

(1) (移動訓練及び地方訓練含む)

**RESPUESTA DEL CUESTIONARIO
SOBRE EL PEDIDO DE
LA COOPERACION TECNICA
TIPO PROYECTO
AL GOBIERNO DEL JAPON**

MAYO / 1996

ELECTRONICA - ELECTRICIDAD

Localidad	Especialidad	N° cursos	Hombres	Mujeres	Total	Horas
Asunción	Actualización	1	9	0	9	100
	Construcción de Antenas	1	9	0	9	100
	Control de Motores	1	10	0	10	100
	Diseño Instalac. Eléct.	1	10	0	10	100
	Electricidad 1	2	32	1	33	800
	Electrónica Digital	2	18	0	18	200
	Inst. Eléctrica	1	10	0	10	100
	Inst. Electr. Básico	1	13	0	13	378
	Inst. Electr. Domiciliario	4	61	3	64	1.600
	Inst. Electr. Industrial	1	16	0	16	400
	Mediciones Eléctricas	1	10	0	10	100
	Radio AM-FM	1	9	0	9	100
	Radio Transmisión	1	9	0	9	100
	Teoría de Electricidad	1	9	1	10	100
	Inst. Electr. Industrial	1	11	0	11	400
Benjamín Aceval	Electricidad 2	1	0	26	26	400
Capiibary	Electricidad 1	2	29	0	29	800
Carayaó	Inst. Electr. Domiciliario	1	17	3	20	378
Ciudad del Este	Electricidad 1	1	21	1	22	400
	Electricidad 2	1	27	0	27	420
	Electrónica Básica	2	42	0	42	460
Encarnación	Electricidad 1	2	40	0	40	640
Escobar	Electricidad 1	1	19	1	20	400
Eusebio Ayala	Electricidad 1	2	32	1	33	778
Fdo. de la Mora	Electricidad 1	1	16	0	16	400
Hernandarias	Electricidad 1	1	16	0	16	400
	Electricidad 2	2	32	0	32	780
Horqueta	Electricidad 1	1	32	1	33	400
	Electricidad 2	1	22	2	24	400
Itapé	Inst. Electr. Domiciliario	2	44	2	46	740
Itauguá	Electricidad 1	1	19	0	19	400
J. E. Estigarribia	Inst. Electr. Domiciliario	1	13	0	13	370
Limpio	Electricidad 1	2	48	0	48	770
Luque	Electr. Industrial	1	15	0	15	100
	Electricidad 1	1	26	0	26	400
	Electricidad Básica	1	21	0	21	400
	Electricidad 1	3	48	0	48	1.120
Minga Guazú	Electricidad 2	1	26	0	26	600
	Inst. Electr. Domiciliario	1	21	0	21	400
Moisés S. Bertoni	Inst. Electr. Domiciliario	1	19	0	19	378
Neuland	Electricidad 1	1	19	0	19	400
Paí Pucú	Electricidad 1	1	23	0	23	400
Paraguarí	Electricidad 1	1	23	0	23	400
Pilar	Electricidad 1	1	19	0	19	320
Pozo Colorado	Electricidad 1	1	16	5	21	400
S. Catalina-Cara	Inst. Electr. Domiciliario	2	43	2	45	740

ELECTRONICA - ELECTRICIDAD (continuación)

