DE AVANCE FISICO	100

PROGRAMA 22 ACCIONES PARA LA SEGURIDAD NUCLEAR Y PROTECCION AMBIENTAL

UNIDAD EJECUTORA GERENCIA DE TECNOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE

Servicio Administrativo Financiero **105**

DESCRIPCION DEL PROGRAMA

El programa Seguridad Nuclear y Ambiente tiene como objetivo atender las actividades y las obligaciones que fueron delegadas en la Comisión Nacional de Energía Atómica (C.N.E.A.) por la Ley Nº 24.804 (Ley Nacional de Actividad Nuclear), la Ley Nº 25.018 (Régimen de Gestión de Residuos Radiactivos) y la Ley Nº 25.279 (Convención Conjunta sobre Seguridad en la Gestión del Combustible Gastado y sobre Seguridad en la Gestión de Desechos Radiactivos) y ejecutar los proyectos prioritarios definidos anualmente por la Institución en las áreas de: gestión de residuos radiactivos; restitución ambiental de la minería del uranio; gestión ambiental; protección radiológica y seguridad nuclear.

Se pretende satisfacer los siguientes aspectos de la demanda de la sociedad, relacionados con el área nuclear:

- La gestión de los residuos radiactivos.
- La restitución ambiental de la minería del uranio.
- La preservación del ambiente y la calidad de vida.

Para cumplir con lo enunciado anteriormente, la C.N.E.A. realizará a través de este programa acciones que permitan:

- La gestión de los residuos radiactivos generados en el país, de acuerdo a lo establecido por la Ley № 25.018 Régimen de gestión de residuos radiactivos.
- La ejecución de la restitución ambiental de los sitios afectados a la extracción y producción de Uranio.

- El mantenimiento de los estándares de Seguridad de la Institución, promoviendo la formación de recursos humanos en las disciplinas relacionadas y la actualización y mejora continua de su infraestructura en la materia.
- La planificación y la ejecución de la gestión ambiental y el fortalecimiento de las capacidades concurrentes.
- La aplicación de medidas de protección radiológica y seguridad al desarrollo de las actividades, asegurando el cumplimiento de la legislación y de la normativa emanada de los órganos reguladores en todo lo relativo a la Protección Radiológica y la Seguridad Nuclear, la Protección Física de Materiales e Instalaciones Nucleares, la Seguridad Física de Fuentes Radiactivas, el Transporte Seguro de Material Radiactivo y las medidas de Higiene y Seguridad en el Trabajo, en todo el ámbito de la Institución.
- Realizar las acciones para mejorar en forma continua el desempeño ambiental de la Institución, proseguir la remediación de los pasivos ambientales y generar conocimientos y tecnologías para la conservación del ambiente y los recursos naturales.
- La investigación y desarrollo en los campos de acción del Programa.
- El mantenimiento y optimización de la infraestructura, instalaciones y laboratorios relacionados a las actividades del Programa y con el Centro Atómico Constituyentes.
- Ejecutar los Proyectos de Inversión destinados a mejorar las instalaciones destinadas a la gestión de residuos radiactivos y continuar con la restitución ambiental de la minería del uranio.

METAS Y PRODUCCION BRUTA

DENOMINACION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
METAS:		
Almacenamiento Bajo Salvaguarda de Elementos Combustibles	Elemento Combustible	360
Almacenamiento fuentes radioactivas en desuso	Fuente Radioactiva en Desuso	210
Almacenamiento Interino Baja y Media Actividad	Metro Cúbico	31

DISTRIBUCION DE LIMITES DEL GASTO

S	Р	F	F.	П	Р	Р	SPAR	Е	DENOMINACION	IMPORTE
P	R	i	F.	N	P	Α	0.7	C		•=
R	0	Ν		С	Α	R		0		
0	Υ				L			N		
G										
_	_	_							0.50,40,00,00,00,4,50	
0	0	3							SERVICIOS SOCIALES	25.380.164
0	0	3 3	11						Tesoro Nacional	23.677.320
0	0	3	11	1 1					Gastos en Personal	17.247.164
0	0	3	11 11	1	1 1	4		21	Personal Permanente	17.203.004 9.047.436
0	0	3	11	1	1	1		21	Retribución del Cargo	9.047.436 3.573.645
0	0	3	11	1	1	ა 4		21	Retribuciones que no hacen al Cargo Sueldo Anual Complementario	3.573.645 1.051.538
0	0	3	11	1	1	6		21	Contribuciones Patronales	3.349.442
0	0	3	11	1	1	7		21	Complementos	180.943
0	0	3	11	1	4	,		21	Asignaciones Familiares	44.160
0	0	3	11	2	4			21	Bienes de Consumo	416.273
Ö	Ö	3	11	3				21	Servicios No Personales	5.359.812
0	0	3	11	3	1			21	Servicios Básicos	1.289.724
0	0	3	11	3	2			21	Alquileres y Derechos	26.507
0	0	3	11	3	3			21	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	3.022.319
0	0	3	11	3	4			21	Servicios Técnicos y Profesionales	270.066
0	0	3	11	3	5			21	Servicios Comerciales y Financieros	175.193
Õ	Ö	3	11	3	7			21	Pasajes y Viáticos	198.320
0	0	3	11	3	8			21	Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	172.095
0	0	3	11	3	9			21	Otros Servicios	205.588
0	0	3	11	4					Bienes de Uso	654.071
0	0	3	11	4	3			22	Maquinaria y Equipo	607.282
0	0	3	11	4	5			22	Libros, Revistas y Otros Elementos	31.861
									Coleccionables	
0	0	3	11	4	8			22	Activos Intangibles	14.928
0	0	3	12						Recursos Propios	974.944
0	0	3	12	2				21	Bienes de Consumo	81.652
0	0	3	12	3					Servicios No Personales	782.053
0	0	3	12	3	1			21	Servicios Básicos	262.996
0	0	3	12	3	2			21	Alquileres y Derechos	5.093

