



RESOLUCIÓN CS Nº 182/20

2020-Año del General Manuel Belgrano

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA CONSEJO SUPERIOR

Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta

Tel. (54) (0387) 4255422

Fax. (54) (0387) 4255499

Correo Electrónico: seccosu@unsa.edu.ar

SALTA, 29 OCT 2020

Expediente Nº 216/19.-

VISTO las presentes actuaciones mediante las cuales un grupo de voluntarios de la Parroquia María Inmaculada del Barrio Grand Bourg, solicita la donación de bienes en desuso correspondiente al patrimonio de esta Universidad, y;

CONSIDERANDO:

Que a fs. 7 y 8 el Director de Construcciones y Mantenimiento detalla los bienes susceptibles de ser donados, tales como Puertas de maderas, barandas de hierro estructural, Marco de chapa metálica para puerta, escalera metalizada, laterales ce perfil, puertas placas, tubos fluorescentes, calefactores infrarrojos, etc. los cuales serán de utilidad para integrar el Corralón Solidario de la citada Parroquia.

Que conforme lo establece el Artículo 100, inciso 18 del Estatuto Universitario es atribución del Consejo Superior reglamentar el régimen de sus bienes.

Que a fs. 12 la Dirección de Patrimonio toma la intervención que le corresponde e informa sobre el procedimiento a seguir para realizar la presente transferencia.

Que Asesoría Jurídica (fs. 26) eleva el informe respectivo.

Que este Cuerpo no tiene objeciones que realizar al pedido formulado.

POR ELLO y atento a lo aconsejado por la Comisión de Hacienda, mediante Despacho Nº 042/2020,

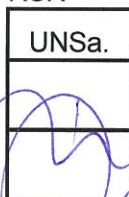
EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA
(en su 5º Sesión Extraordinaria del 29 de octubre de 2020)

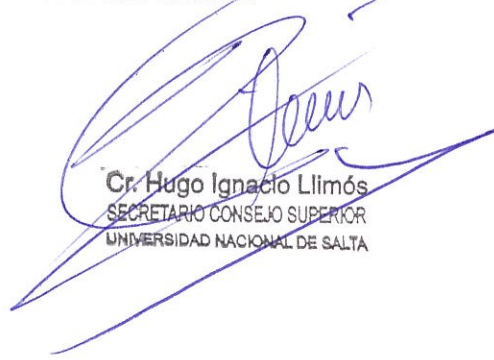
RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Disponer la baja patrimonial y transferencia sin cargo a favor de la Parroquia María Inmaculada del Barrio Grand Bourg, Provincia de Salta, de los bienes que se detallan en el Anexo I de la presente.

ARTÍCULO 2º.- Comuníquese con copia a la Parroquia María Inmaculada y Dirección de Patrimonio. Cumplido siga a Dirección de Patrimonio a sus efectos. Asimismo, publíquese en el Boletín oficial de esta Universidad.

RSR




Cr. Hugo Ignacio Llimós
SECRETARIO CONSEJO SUPERIOR
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA



Dra. GRACIELA del VALLE MORALES
VICERRECTORA
Universidad Nacional de Salta

ANEXO I

Referente: Donación Parroquia María Inmaculada

Item	Cantidad	Descripción	Observaciones
1	7	Marco para puerta, con paño fijo superior y paño fijo lateral, en perfilera de chapa metálica, medidas 2,30 x 1,2 m	Marcos sin puerta, sin vidrios en los paños fijos, y con escombros de hormigón incrustado en sus laterales
2	1	Lote de 10 retazos de perfilera metálica para marcos de puertas y ventanas, menores a 0,7 m	Retazos chicos, producto de trabajos de recuperación y modificaciones en aberturas
3	5	Puertas de madera, con tableros en su mitad inferior y vidriada en mitad superior, medida 0,8m x 2,50m	Provenientes de remodelaciones en Bs As 177, fueron dejadas a la intemperie, actualmente deterioradas y con vidrios rotos
4	1	Lote de 15 chapa galvanizada, medidas menores a 0,50 x 0,50 m y formatos varios	Retazos chicos en estado de chatarra, producto de trabajos de remodelación, modificación y cambios por deterioro
5	4	Baranda de hierro estructural de 25 x 25 mm, 4m de largo y 0,90 m de alto	Producto reemplazados por otras para mayor seguridad de las personas
6	1	Escalera metálica, laterales en perfil U y peldaños de 0,25 x 0,6 m y largo de 2,5 m, foto 1	En foto 1 se puede observar el deterioro y corrosión
7	1	Estructura de mampara en chapa metálica, para paños vidriados, medidas 2 x 5 m	Producto de modificación en un laboratorio, sin vidrios solo perfilera.
8	20	Inodoro usado color blanco	Provenientes de reparaciones y remodelaciones en baños de edificios varios, por perdidas, roturas, suciedad o mejoras
9	3	Mingitorio usado color blanco	Provenientes de reparaciones y remodelaciones en baños de edificios varios, por perdidas, suciedad o mejoras
10	8	Pizarrones para tiza color verde 1,2m x 2,6 m. Foto 3	Foto 3. Antiguos pizarrones de aulas cambiados por deterioro o reemplazados por otros para fibra
11	300	Tejuelas ceramicas 20 x 30 cm	Antiguo elemento utilizado en techos con tirantería y tejas, ya no se fabrican
12	40	Estructura de sillas pupitres en caño redondo metálico, con asiento respaldo plástico, rotas y con partes faltantes, sin Nº / Inventario, foto 2	Partes de sillas que datan mas de 35 años, las ofrecidas no cuentan con Nº de in ventario, foto 2