Localidad	Especialidad	Nº cursos	Hombres	Mujeres	Total	Horas
San Lorenzo	Actualización	2	25	2	27	200
	Alta Tensión	1	20	0	20	100
	Análisis de Circuitos	6	97	7	104	600
	Aplic. Industrial de la PC	2	16	2	17	70
	Autotrónica	2	34	0	34	200
	Bobinado de Motores	2	40	0	40	160
	Bobinado de Motores Monofás.	1	18	0	18	100
	Circuitos de Doble Pista	1	8	0	8	50
	Circuitos Eléctricos 2	1	18	0	18	100
	Comando y Protec. Motores	1	11	0	11	100
	Constr. de Antenas	1	13	1	14	100
	Constr. Gabinete Acústico	1	13	0	13	100
	Constr. Inductor AMP FR	1	5	0	5	100
	Constr. Inductores p/AF	1	10	0	10	60
	Constr. Peq. Transformadores	1	5	0	5	100
	Constr. Transformadores	1	5	0	5	100
	Control de Motores	1	22	2	24	100
	Control Digital	1	15	0	15	100
	Control Maq. Mec. P/PC	3	40	0	40	220
	Control Secuencial p/PC	1	10	0	10	100
	Control Secuencial p/PLC	2	23	2	25	200
	Control Secuencial p/Relé y Co.	2	23	1	24	200
	Control Secuencial 1	1	15	1	16	100
	Control Secuencial 2	1	9	0	9	40
	Control Sis. Sec. EPROM	1	12	1	13	60
	Dimens. Sist. Protección	1	18	0	18	800
	Dis. Bob. y Prueba Tran.	1	23	2	25	100
	Diseño Circuitos Industriales	1	27	2	29	100
	Diseño Circuitos p/PC	1	6	1	7	60
	Diseño de Amplific.	1	6	0	6	100
	Diseño Sis. Sec. EPROM	1	6	0	6	100
	Electricidad Industrial	2	30	0	30	200
	Electricidad 1	7	160	6	166	2720
	Electricidad 2	10	179	6	185	5600
	Electricidad 3	1	27	2	29	800
	Electrón. Pot. Man. Ase.	1	6	0	6	100
	Electroneumática	1	33	2	35	100
	Electrónica 1	2	23	0	23	200
	Electrónica Bás. 1	3	61	4	65	300
	Electrónica Bás. 2	3	55	4	59	300
	Electrónica Bás. 3	3	41	4	45	300
	Electrónica Bás. 4	3	42	4	46	300
	Electrónica Digital	9	124	6	130	810
Electrónica Industrial	1	14	1	15	100	
Introducción a la Neumática	1	8	0	8	60	

ELECTRONICA - ELECTRICIDAD (continuación)

Localidad	Especialidad	N° cursos	Hombres	Mujeres	Total	Horas
	Intr. Control Secuencial - Relé	1	16	0	16	100
	Intr. Control Secuencial	1	18	0	18	20
	Lenguaje C	4	29	6	35	260
	Mantenim. y Servicio Et	1	10	0	10	100
	Mantenimiento Industrial	3	46	1	47	600
	Máquinas Eléctricas	1	12	0	12	100
	Mediciones Eléctricas	1	15	0	15	100
	Mediciones Eléctricas 1	1	15	1	16	60
	Mediciones Eléctricas 2	2	32	4	36	120
	Mediciones Eléctricas 3	1	23	2	25	60
	Microprocesador 1	1	3	0	3	100
	Microprocesador 8085	3	22	1	23	260
	Microprocesador Z-80	1	7	0	7	100
	Mont. Pararrayo y Pues. a Tierra	1	10	0	10	50
	Mont. Tabl. Cont y Cab.	1	21	0	21	100
	Motores CC-CA	1	18	0	18	160
	Neumática	2	35	2	37	160
	Neumática B	1	10	2	12	100
	Operador Cámara Video	5	59	15	74	500
	Radio	1	23	3	26	30
	Radio AM-FM	2	27	2	29	200
	Radio Transmisión	1	10	0	10	100
	Reparador de Altavoz	1	6	0	6	60
	Reparador de Altavoz	1	13	0	13	60
	Semiconductores 1	3	49	1	50	300
	Semiconductores 2	5	65	3	68	500
	Técnica de Edición	2	19	4	23	200
	Técnica de Programación	7	44	6	50	350
	Técnica de Edición	1	15	1	16	100
	Transferencia Tecnológica	1	5	0	5	100
	Transf. Téc. Semic. Ind.	2	33	0	33	200
	Transf. Tecnológica E. Dig.	2	41	0	41	200
	Transf. Tecnológica Neumática	1	18	0	18	100
	Transf. Tecnológica Neumática	1	23	0	23	100
	TV Color	2	28	1	29	250
	TV Color 2	1	16	1	17	100
Santa Rosa Mnes.	Electricidad 1	2	26	4	30	800
Tebicuary-mi	Inst. Electr. Domiciliario	2	39	2	41	740
Villeta	Automatización µContac.	1	6	0	6	35
	Control Secuencial 1	1	7	0	7	80
	Control Secuencial 2	1	9	0	9	40
	Electricidad 1	1	30	2	32	400
Ypané	Electricidad 1	1	11	2	13	400
TOTAL		227	3.383	178	3.561	45.067