S	Р	F	F.	Т	Р	Р	SPAR	Е	DENOMINACION	IMPORTE
P	R	l i	F.	N	P	Α	J. 7.11	С		51(12
R	0	N		С	Α	R		0		
O G	Y				L			N		
		-					1			
0	0	3	12	3	3			21	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	352.566
0	0	3	12	3	4			21	Servicios Técnicos y Profesionales	54.464
0	0	3	12	3	5			21	Servicios Comerciales y Financieros	31.217
0	0	3	12	3	7			21	Pasajes y Viáticos	35.020
0	0	3	12	3	8			21	Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	4.985
0	0	3	12	3	9			21	Otros Servicios	35.712
0	0	3	12	4	_				Bienes de Uso	111.239
0	0	3	12	4	3			22	Maquinaria y Equipo	102.728
0	0	3	12	4	5			22	Libros, Revistas y Otros Elementos	6.439
0	^	_	40		_			00	Coleccionables	0.070
0	0	3	12	4	8			22	Activos Intangibles	2.072
0	0	3 3	22	4					Credito Externo	727.900
0	0	3	22	1	0				Gastos en Personal	300.000
0	0	3	22 22	1 1	8 8	7		21	Personal contratado Contratos especiales	300.000 300.000
0	0	ა 3	22	2	0	1		21	Bienes de Consumo	64.000
0	Ö	3	22	3				21	Servicios No Personales	122.900
0	0	3	22	3	1			21	Servicios Básicos	4.000
0	0	3	22	3	2			21	Alquileres y Derechos	2.100
0	Ö	3	22	3	3			21	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	17.300
Ö	Ō	3	22	3	4			21	Servicios Técnicos y Profesionales	9.000
0	0	3	22	3	5			21	Servicios Comerciales y Financieros	25.600
0	0	3	22	3	7			21	Pasajes y Viáticos	30.500
0	0	3	22	3	9			21	Otros Servicios	34.400
0	0	3	22	4					Bienes de Uso	241.000
0	0	3	22	4	3			22	Maquinaria y Equipo	235.000
0	0	3	22	4	5			22	Libros, Revistas y Otros Elementos	1.000
									Coleccionables	
0	0	3	22	4	8			22	Activos Intangibles	5.000
0	1								Residuos Radiactivos de Baja Actividad	1.453.000
0	1	3							SERVICIOS SOCIALES	1.453.000
0	1	3	11						Tesoro Nacional	1.202.168
0	1	3	11	2				22	Bienes de Consumo	459.199
0	1	3	11	3					Servicios No Personales	172.088
0	1	3	11	3	2			22	Alquileres y Derechos	2.482
0	1	3	11	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	120.215
0	1	3	11	3	4			22	Servicios Técnicos y Profesionales	26.889
0	1	3	11	3	5			22	Servicios Comerciales y Financieros	7.858
0	1	3	11	3	7			22	Pasajes y Viáticos	14.644
0	1	3	11	4	_			-00	Bienes de Uso	570.881
0	1	3	11	4	3			22	Maquinaria y Equipo	570.881
0	1	3	12	_				22	Recursos Propios	250.832
0	1 1	3 3	12 12	2				22	Bienes de Consumo Servicios No Personales	95.801 35.912
0	1	3	12	3	2			22	Alquileres y Derechos	518
0	1	3	12	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	25.085
0	1	3	12	3	4			22	Servicios Técnicos y Profesionales	5.611
0	1	3	12	3	5			22	Servicios Comerciales y Financieros	1.642
Ö	1	3	12	3	7			22	Pasajes y Viáticos	3.056
0	1	3	12	4					Bienes de Uso	119.119

S	Р	F	F.	П	Р	Р	SPAR	Е	DENOMINACION	IMPORTE
P	R	l i l	F.	N	P	Α	0. 7	c		52
R	Ö	N		C	Α	R		ŏ		
0	Ÿ				L			Ň		
G										
0	1	3	12	4	3			22	Maquinaria y Equipo	119.119
0	2								Facilidad de Tratamiento y	1.832.000
									Acondicionamiento	
0	2	3							SERVICIOS SOCIALES	1.832.000
0	2	3	11	_				-00	Tesoro Nacional	1.515.820
0	2	3	11	2				22	Bienes de Consumo	59.573
0	2 2	3 3	11	3 3	2			22	Servicios No Personales	328.488
0	2	3	11 11	3	2			22 22	Alquileres y Derechos	1.655 139.833
0	2	3	11	3	4			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza Servicios Técnicos y Profesionales	113.358
0	2	3	11	3	5			22		16.549
0	2	3	11	3	7			22	Servicios Comerciales y Financieros Pasajes y Viáticos	55.438
0	2	3	11	3	9			22	Otros Servicios	1.655
0	2	3	11	3 4	9			22	Bienes de Uso	1.127.759
0	2	3	11	4	2			22	Construcciones	1.083.906
0	2	3	11	4	3			22		35.578
0	2	3	11	4	5 5			22	Maquinaria y Equipo Libros, Revistas y Otros Elementos	1.655
U	_	3	11	4	3			22	Coleccionables	1.055
0	2	3	11	4	8			22	Activos Intangibles	6.620
0	2	3	12	-	Ü				Recursos Propios	316.180
ŏ	2	3	12	2				22	Bienes de Consumo	12.427
Ö	2	3	12	3					Servicios No Personales	68.512
Ö	2	3	12	3	2			22	Alguileres y Derechos	345
Ö	2	3	12	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	29.167
Ö	2	3	12	3	4			22	Servicios Técnicos y Profesionales	23.642
Ö	2	3	12	3	5			22	Servicios Comerciales y Financieros	3.451
0	2	3	12	3	7			22	Pasajes y Viáticos	11.562
0	2	3	12	3	9			22	Otros Servicios	345
0	2	3	12	4					Bienes de Uso	235.241
0	2	3	12	4	2			22	Construcciones	226.094
0	2	3	12	4	3			22	Maquinaria y Equipo	7.422
0	2	3	12	4	5			22	Libros, Revistas y Otros Elementos	345
									Coleccionables	
0	2	3	12	4	8			22	Activos Intangibles	1.380
^	•								Almoonomiento Elementes	220 000
0	3								Almacenamiento Elementos Combustibles MTR	238.000
									Compactibles in the	
0	3	3							SERVICIOS SOCIALES	238.000
0	3	3	11						Tesoro Nacional	196.910
0	3	3	11	2				22	Bienes de Consumo	20.683
0	3	3	11	3					Servicios No Personales	24.821
0	3	3	11	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	17.375
0	3	3	11	3	4			22	Servicios Técnicos y Profesionales	2.482
0	3	3	11	3	7			22	Pasajes y Viáticos	4.964
0	3	3	11	4					Bienes de Uso	151.406
0	3	3	11	4	3			22	Maquinaria y Equipo	151.406
0	3	3	12						Recursos Propios	41.090
0	3	3	12	2				22	Bienes de Consumo	4.317