ANEXO I

13	2	Calefactor infrarrojo para gas envasador 3000 cal/h sin Nº / Inventario Foto 5	Foto 5 Remplazadas por desperfectos y por razones de seguridad de las personas (tiro balanceado). Con repuestos faltantes utilizados para reparación. Por haber sido provistas con el edificio no cuentan con Nº de inventario. Antigüedad 20 años
14	8	Pantalla infrarroja para gas envasado sin Nº / Inventario, Foto 4	Remplazadas por desperfectos y por razones de seguridad de las personas (tiro balanceado). Por haber sido provistas con el edificio no cuentan con Nº de inventario. Antigüedad 30 años Foto 4
15	3	Calefactor infrarrojo emege 4000 cal/h sin Nº / Inventario Foto 5	Foto 5. Remplazadas por desperfectos y por razones de seguridad de las personas (tiro balanceado). Por haber sido provistas con el edificio no cuentan con Nº de inventario. Antigüedad 20 años
16	10	Artefacto para para tres tubos fluorescente sin acrílico de 36 w	Solo chapa y zocalos , sin acrílico difusor, antigüedad de 35 años
17	3	Artefacto para para cuatro tubos fluorescente sin acrílico de 36w	Solo chapa y zocalos , sin acrílico difusor, antigüedad de 35 años
18	10	Plafón para dos tubos fluorescente de 105 w, con balasto	Solo chapa y zocalos , abollados, antigüedad de 25 años
19	10	Artefacto para dos focos de 25 x 25 cm x 10 cm	Artefactos de pasillos de bajo rendimiento, reemplazados por tecnología led
20	50	Llave térmica americana (antiguas) medidas varias	Provenientes de tableros electricos de edificios construidos hasta 1980
21	100	Tubos fluorescentes de 36 w	Medio uso, reemplazado por tecnología led
22	50	Tubos fluorescentes de 105 w	Medio uso, reemplazado por tecnología led
23	40	Balastos de 36 w para tubo fluorescente	Medio uso, reemplazado por tecnología led
24	20	Balastos de 105 w para tubo fluorescente	Medio uso, reemplazado por tecnología led
25	4	Cabriada reticulada parabólica de 20 x 20 cm x 8 m con soporte en sus extremos para columna redonda	Se encuentran hace 10 años a la intemperia en nuestro sector
26	10	Puertas placa varia 0,60 a 0,80 m de ancho por 2 m de alto	Provenientes de remodelaciones en edificios varios

ANEXO I

27	5	Puertas estructura de madera y paños vidriados de 0,8 x 2 m	Provenientes de remodelaciones en edificios varios, cambiadas por razones de seguridad de las personas
28	5	Marco para puerta, con paño fijo superior, en perfilera de chapa metálica, medidas 0,8 x 2,30 m	Marcos sin puerta, sin vidrios en los paños fijos, y con escombros de hormigón incrustado en sus laterales
29	5	Armazón en forma de T, en chapa medidas 0,4 x 1,2 x 1,2 m,	En canchón abierto hace 15 años
30	1	Campana de cocina, 0,5 x 0,1,2 x 0,5 m	En estado de corrosión


 Cr. Hugo Ignacio Llimós
 SECRETARIO CONSEJO SUPERIOR
 UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA


 Dra. GRACIELA del VALLE MORALES
 VICERRECTORA
 Universidad Nacional de Salta