(2) 1996年度 電気・電子センター実績 (第一期分)

MINISTERIO DE JUSTICIA Y TRABAJO

SERVICIO NACIONAL DE PROMOCIÓN

PROFESIONAL

CENTRO DE ELECTRICIDAD - ELECTRÓNICA

INFORME SOBRE CURSOS

1º TRIMESTRE / 1996

MINISTERIO DE JUSTICIA Y TRABAJO
SERVICIO NACIONAL DE PROMOCIÓN PROFESIONAL
REGIONAL OESTE
CENTRO DE ELECTRICIDAD - ELECTRONICA
AREA ELECTRONICA

INFORME SOBRE CURSOS - AÑO 1996

CURSOS DE VERANO

	Curso	Instructor	Inicio	Fin	Particip
EB1	Análisis de Circuitos	Miguel Vera	08/01/96	14/02/96	12
EB1	Análisis de Circuitos	Julio Vergara	08/01/96	9/02/96	21
EB4	Electrónica Digital	Lilia Peña	08/01/96	29/06/96	21
LENG. C	Lenguaje C	Alfredo Urquhart	08/01/96	09/02/96	20

PRIMERA ETAPA - AÑO 1996

	Curso	Instructor	Inicio	Fin	Particip
EB1	Análisis de Circuitos	Alba Santacruz	21/03/96		23
EB1	Análisis de Circuitos	Alba Santacruz	22/03/96		22
EB1	Análisis de Circuitos	Diana Duarte	11/03/96	14/06/96	22
EB1	Análisis de Circuitos	Diana Duarte	11/03/96	14/06/96	20
EB2	Semiconductor I	Raúl Moreno	11/03/96	14/06/96	20
EB2	Semiconductor I	Raúl Moreno	11/03/96	14/06/96	20
EB3	Semiconductor II	Miguel Vera	11/03/96	14/06/96	13
EB3	Semiconductor II	Miguel Vera	11/03/96	14/06/96	12
EB4	Electrónica Digital	Lilia Peña	11/03/96	05/06/96	18
EPROM	Const. cir. secuen. EPROM	Luis Samaniego	11/03/96	30/05/96	17
EM I	Electromedicina	Julio Vergara	25/04/96	20/05/96	30
EM II	Electromedicina	Julio Vergara	29/05/96	17/06/96	25
TURBO C	Transferencia Tecnológica	Alfredo Urquhart	06/05/96	07/06/96	3

TRANSFERENCIA TECNOLOGICA

	Curso	Instructor	Inicio	Fin	Particip
LENG. C	Lenguaje C	Alfredo Urquhart	05/02/96	10/02/96	7
EPROM	EPROM	Luis Samaniego	11/02/96	15/02/96	7
INTERFAZ	Interfaz	Eleno Bron	18/02/96	25/02/96	7
MODEM	Transmisión por Modem	Raúl Moreno	28/02/96	03/03/96	7

MINISTERIO DE JUSTICIA Y TRABAJO
SERVICIO NACIONAL DE PROMOCIÓN PROFESIONAL
REGIONAL ORSTE
CENTRO DE ELECTRICIDAD - ELECTRÓNICA
ÁREA ELECTRICIDAD