S	Р	F	F.		Р	Р	SPAR	Е	DENOMINACION	IMPORTE
P	R	ľ	F. F.	I N	P	A	SFAR	C	DENOMINACION	IIVIFURIE
R	0	N	Г.	C	A	R		0		
Ö	Y	14		ľ	Ĺ	^		N		
Ğ	l '				-					
0	3	3	12	3					Servicios No Personales	5.179
Ö	3	3	12	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	3.625
0	3	3	12	3	4			22	Servicios Técnicos y Profesionales	518
0	3	3	12	3	7			22	Pasajes y Viáticos	1.036
0	3	3	12	4					Bienes de Uso	31.594
0	3	3	12	4	3			22	Maquinaria y Equipo	31.594
									, , , , ,	
0	4								Tratamiento Residuos Radiactivos de	10.400.000
									Baja Actividad	
0	4	3							SERVICIOS SOCIALES	10.400.000
0	4	3	11						Tesoro Nacional	2.527.900
0	4	3	11	2				22	Bienes de Consumo	58.000
0	4	3	11	3					Servicios No Personales	459.900
0	4	3	11	3	1			22	Servicios Básicos	67.400
0	4	3	11	3	2			22	Alquileres y Derechos	25.300
0	4	3	11	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	33.500
0	4	3	11	3	4			22	Servicios Técnicos y Profesionales	133.000
0	4	3	11	3	5			22	Servicios Comerciales y Financieros	61.200
0	4	3	11	3	7			22	Pasajes y Viáticos	60.600
0	4	3	11	3	8			22	Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	74.700
0	4	3	11	3	9			22	Otros Servicios	4.200
0	4	3	11	4					Bienes de Uso	2.010.000
0	4	3	11	4	2			22	Construcciones	1.698.300
0	4	3	11	4	3			22	Maquinaria y Equipo	305.200
0	4	3	11	4	5			22	Libros, Revistas y Otros Elementos	2.000
									Coleccionables	
0	4	3	11	4	8			22	Activos Intangibles	4.500
0	4	3	22						Credito Externo	7.872.100
0	4	3	22	2				22	Bienes de Consumo	186.000
0	4	3	22	3					Servicios No Personales	932.100
0	4	3	22	3	1			22	Servicios Básicos	17.100
0	4	3	22	3	2			22	Alquileres y Derechos	21.100
0	4	3	22	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	34.500
0	4	3	22	3	4			22	Servicios Técnicos y Profesionales	724.900
0	4	3	22	3	5			22	Servicios Comerciales y Financieros	68.300
0	4	3	22	3	7			22	Pasajes y Viáticos	61.600
0	4	3	22	3	9			22	Otros Servicios	4.600
0	4	3	22	4					Bienes de Uso	6.754.000
0	4	3	22	4	2			22	Construcciones	5.962.500
0	4	3	22	4	3			22	Maquinaria y Equipo	784.000
0	4	3	22	4	5			22	Libros, Revistas y Otros Elementos Coleccionables	2.000
0	4	3	22	4	8			22	Activos Intangibles	5.500
·	•	-		•	-					5.500
0	5								Laboratorio de Química Analítica	100.000
0	5	3							SERVICIOS SOCIALES	100.000
ő	5	3	11						Tesoro Nacional	82.838
Ŏ	5	3	11	2				22	Bienes de Consumo	33.135
Ö	5	3	11	3					Servicios No Personales	37.277

