



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE
INGENIERIA

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351
REPUBLICA ARGENTINA
E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

SALTA, 03 de Noviembre de 2009.-

855/09

Expedientes N° 14.006/09

VISTO:

Estas actuaciones en las cuales el Ing. Ángel D'Ottavio, docente de esta Facultad, solicita la baja de bienes patrimoniales, a su cargo; y

CONSIDERANDO:

Que han intervenido División de Patrimonio de esta Facultad, Dirección de Patrimonio, Asesoría Jurídica y la Unidad de Auditoría Interna de esta Universidad, aconsejando resolver mediante resolución, la baja de los bienes descriptos a fs. 19 y 19 vta, dada la antigüedad de los mismos (1977), la no localización, no obstante las averiguaciones realizadas y la vida útil largamente finalizada.

Que por Resolución N° 356/00 del Consejo Superior, se delega en los Consejos Directivos la facultad de decidir sobre la baja o condición de rezago de bienes muebles hasta un valor de mercado de pesos diez mil (\$ 10.000,00);

POR ELLO: y en uso de las atribuciones que le son propias

EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA
(en sesión ordinaria del día 28/10/09)

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Disponer la baja definitiva de los bienes, según se detalla a continuación, y que figuran registrados con los siguientes números de inventario :

| Inventario | Detalle | Alta | Residual: \$ |
|-----------------------|--|-------------|--------------|
| 39-411-290 (47440) | Trampa de vacío metal c/teton. de goma p/canilla (grifo) | 39-399/1977 | 1,00 |
| 39-411-291 (47441) | Trampa de vacío metal c/teton. de goma p/canilla (grifo) | 39-399/1977 | 1,00 |
| 39-411-292 (47442) | Trampa de vacío metal c/teton. de goma p/canilla (grifo) | 39-399/1977 | 1,00 |
| 39-411-293 (47443) | Trampa de vacío metal c/teton. de goma p/canilla (grifo) | 39-399/1977 | 1,00 |
| 39-411-294 (47444) | Trampa de vacío metal c/teton. de goma p/canilla (grifo) | 39-399/1977 | 1,00 |
| 39-411-299 (47428) | Motor eléctrico trifásico 100% blindado tipo 1/A2 1450rpm 50Hz N°190365 | 39-399/1977 | 1,00 |

...///



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE
INGENIERIA

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351
REPUBLICA ARGENTINA
E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

///...855/09

Expediente N° 14.006/09

| | | | |
|--------------------------|--|-------------|------|
| 39-411-300000 (47375) | Cocina industrial a gas "ORBIS" | 39-992/1977 | 1,00 |
| 39-413-23 47486) | Estufa "DALVO" Mod. BHR 1/H-de aire forzado c/turbo 30x40x30cm | 39-480/1977 | 1,00 |
| 39-450-729 (48193) | Caudalímetros (flotámetros) marca "COARPRO" MOD. BG-10 | 39-399/1977 | 1,00 |
| 39-450-730 (48194) | Caudalímetros (flotámetros) marca "COARPRO" MOD. BG-10 | 39-399/1977 | 1,00 |
| 39-450-731 (48195) | Caudalímetros (flotámetros) gases: 2- 201.p.m. "COARPRO" MOD. BG-12 | 39-399/1977 | 1,00 |
| 39-450-732 (48196) | Caudalímetros (flotámetros) gases: 2- 201.p.m. "COARPRO" MOD. BG-12 | 39-399/1977 | 1,00 |
| 39-450-733 (48197) | Caudalímetros (flotámetros) gases: 2- 201.p.m. "COARPRO" MOD. BG-12 | 39-399/1977 | 1,00 |
| 39-450-734 (48198) | Caudalímetros (flotámetros) gases: 2- 201.p.m. "COARPRO" MOD. BG-12 | 39-399/1977 | 1,00 |
| 39-450-735 (48199) | Caudalímetros (flotámetro) Gases: 1- 10l.p.m. "COARPRO" MOD. TCL 2-02 | 39-399/1977 | 1,00 |
| 39-450-736 (48200) | Caudalímetros (flotámetro) Gases: 1- 10l.p.m. "COARPRO" MOD. TCL 2-02 | 39-399/1977 | 1,00 |
| 39-450-737 (48201) | Caudalímetros (flotámetro) Gases: 5- 50l.p.m. "COARPRO" MOD. TCL 3-03 | 39-399/1977 | 1,00 |
| 39-450-738 (48202) | Caudalímetros (flotámetro) Gases: 5- 50l.p.m. "COARPRO" MOD. TCL 3-03 | 39-399/1977 | 1,00 |

...///



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE INGENIERIA

Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA
 T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387) 4255351
 REPUBLICA ARGENTINA
 E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

///...855/09

Expediente N° 14.006/09

| | | | |
|-----------------------------|---|-------------|------|
| 39-450-740 (48104) | Termómetro de varilla maciza de 10-110°C C/0,2°C de lectura | 39-399/1977 | 1,00 |
| 39-450-741 (48105) | Termómetro de varilla maciza de 10-110°C C/0,2°C de lectura | 39-399/1977 | 1,00 |
| 39-450-742 (48106) | Termómetro de varilla maciza de 10-110°C C/0,2°C de lectura | 39-399/1977 | 1,00 |
| 39-450-743 (48107) | Termómetro de varilla maciza de 10-110°C C/0,2°C de lectura | 39-399/1977 | 1,00 |
| 39-450-744 (48108) | Termómetro de varilla maciza de 10-110°C C/0,2°C de lectura | 39-399/1977 | 1,00 |
| 39-456-3099 (48763) | Vibrador de tamices Mod. STANDARD c/motor eléctrico de ¼ HP | 39-603/1977 | 1,00 |
| 39-526-617 (37126) | Matafuego tipo A, B y C. Capacidad 5kg. Incluye chapa baliza y cartel "Matafuego" | 39-05/2003 | 1,00 |
| 39-450-99997-762 (48203) | Peachímetro c/prec. al 0.01pHDIGIT lumin. Fbr electrodo IMP | 39-545/1977 | 1,00 |

TOTAL..... \$ 26.00

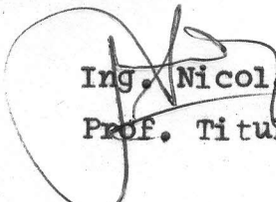
SON: VEINTISEIS PESOS

ARTICULO 2º.- La presente resolución será refrendada por el Ing. Nicolás Gerardo del Valle Moreno, consejero de mayor antigüedad, ante el H. Consejo Directivo, en ausencia del señor Decano de esta Facultad, Ing. Jorge F. Almazan.

ARTICULO 3º.- Publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad Nacional de Salta, hágase saber, a Dirección General de Administración, Dirección de Patrimonio, Dirección de Contabilidad, División de Patrimonio e Ing. Angel D'Ottavio para su toma de razón y demás efectos.-

NM


 Dra. MARIA ALEJANDRA BERTUZZI
 SECRETARIA
 FACULTAD DE INGENIERIA


 Ing. Nicolás G. del V. Moreno
 Prof. Titular A/C Decanato