INFORME SOBRE CURSOS - AÑO 1996- 1° ETAPA

Cursos	Lugar	Instructor	Inicio	Final	Par.
Electricidad I	D.R.O.	Ricardo Cuevas	04/03/96	15/07/96	22
Electricidad I	Com. Comunic	Ricardo Cuevas	04/03/96	15/07/96	10
Electricidad I y II	Com. Ingeniería	Ricardo Cuevas	08/04/96	10/12/96	24
Electricidad I	Asunción	Rubén Cáceres	08/04/96	22/11/96	23
Electricidad II	Limpio	Rubén Cáceres	23/03/96	21/12/96	20
Electricidad I	D.R.O.	Ramón Báez	08/04/96	30/08/96	14
Electricidad II	D.R.O.	Ramón Báez	11/03/96	15/07/96	23
Mant y Serv Elect	D.R.O.	Ramón Báez	30/03/96	13/07/96	16
Electricidad I	Limpio	Victor Bogarín	23/03/96	28/09/96	28
Electricidad I	Asunción	Victor Bogarín	13/05/96	20/11/96	25
Electricidad I	Asunción	Victor Bogarín	13/05/96	20/11/96	25
Electricidad I	Itaugua	Alfredo Aguayo	08/04/96	22/11/96	20
Electricidad I	Itaugua	Alfredo Aguayo	09/04/96	22/11/96	24
Electricidad I	Asunción	Alfredo Aguayo	13/04/96	22/10/96	18
Electricidad I	Itaugua	F. González	11/03/96	15/07/96	10
Electricidad I	D.R.O.	Héctor Nequiz	11/03/96	15/07/96	22
Electricidad I	D.R.O.	Rubén Barreto	04/03/96	15/07/96	15
Electricidad II	D.R.O.	Rubén Barreto	11/03/96	04/09/96	23
Bob. de motores	D.R.O.	Nery González	11/03/96	10/05/96	29
Actualización	D.R.O.	L. Maldana	26/03/96	11/05/96	16
Electricidad III	D.R.O.	Varios	04/03/96	20/12/96	28
Electricidad IV	D.R.O.	Varios	04/03/96	20/12/96	23
Control Sec. I	D.R.O.	Jorge Gómez	15/03/96	10/05/96	20
Bob. de transform.	D.R.O.	Héctor Vera	13/03/96	30/04/96	20
Control Digital	D.R.O.	Victor Martínez	19/03/96	21/05/96	12
Electricidad I	Arroyos y Esteros	Sindulfo Nequi	02/05/96	28/12/96	27
Electricidad I	Arroyos y Esteros	Sindulfo Nequi	02/05/96	29/12/96	28
Maq. Elect. Fliars	D.R.O.	José Resquín	22/05/96	28/06/96	17

MINISTERIO DE JUSTICIA Y TRABAJO
SERVICIO NACIONAL DE PROMOCIÓN PROFESIONAL
REGIONAL OESTE
CENTRO DE ELECTRICIDAD - ELECTRÓNICA
ÁREA RADIO COMUNICACIÓN

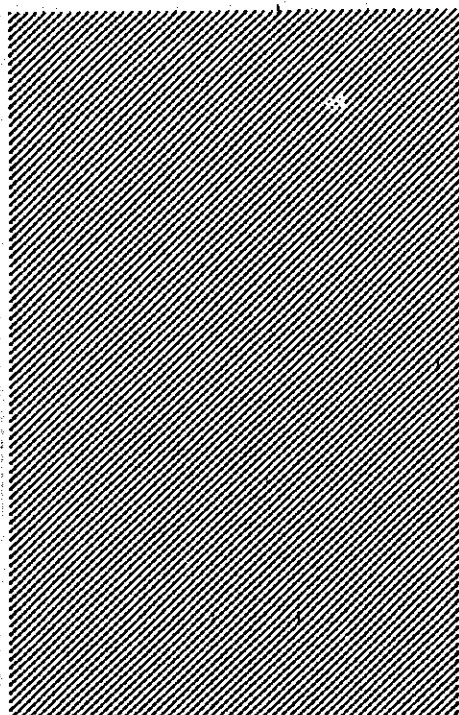
INFORME SOBRE CURSOS - AÑO 1996- 1ª ETAPA