ASIGNACION DE CREDITOS DEL PROGRAMA 22

S	Р	F	F.		Р	Р	SPAR	Е	DENOMINACION	IMPORTE
Ϊ́	R	lil	F.	N	P	A	JI AIL	C	DENOMINATION	IIIII OKIL
R	ò	Ň	٠.	c	Α	R		ŏ		
Ö	Ÿ			ľ	Ĺ			Ň		
Ğ	•				_					
0	5	3	11	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	37.277
Ŏ	5	3	11	4	3			22	Bienes de Uso	12.426
0	5	3	11	4	3			22	Maquinaria y Equipo	12.426
0	5	3	12	-	Ü				Recursos Propios	17.162
Ŏ	5	3	12	2				22	Bienes de Consumo	6.865
Ö	5	3	12	3					Servicios No Personales	7.723
0	5	3	12	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	7.723
0	5	3	12	4					Bienes de Uso	2.574
0	5	3	12	4	3			22	Maquinaria y Equipo	2.574
0	6								Infraestructura Centro Atómico	35.000
·	·								Constituyentes Fase 1	33.333
0	6	3							SERVICIOS SOCIALES	35.000
0	6	3	11						Tesoro Nacional	28.894
Ŏ	6	3	11	2				22	Bienes de Consumo	8.255
Ö	6	3	11	3					Servicios No Personales	20.639
0	6	3	11	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	20.639
Ö	6	3	12	Ū	Ū				Recursos Propios	6.106
0	6	3	12	2				22	Bienes de Consumo	1.745
0	6	3	12	3					Servicios No Personales	4.361
0	6	3	12	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	4.361
0	7								Infraestructura Centro Atómico	255.000
·	•								Constituyentes Fase 3	200.000
									,	
0	7	3							SERVICIOS SOCIALES	255.000
0	7	3	11						Tesoro Nacional	211.104
Ŏ	7	3	11	2				22	Bienes de Consumo	43.876
Ö	7	3	11	3					Servicios No Personales	109.278
0	7	3	11	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	107.622
Ō	7	3	11	3	4			22	Servicios Técnicos y Profesionales	1.656
0	7	3	11	4					Bienes de Uso	57.950
0	7	3	11	4	3			22	Maquinaria y Equipo	57.950
0	7	3	12						Recursos Propios	43.896
0	7	3	12	2				22	Bienes de Consumo	9.124
0	7	3	12	3					Servicios No Personales	22.722
0	7	3	12	3	3			22	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	22.378
0	7	3	12	3	4			22	Servicios Técnicos y Profesionales	344
0	7	3	12	4	_				Bienes de Uso	12.050
0	7	3	12	4	3			22	Maquinaria y Equipo	12.050

TOTAL 39.693.164

LISTADO DE ACTIVIDADES ESPECIFICAS Y PROYECTOS

CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD EJECUTORA	CREDITO
Actividades:			
01	Coordinación y Administración	Unidad Coordinación y Administración	11.668.525
02	Gestión Ambiental y Seguridad Nuclear	Gerencia de Tecnología y Medio Ambiente	7.391.192
03	Gestión de Residuos Radiactivos	Programa Nacional de Gestión de Residuos Radiactivos	4.409.753
04	Restitución Ambiental de Minería de Uranio (PPF 352-PRAMU)	Proyecto PRAMU	1.910.694
Proyectos:			
01	Residuos Radiactivos de Baja Actividad	Gerencia de Tecnología	1.453.000
02	Facilidad de Tratamiento y Acondicionamiento	Gerencia de Tecnología	1.832.000
03	Almacenamiento Elementos Combustibles MTR	Gerencia de Tecnología	238.000
04	Tratamiento Residuos Radiactivos de Baja Actividad	Gerencia de Tecnología	10.400.000
05	Laboratorio de Química Analítica	Gerencia de Tecnología	100.000
06	Infraestructura Centro Atómico Constituyentes Fase 1	Gerencia de Tecnología	35.000
07	Infraestructura Centro Atómico Constituyentes Fase 3	Gerencia de Tecnología	255.000
TOTAL			39.693.164

ACTIVIDAD 01 COORDINACION Y ADMINISTRACION

UNIDAD EJECUTORA

UNIDAD COORDINACION Y ADMINISTRACION

RECURSOS HUMANOS DE LA ACTIVIDAD 01

	CANTIDAD DE		
CARGO O CATEGORIA	CARGOS	HORAS DE	
		CATEDRA	

PERSONAL PERMANENTE

Superior tng 110 Principal "A" tng 220 Principal "A" tng 212 Principal "A" tng 210 Principal "B" tng 321 Principal "B" tng 320 Principal "B" tng 311 Principal "B" tng 310 Principal "C" tng 422 Principal "C" tng 421 Principal "C" tng 420 Principal "C" tng 412 Principal "C" tng 411 Principal "C" tng 410 Auxiliar tng 522	1 2 3 1 10 5 12 12 1 15 5 14 11 9
Auxiliar tng 521	1
Auxiliar tog 520	3
Auxiliar tng 512 Auxiliar tng 511	10 8
Auxiliar tng 510	3
Subtotal Escalafón	133
TOTAL ACTIVIDAD	133

ACTIVIDAD 02 GESTION AMBIENTAL Y SEGURIDAD NUCLEAR

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE

RECURSOS HUMANOS DE LA ACTIVIDAD 02

	CANTIDAD DE		
CARGO O CATEGORIA	CARGOS	HORAS DE	
		CATEDRA	

PERSONAL PERMANENTE

PERSONAL DE LA COMISION NAC.DE ENERGIA ATOMICA

Superior tng 110 Principal "A" tng 211 Principal "A" tng 210 Principal "B" tng 321 Principal "B" tng 320 Principal "B" tng 312 Principal "B" tng 311 Principal "B" tng 310 Principal "C" tng 421 Principal "C" tng 420 Principal "C" tng 412 Principal "C" tng 411 Principal "C" tng 411 Principal "C" tng 410 Auxiliar tng 522 Auxiliar tng 521 Auxiliar tng 521 Auxiliar tng 511 Auxiliar tng 511 Auxiliar tng 511	1 2 1 25 10 1 4 2 2 4 14 5 2 4 4 2 8 6 1
Subtotal Escalafón	98
TOTAL ACTIVIDAD	98

ACTIVIDAD 03 GESTION DE RESIDUOS RADIACTIVOS

UNIDAD EJECUTORA

PROGRAMA NACIONAL DE GESTION DE RESIDUOS RADIACTIVOS

RECURSOS HUMANOS DE LA ACTIVIDAD 03

	CANTIDAD DE		
CARGO O CATEGORIA	CARGOS	HORAS DE	
		CATEDRA	

PERSONAL PERMANENTE

PERSONAL DE LA COMISION NAC.DE ENERGIA ATOMICA

Principal "A" tng 212 Principal "A" tng 210 Principal "B" tng 321 Principal "B" tng 320 Principal "B" tng 312 Principal "B" tng 311 Principal "B" tng 310 Principal "C" tng 421 Principal "C" tng 420 Principal "C" tng 412 Principal "C" tng 412 Principal "C" tng 411 Principal "C" tng 410 Auxiliar tng 521 Auxiliar tng 512 Auxiliar tng 511	2 1 5 4 1 3 6 5 2 5 1 2 7 1 2 1
Subtotal Escalafón	48
TOTAL ACTIVIDAD	48