Cursos	Instructor	Inicio	Final	Parl.
Electrónica Básica 1 "A"	César Romero	04/03/96	18/04/96	13
Electrónica Básica 1 "B"	Esteban Crovato	18/03/96	17/05/96	20
Electrónica Básica 2 "A"	César Romero	22/04/96	24/05/96	13
Electrónica Básica 3 "A"	César Romero	03/06/96	05/07/96	12
Electrónica Básica 2 "B"	Esteban Crovato	20/05/96	12/07/96	14
Const. Gabinetes Acústicos	Ricardo Ch Luis	08/01/96	09/02/96	9
Operador de Cámara y Video	Oscar Rolon	08/01/96	09/02/96	22
Electrónica Básica 1 "C"	Reimundo Samudio	04/03/96	12/04/96	15
Reparador de Altavoz	Ricardo Ch Luis	04/03/96	03/04/96	7
Operador Cámara y video	Oscar Rolon	25/03/96	03/05/96	17
Const. Gabinetes Acústicos	Ricardo Ch Luis	08/04/96	14/05/96	11
Electrónica Básica 2 "C"	Reimundo Samudio	15/04/96	21/05/96	16
Técnicas de Edición	Oscar Rolon	13/05/96	30/05/96	11
Técnicas de Soldadura C/St	Esteban Crovato	03/06/96	07/06/96	7
Electrónica Básica 3 "C"	Reimundo Samudio	22/05/96	24/06/96	13
Const. de Inductores p/ AF	Ricardo Ch Luis	24/05/96	28/06/96	8
Actualización	Ana de Maidana	08/01/96	09/09/96	21
Radio AM-FM	Catalino González	08/01/96	09/02/96	17
Transferencia Tecnológica	Esteban Crovato	08/01/96	29/02/96	0
Actualización	Catalino González	12/03/96	07/06/96	18
Radio AM-FM	Crovato / González	04/03/96	30/04/96	13
Mantenimiento Industrial 2	Julio Vargas	04/03/96	03/04/96	14
T.V. Color 1	Julio Vargas	20/05/96	12/07/96	29

(3) 1996年度 電気・電子センター訓練事業計画



Electricidad
Electrónica
Radio Comunicación

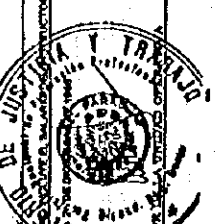
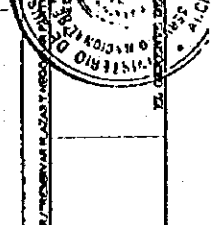
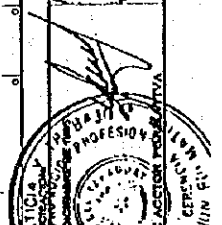
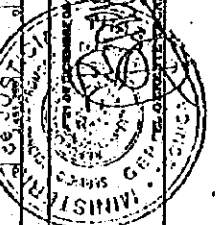
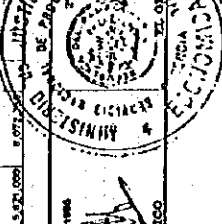
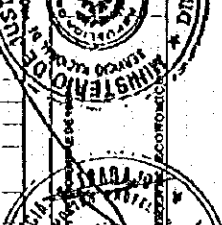
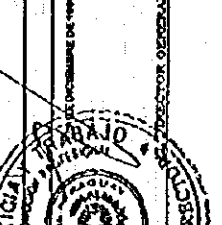




PROGRAMACION NACIONAL

UNIDAD OPERATIVA: IPOT-DEFINITIVO
 OESTE
 ELECTRICIDAD - ELECTRONICA VECOR: SECUNDARIO

ID	LOCALIDAD	DIRECCION O REGION DE DESARROLLO LA ACCION	SPECIALIDAD	FECHA	PART.	GASTOS PRESUPUESTOS DETALLADOS				VALORES	RECURSOS		OBSERVACIONES
						71	72	73	74		75	76	
						MATERIAL	MANO DE OBRA	DEPRECIACION	OTROS	TOTAL	1981 (A)	1982 (B)	
26	261 SAN LORENZO	INDUS. ELECTRICIDAD S Y TRANS. TECNOLOGICA	26100000	26100000	20								A. OSORIO
27	271 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	27100000	27100000	20								VICTOR MARTINEZ
28	281 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	28100000	28100000	20								JOSUE GOMEZ
29	291 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	29100000	29100000	20								A. OSORIO
30	301 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	30100000	30100000	20								RICARDO CURVAS
31	311 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	31100000	31100000	20								RICARDO CURVAS
32	321 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	32100000	32100000	20								RICARDO CURVAS
33	331 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	33100000	33100000	20								RICARDO CURVAS
34	341 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	34100000	34100000	20								RICARDO CURVAS
35	351 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	35100000	35100000	20								RICARDO CURVAS
36	361 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	36100000	36100000	20								RICARDO CURVAS
37	371 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	37100000	37100000	20								RICARDO CURVAS
38	381 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	38100000	38100000	20								RICARDO CURVAS
39	391 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	39100000	39100000	20								RICARDO CURVAS
40	401 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	40100000	40100000	20								RICARDO CURVAS
41	411 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	41100000	41100000	20								RICARDO CURVAS
42	421 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	42100000	42100000	20								RICARDO CURVAS
43	431 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	43100000	43100000	20								RICARDO CURVAS
44	441 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	44100000	44100000	20								RICARDO CURVAS
45	451 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	45100000	45100000	20								RICARDO CURVAS
46	461 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	46100000	46100000	20								RICARDO CURVAS
47	471 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	47100000	47100000	20								RICARDO CURVAS
48	481 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	48100000	48100000	20								RICARDO CURVAS
49	491 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	49100000	49100000	20								RICARDO CURVAS
50	501 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	50100000	50100000	20								RICARDO CURVAS
51	511 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	51100000	51100000	20								RICARDO CURVAS
52	521 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	52100000	52100000	20								RICARDO CURVAS
53	531 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	53100000	53100000	20								RICARDO CURVAS
54	541 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	54100000	54100000	20								RICARDO CURVAS
55	551 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	55100000	55100000	20								RICARDO CURVAS
56	561 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	56100000	56100000	20								RICARDO CURVAS
57	571 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	57100000	57100000	20								RICARDO CURVAS
58	581 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	58100000	58100000	20								RICARDO CURVAS
59	591 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	59100000	59100000	20								RICARDO CURVAS
60	601 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	60100000	60100000	20								RICARDO CURVAS
61	611 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	61100000	61100000	20								RICARDO CURVAS
62	621 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	62100000	62100000	20								RICARDO CURVAS
63	631 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	63100000	63100000	20								RICARDO CURVAS
64	641 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	64100000	64100000	20								RICARDO CURVAS
65	651 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	65100000	65100000	20								RICARDO CURVAS
66	661 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	66100000	66100000	20								RICARDO CURVAS
67	671 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	67100000	67100000	20								RICARDO CURVAS
68	681 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	68100000	68100000	20								RICARDO CURVAS
69	691 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	69100000	69100000	20								RICARDO CURVAS
70	701 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	70100000	70100000	20								RICARDO CURVAS
71	711 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	71100000	71100000	20								RICARDO CURVAS
72	721 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	72100000	72100000	20								RICARDO CURVAS
73	731 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	73100000	73100000	20								RICARDO CURVAS
74	741 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	74100000	74100000	20								RICARDO CURVAS
75	751 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	75100000	75100000	20								RICARDO CURVAS
76	761 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	76100000	76100000	20								RICARDO CURVAS
77	771 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	77100000	77100000	20								RICARDO CURVAS
78	781 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	78100000	78100000	20								RICARDO CURVAS
79	791 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	79100000	79100000	20								RICARDO CURVAS
80	801 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	80100000	80100000	20								RICARDO CURVAS
81	811 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	81100000	81100000	20								RICARDO CURVAS
82	821 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	82100000	82100000	20								RICARDO CURVAS
83	831 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	83100000	83100000	20								RICARDO CURVAS
84	841 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	84100000	84100000	20								RICARDO CURVAS
85	851 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	85100000	85100000	20								RICARDO CURVAS
86	861 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	86100000	86100000	20								RICARDO CURVAS
87	871 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	87100000	87100000	20								RICARDO CURVAS
88	881 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	88100000	88100000	20								RICARDO CURVAS
89	891 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	89100000	89100000	20								RICARDO CURVAS
90	901 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	90100000	90100000	20								RICARDO CURVAS
91	911 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	91100000	91100000	20								RICARDO CURVAS
92	921 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	92100000	92100000	20								RICARDO CURVAS
93	931 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	93100000	93100000	20								RICARDO CURVAS
94	941 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	94100000	94100000	20								RICARDO CURVAS
95	951 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	95100000	95100000	20								RICARDO CURVAS
96	961 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	96100000	96100000	20								RICARDO CURVAS
97	971 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	97100000	97100000	20								RICARDO CURVAS
98	981 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	98100000	98100000	20								RICARDO CURVAS
99	991 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	99100000	99100000	20								RICARDO CURVAS
100	1001 SAN LORENZO	CONTROL DE MAQ. MECAN. POR M	100100000	100100000	20								RICARDO CURVAS