ACTIVIDAD 04 **RESTITUCION AMBIENTAL DE MINERIA DE URANIO (PPF 352-PRAMU)**

UNIDAD EJECUTORA **PROYECTO PRAMU**

RECURSOS HUMANOS DE LA ACTIVIDAD 04

	CANTIDAD DE		
CARGO O CATEGORIA	CARGOS	HORAS DE	
		CATEDRA	

PERSONAL PERMANENTE

PERSONAL DE LA COMISION NAC.DE ENERGIA ATOMICA	
Principal "B" tng 321 Principal "B" tng 320 Principal "B" tng 311 Principal "C" tng 420 Principal "C" tng 412 Auxiliar tng 522 Auxiliar tng 511	2 4 1 2 2 1 2 2
Subtotal Escalafón	16
TOTAL ACTIVIDAD	16

PROYECTO 01 **RESIDUOS RADIACTIVOS DE BAJA ACTIVIDAD**

UNIDAD EJECUTORA GERENCIA DE TECNOLOGIA

LISTADO DE OBRAS

CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD EJECUTORA	CREDITO
51	Área Gestión Ezeiza	Gerencia de Tecnología	1.350.000
52	Laboratorio Control y Verificación	Gerencia de Tecnología	103.000
TOTAL			1.453.000

OBRA 51 **AREA GESTION EZEIZA**

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/1997	31/12/2009	4	45	20	15	15	5	% DE AVANCE FISICO	100

OBRA 52 **LABORATORIO CONTROL Y VERIFICACION**

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

AVANCE FISICO DE LA OBRA 52

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/1997	31/12/2007	4	87	7	6	0	0	% DE AVANCE FISICO	100

PROYECTO 02 FACILIDAD DE TRATAMIENTO Y ACONDICIONAMIENTO

UNIDAD EJECUTORA **GERENCIA DE TECNOLOGIA**

LISTADO DE OBRAS

TOTAL			1.832.000
52	Repositorio Fase 1	Gerencia de Tecnología	197.000
51	Facilidad de Tratamiento y Acondicionamiento	Gerencia de Tecnología	1.635.000
CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD EJECUTORA	CREDITO

OBRA 51 FACILIDAD DE TRATAMIENTO Y ACONDICIONAMIENTO

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

AVANCE FISICO DE LA OBRA 51

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/1993	31/12/2009	4	7	10	20	37	26	% DE AVANCE FISICO	100

OBRA 52 **REPOSITORIO FASE 1**

UNIDAD EJECUTORA GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/1996	31/12/2015	4	26	1	1	1	71	% DE AVANCE FISICO	100

PROYECTO 03 ALMACENAMIENTO ELEMENTOS COMBUSTIBLES MTR

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51 **ALMACENAMIENTO ELEMENTOS COMBUSTIBLES MTR**

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

GEREINEM DE TECNOLOGIA

AVANCE FISICO DE LA OBRA 51

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/1996	31/12/2010	4	33	18	18	0	31	% DE AVANCE FISICO	100

PROYECTO 04 TRATAMIENTO RESIDUOS RADIACTIVOS DE BAJA ACTIVIDAD

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

LISTADO DE OBRAS

CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD EJECUTORA	CREDITO
51	Tratamiento Colas de Mineral de Uranio Malargüe	Gerencia de Tecnología	7.199.700
52	Tratamiento colas de Mineral de Uranio Los Gigantes	Gerencia de Tecnología	1.761.000

"PLANILLA ANEXA AL ARTICULO 1º"

TOTAL			10.400.000
54	Remodelación Casa Guayra	Gerencia de Tecnología	150.000
53	Tratamiento Colas de Mineral de Uranio Complejo Córdoba	Gerencia de Tecnología	1.289.300
CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD EJECUTORA	CREDITO

OBRA 51
TRATAMIENTO COLAS DE MINERAL DE URANIO MALARGÜE

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/1996	30/12/2010	4	32	20	14	12	22	% DE AVANCE FISICO	100

OBRA 52 TRATAMIENTO COLAS DE MINERAL DE URANIO LOS GIGANTES

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

AVANCE FISICO DE LA OBRA 52

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/1996	31/12/2010	4	17	11	12	8	52	% DE AVANCE FISICO	100

OBRA 53
TRATAMIENTO COLAS DE MINERAL DE URANIO COMPLEJO CORDOBA

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA E		EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/1996	31/12/2010	4	6	8	11	9	66	% DE AVANCE FISICO	100

OBRA 54 **REMODELACION CASA GUAYRA**

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

AVANCE FISICO DE LA OBRA 54

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/2005	31/12/2007	4	58	15	27	0	0	% DE AVANCE FISICO	100

PROYECTO 05 **LABORATORIO DE QUIMICA ANALITICA**

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51 **LABORATORIO DE QUIMICA ANALITICA**

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
15/12/1997	31/12/2010	4	0	1	2	0	97	% DE AVANCE FISICO	100

PROYECTO 06

INFRAESTRUCTURA CENTRO ATOMICO CONSTITUYENTES FASE 1

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51

INFRAESTRUCTURA CENTRO ATOMICO CONSTITUYENTES FASE 1

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
20/06/1995	31/12/2008	4	83	7	9	1	0	% DE AVANCE FISICO	100