PROGRAMACION NACIONAL

UNIDAD OPERATIVA	IP01: DEFINITIVO
GESTE	
ELECTRICIDAD - ELECTRONICA - SECTOR - SEGURIDAD	

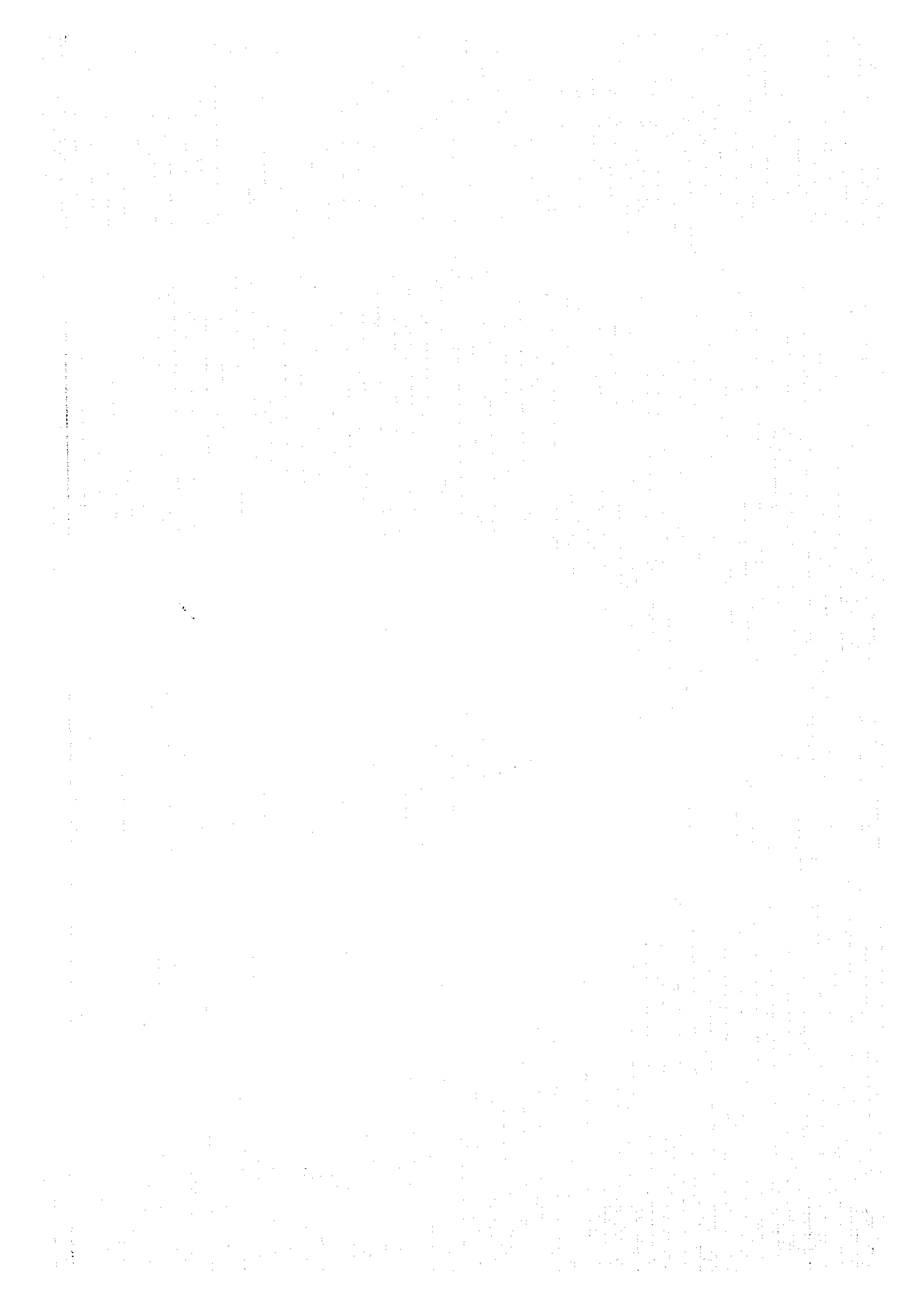
AÑO 1966

CI	LOCALIDAD Y UNIDAD DE PARTICIPANTES	INSTITUCION O SUPLENTE DE LA ACCION	SPECIALIDAD	INICIO	FIN	MATERIALES COMPROBADO	MATERIAL COMPROBADO	MATERIALES COMPROBADO	MATERIALES COMPROBADO	MATERIALES COMPROBADO	MATERIALES COMPROBADO	MATERIALES COMPROBADO		MATERIALES COMPROBADO	MATERIALES COMPROBADO	MATERIALES COMPROBADO	MATERIALES COMPROBADO	MATERIALES COMPROBADO	MATERIALES COMPROBADO	MATERIALES COMPROBADO	MATERIALES COMPROBADO	MATERIALES COMPROBADO	MATERIALES COMPROBADO	MATERIALES COMPROBADO	
												(13)	(14)												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	
180	LA OBRERA	TRANS. TECNOLÓGICA	TRANS. TECNOLÓGICA	28/1/66	30	28/1/66	30																		
181	LA OBRERA	EST. CONT. POR F.C.	EST. CONT. POR F.C.	28/1/66	30	28/1/66	30																		
182	LA OBRERA	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	28/1/66	30	28/1/66	30																		
183	LA OBRERA	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	28/1/66	30	28/1/66	30																		
184	LA OBRERA	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	28/1/66	30	28/1/66	30																		
185	LA OBRERA	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	28/1/66	30	28/1/66	30																		
186	LA OBRERA	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	28/1/66	30	28/1/66	30																		
187	LA OBRERA	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	28/1/66	30	28/1/66	30																		
188	LA OBRERA	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	28/1/66	30	28/1/66	30																		
189	LA OBRERA	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	28/1/66	30	28/1/66	30																		
190	LA OBRERA	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	28/1/66	30	28/1/66	30																		