PROYECTO 07 INFRAESTRUCTURA CENTRO ATOMICO CONSTITUYENTES FASE 3

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51
INFRAESTRUCTURA CENTRO ATOMICO CONSTITUYENTES FASE 3

UNIDAD EJECUTORA GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/2007	31/12/2010	7	0	0	6	6	88	% DE AVANCE FISICO	100

PROGRAMA 23 INVESTIGACION, FORMACION DE RRHH Y APLICACIONES NO NUCLEARES

UNIDAD EJECUTORA UNIDAD INVESTIGACION Y APLICACIONES NO NUCLEARES

Servicio Administrativo Financiero 105

DESCRIPCION DEL PROGRAMA

Este programa tiene como objetivo brindar sustento a las actividades de la Comisión Nacional de Energía Atómica, en el marco de lo establecido por la Ley Nº 24.804 (Ley Nacional de Actividad Nuclear), desde el punto de vista de la investigación científica y tecnológica y sus aplicaciones no nucleares, en las áreas de las ciencias exactas, naturales y de la ingeniería nuclear.

Las acciones para el logro de los objetivos del programa son, la formación de recursos humanos, proveyendo la base requerida en este rubro por el desarrollo integral de las actividades del país en el sector nuclear, la tecnología nuclear y las tecnologías derivadas, como así también las publicaciones en revistas especializadas consideradas de alto impacto por la comunidad científica y tecnológica internacional.

Tiene competencia en el desarrollo del Proyecto Pierre Auger (Decreto PEN 1199/98).

Para cumplir con lo enunciado anteriormente, la C.N.E.A. realizará dentro de este programa:

- Investigación en ciencias básicas de la tecnología nuclear y las correspondientes aplicaciones no nucleares.
- Pedidos de patentes y protección de la propiedad intelectual y de otros bienes intangibles en el área de su incumbencia.
- Publicaciones en revistas especializadas consideradas de alto impacto por la comunidad científica y tecnológica internacional.

- Informes técnicos.
- Asistencia especializada a los distintos sectores de la Institución.

METAS Y PRODUCCION BRUTA

DENOMINACION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
METAS:		
Formación en Disciplinas Nucleares	Egresado	50
Investigación y Desarrollo en Ciencias Básicas e Ingeniería Nuclear	Informe	120
Investigación y Desarrollo en Ciencias Básicas e Ingeniería Nuclear	Publicación	500
Investigación y Desarrollo en Ciencias Básicas e Ingeniería Nuclear	Tesinas y Tesis Doctorado	55

DISTRIBUCION DE LIMITES DEL GASTO

ASIGNACION DE CREDITOS DEL PROGRAMA 23

		_		_	_	_				
S	P R	F	F. F.	I N	P P	P A	SPAR	E	DENOMINACION	IMPORTE
R	Ö	N		C	À	R		ŏ		
0	Υ				L			N		
G										
0	0	3							SERVICIOS SOCIALES	14.892.045
0	0	3	11						Tesoro Nacional	13.834.874
0	0	3	11	1					Gastos en Personal	11.803.646
0	0	3	11	1	1				Personal Permanente	11.794.986
0	0	3	11	1	1	1		21	Retribución del Cargo	6.203.190
0	0	3	11	1	1	3		21	Retribuciones que no hacen al Cargo	2.450.200
0	0	3	11	1	1	4		21	Sueldo Anual Complementario	720.967
0	0	3	11	1	1	6		21	Contribuciones Patronales	2.296.479
0	0	3	11	1	1	7		21	Complementos	124.150
0	0	3	11	1	4			21	Asignaciones Familiares	8.660
0	0	3	11	2				21	Bienes de Consumo	111.626
0	0	3	11	3					Servicios No Personales	118.326
0	0	3	11	3	1			21	Servicios Básicos	745
0	0	3	11	3	2			21	Alquileres y Derechos	4.137
0	0	3	11	3	3			21	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	18.446
0	0	3	11	3	4			21	Servicios Técnicos y Profesionales	15.988
0	0	3	11	3	5			21	Servicios Comerciales y Financieros	16.106
0	0	3	11	3	7			21	Pasajes y Viáticos	61.403
0	0	3	11	3	8			21	Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	1.501
0	0	3	11	4					Bienes de Uso	229.235
0	0	3	11	4	3			22	Maquinaria y Equipo	222.578
0	0	3	11	4	5			22	Libros, Revistas y Otros Elementos Coleccionables	6.657
0	0	3	11	5					Transferencias	1.572.041
0	0	3	11	5	1				Transf. al Sector Privado para Financiar	1.572.041
Ü	O	3	• • •	Ü	•				Gastos Corrientes	1.072.041
0	0	3	11	5	1	6		21	Transf.para Activ. Cientificas o	1.572.041
									Académicas	

DISTRIBUCION DE LIMITES DEL GASTO

ASIGNACION DE CREDITOS DEL PROGRAMA 23

S	Р	F	F.	ı	Р	Р	SPAR	Е	DENOMINACION	IMPORTE
P	R	li	F.	N	P	A	JI AIX	C	DENOMINACION	IIWII OKTE
R	0	N		С	Α	R		0		
O	Υ				L			N		
0	0	3	12						Recursos Propios	1.057.171
0	0	3	12	1					Gastos en Personal	633.399
0	0	3	12	1	8				Personal contratado	633.399
0	0	3	12	1	8	7		21	Contratos especiales	633.399
0	0	3	12	2				21	Bienes de Consumo	23.288
0 0	0 0	3	12 12	3	1			21	Servicios No Personales Servicios Básicos	24.696 155
0	0	3	12	3	2			21	Alquileres y Derechos	863
0	0	3	12	3	3			21	Mantenimiento, Reparación y Limpieza	3.849
0	0	3	12	3	4			21	Servicios Técnicos y Profesionales	3.339
0	0	3	12	3	5			21	Servicios Comerciales y Financieros	3.361
0	0	3	12	3	7			21	Pasajes y Viáticos	12.816
0	0	3	12	3	8			21	Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	313
0 0	0 0	3 3	12 12	4 4	3			22	Bienes de Uso	47.829
0	0	3	12	4	5			22	Maquinaria y Equipo Libros, Revistas y Otros Elementos	46.439 1.390
U	U	3	12	7	J			22	Coleccionables	1.530
0	0	3	12	5					Transferencias	327.959
0	0	3	12	5	1				Transf. al Sector Privado para Financiar	327.959
									Gastos Corrientes	
0	0	3	12	5	1	6		21	Transf.para Activ. Cientificas o	327.959
									Académicas	
0	1								Centro Aceleración de lones	670.000
0	1	3							SERVICIOS SOCIALES	670.000
0 0	1 1	3 3	11 11	2				22	Tesoro Nacional Bienes de Consumo	554.426 97.643
0	1	3	11	3				22	Servicios No Personales	33.102
0	i	3	11	3	5			22	Servicios Comerciales y Financieros	24.826
0	1	3	11	3	8			22	Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	8.276
0	1	3	11	4					Bienes de Uso	423.681
0	1	3	11	4	3			22	Maquinaria y Equipo	423.681
0	1	3	12	_					Recursos Propios	115.574
0	1 1	3	12 12	2				22	Bienes de Consumo Servicios No Personales	20.357
0 0	1	3	12	3 3	5			22	Servicios Ro Personales Servicios Comerciales y Financieros	6.898 5.174
0	1	3	12	3	8			22	Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	1.724
ŏ	1	3	12	4	Ŭ				Bienes de Uso	88.319
0	1	3	12	4	3			22	Maquinaria y Equipo	88.319
0	2								Lab.Integrado p/elaborar Dispositivos	530.000
U	2								Microelectromecánicos	550.000
^	0	2							SEDVICIOS SOCIALES	F20 000
0	2 2	3	11						SERVICIOS SOCIALES Tesoro Nacional	530.000 438.512
0	2	ა 3	11	4					Bienes de Uso	438.512 438.512
0	2	3	11	4	2			22	Construcciones	438.512
Ö	2	3	12						Recursos Propios	91.488
0	2	3	12	4					Bienes de Uso	91.488
0	2	3	12	4	2			22	Construcciones	91.488

DISTRIBUCION DE LIMITES DEL GASTO

ASIGNACION DE CREDITOS DEL PROGRAMA 23

S	Р	F F.	T	Р	Р	SPAR	Е	DENOMINACION	IMPORTE
Р	R	I F.	N	Р	Α		С		
R	0	N	С		R		0		
0	Υ			L			N		
G									

0	3						Desarrollo en Nanociencia y Nanotecnología	200.000
0	3	3					SERVICIOS SOCIALES	200.000
0	3	3	11				Tesoro Nacional	165.468
0	3	3	11	4			Bienes de Uso	165.468
0	3	3	11	4	2	22	Construcciones	82.734
0	3	3	11	4	3	22	Maquinaria y Equipo	82.734
0	3	3	12				Recursos Propios	34.532
0	3	3	12	4			Bienes de Uso	34.532
0	3	3	12	4	2	22	Construcciones	17.266
0	3	3	12	4	3	22	Maquinaria y Equipo	17.266

TOTAL 16.292.045

DETALLE DE TRANSFERENCIAS (PARTIDAS INDICATIVAS)

ASIGNACION DE CREDITOS DEL PROGRAMA 23

S P R O G	PROY	A C T . O B R	FIN	F U N	F. F.	I N C	P P A L	P A R	SPAR	U. GEO.	DENOMINACION	IMPORTE
0	0	3									Coordinación y Administración Proyecto Pierre Auger	1.900.000
0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	3 3 3 3 3 3	3 3 3 3 3	5 5 5 5 5	11 11 11 11	5 5 5	1 1 1	6	2147		SERVICIOS SOCIALES Ciencia y Técnica Tesoro Nacional Transferencias Transf. al Sector Privado para Financiar Gastos Corrientes Transf.para Activ. Cientificas o Académicas Fundacion Universidad Nacional de Cuyo	1.900.000 1.900.000 1.572.041 1.572.041 1.572.041 1.572.041
0 0 0 0	0 0 0 0	3 3 3 3	3 3 3 3	5 5 5 5	11 12 12 12	5 5 5	1	6	2147	50	Provincia de Cuyo Provincia de Mendoza Recursos Propios Transferencias Transf. al Sector Privado para Financiar Gastos Corrientes	1.572.041 327.959 327.959 327.959

DETALLE DE TRANSFERENCIAS (PARTIDAS INDICATIVAS)

ASIGNACION DE CREDITOS DEL PROGRAMA 23

SPROG	P R O Y	A C T . O B R	F I N	F U N	F. F.	I N C	P P A L	P A R	SPAR	U. GEO.	DENOMINACION	IMPORTE
0	0	3	3	5	12	5	1	6			Transf.para Activ. Cientificas o Académicas	327.959
0	0	3	3	5	12	5	1	6	2147		Fundacion Universidad Nacional de Cuyo	327.959
0	0	3	3	5	12	5	1	6	2147	50	Provincia de Mendoza	327.959
TOT	AL											1.900.000

LISTADO DE ACTIVIDADES ESPECIFICAS Y PROYECTOS

CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD EJECUTORA	CREDITO
Actividades:			
01	Coordinación y Administración	Unidad Coordinación y Administración	811.404
02	Investigación	Unidad Investigación y Aplicaciones no Nucleares	11.930.028
03	Coordinación y Administración Proyecto Pierre Auger	Unidad Investigación y Aplicaciones no Nucleares	2.150.613
Proyectos:			
01	Centro Aceleración de lones	Gerencia de Tecnología	670.000
02	Laboratorio Integrado para elaborar Dispositivos Microelectromecánicos	Gerencia de Tecnología	530.000
03	Desarrollo en Nanociencia y Nanotecnología	Gerencia de Tecnología	200.000
TOTAL			16.292.045