191	LA OBRERA	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	28/1/66	30	28/1/66	30																		
192	LA OBRERA	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	28/1/66	30	28/1/66	30																		
193	LA OBRERA	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	28/1/66	30	28/1/66	30																		
194	LA OBRERA	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	28/1/66	30	28/1/66	30																		
195	LA OBRERA	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	28/1/66	30	28/1/66	30																		
196	LA OBRERA	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	28/1/66	30	28/1/66	30																		
197	LA OBRERA	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	28/1/66	30	28/1/66	30																		
198	LA OBRERA	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	28/1/66	30	28/1/66	30																		
199	LA OBRERA	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	28/1/66	30	28/1/66	30																		
200	LA OBRERA	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	28/1/66	30	28/1/66	30																		

MINISTERIO DE JUSTICIA Y LEGISLACIÓN
 MINISTERIO DE ECONOMÍA Y FINANZAS
 MINISTERIO DE TRABAJO Y SEGURIDAD SOCIAL
 MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERÍA
 MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA
 MINISTERIO DE SALUD Y ASISTENCIA SOCIAL
 MINISTERIO DE VIVIENDA Y OBRAS PÚBLICAS
 MINISTERIO DE DEFENSA
 MINISTERIO DE INTERIORES Y PARTICIPACIÓN CÍVIL
 MINISTERIO DE PLANEACIÓN Y PRESUPUESTO
 MINISTERIO DE TURISMO Y CULTURA
 MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
 MINISTERIO DE INDUSTRIA Y COMERCIO
 MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS
 MINISTERIO DE AERONÁUTICA Y ESPACIO
 MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
 MINISTERIO DE CULTURA Y PATRIMONIO

付属資料9 収集資料リスト

1. SNPP西部支局施設図
2. 企業リスト（商工省作成）
3. SNPP向上訓練カリキュラム
4. SNPP西部支局主要機材リスト
5. SNPPパンフレット
6. SNPP年次報告（1993～1995年）
7. SNPP訓練案内
8. SNPP電気・電子コース案内



JICA