ACTIVIDAD 01 COORDINACION Y ADMINISTRACION

UNIDAD EJECUTORA

CANTIDAD DE

UNIDAD COORDINACION Y ADMINISTRACION

RECURSOS HUMANOS DE LA ACTIVIDAD 01

	0, 11112	3710 02
CARGO O CATEGORIA	CARGOS	HORAS DE
		CATEDRA
PERSONAL PERMANENTE		
T ENCOUVE T ENWINCENTE		
PERSONAL DE LA COMISION NAC.DE ENERGIA ATOMICA		
Principal "B" tng 321	1	
Principal "B" tng 310	1	
Subtotal Escalafón	2	
Cubicial Essalatori	_	
	_	
TOTAL ACTIVIDAD	2	

ACTIVIDAD 02 INVESTIGACION

UNIDAD EJECUTORA

UNIDAD INVESTIGACION Y APLICACIONES NO NUCLEARES

RECURSOS HUMANOS DE LA ACTIVIDAD 02

	CANTIDAD DE		
CARGO O CATEGORIA	CARGOS	HORAS DE	
		CATEDRA	

PERSONAL PERMANENTE

PERSONAL DE LA COMISION NAC.DE ENERGIA ATOMICA

Superior tng 110 Principal "A" tng 220 Principal "A" tng 212 Principal "A" tng 211 Principal "A" tng 211 Principal "B" tng 322 Principal "B" tng 321 Principal "B" tng 320 Principal "B" tng 312 Principal "B" tng 311 Principal "B" tng 310 Principal "C" tng 422 Principal "C" tng 421 Principal "C" tng 420 Principal "C" tng 412 Principal "C" tng 411 Principal "C" tng 411 Principal "C" tng 410	2 2 3 2 4 5 24 27 6 17 12 1 8 6 15 5
Principal "C" tng 410 Auxiliar tng 522 Auxiliar tng 521	5
Auxiliar tng 520 Auxiliar tng 512	5 3 7
Auxiliar tng 511 Auxiliar tng 510	5 1
Subtotal Escalafón	178
TOTAL ACTIVIDAD	178

ACTIVIDAD 03

COORDINACION Y ADMINISTRACION PROYECTO PIERRE AUGER

UNIDAD EJECUTORA

UNIDAD INVESTIGACION Y APLICACIONES NO NUCLEARES

4

RECURSOS HUMANOS DE LA ACTIVIDAD 03

	CANTI	DAD DE
CARGO O CATEGORIA	CARGOS	HORAS DE
		CATEDRA
PERSONAL PERMANENTE		
PERSONAL DE LA COMISION NAC.DE ENERGIA ATOMICA		
Principal "B" tng 322	1	
Principal "B" tng 311	1	
Principal "C" tng 421	1	
Auxiliar tng 521	1	
Subtotal Escalafón	4	

TOTAL ACTIVIDAD

PROYECTO 01 **CENTRO ACELERACION DE IONES**

UNIDAD EJECUTORA GERENCIA DE TECNOLOGIA

.....

OBRA 51 **CENTRO ACELERACION DE IONES**

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

	FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
•	01/01/1997	31/12/2012	4	33	3	3	5	56	% DE AVANCE FISICO	100

PROYECTO 02

LABORATORIO INTEGRADO PARA ELABORAR DISPOSITIVOS MICROELECTROMECANICOS

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51

LABORATORIO INTEGRADO PARA ELABORAR DISPOSITIVOS MICROELECTROMECANICOS

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/2001	31/12/2009	4	20	22	26	20	12	% DE AVANCE FISICO	100

PROYECTO 03 **DESARROLLO EN NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA**

UNIDAD EJECUTORA

GERENCIA DE TECNOLOGIA

OBRA 51

DESARROLLO EN NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA

UNIDAD EJECUTORA
GERENCIA DE TECNOLOGIA

FECHA INICIO	FECHA TERMIN.	ET	EJEC. AL 2005	Estim. 2006	PROG. 2007	PROY. 2008	RESTO DE LOS AÑOS	U.DE MEDIDA	CANT.
01/01/2007	31/12/2010	7	0	0	4	7	89	% DE AVANCE FISICO	100

OTRAS CATEGORIAS PRESUPUESTARIAS 99 **EXCEDENTES FINANCIEROS**

Servicio Administrativo Financiero

105

APLICACIONES FINANCIERAS

ASIGNACION DE CREDITO DE OTRAS CATEGORIAS PRESUPUESTARIAS 99

G R U P O	PROY	F _ Z	F.	- XC	PPAL	P A R	SPAR	ROON	DENOMINACION	IMPORTE
0 0 0 0	0 0 0 0	9 9 9 9	12 12 12 12	6 6	5 5	1		23	OTROS Recursos Propios Activos Financieros Incremento de Disponibilidades Incremento de Caja y Bancos	28.895.000 28.895.000 28.895.000 28.895.000 28.895.000

TOTAL 28.895.000

FUENTES FINANCIERAS

TIPO	CLASE	CONCEPTO	SERVICIO CEDENTE	DENOMINACION	IMPORTE
37				Obtención de Préstamos	8.600.000
37	9			Del Sector Externo	8.600.000
37	9	2		Del Sector Externo a Largo Plazo	8.600.000
TOTAL					8.600.000

AVANCE FISICO DE OBRAS

Denominación de los códigos correspondientes a la Etapa de las Obras (ET)

- 1- Contratado
- 2- Contrato en renogociacion
- 3- Contrato renegociado 4- Proyectos en curso
- 5- Proyectos Suspendidos6- Proyectos Terminados
- 7- Proyectos a iniciar
- 8- Obra No Iniciada