## REGISTRADO BAJO Nº CDCIC-132/18

**BAHIA BLANCA,**

**VISTO:**

La nota presentada por el Dra. Silvia Castro con el objeto de proceder a la donación de libros y un lector de huellas óptico, adquiridos con el proyecto de investigación “Análisis Visual de Grandes Conjuntos de Datos”, del cual es Directora; y

**CONSIDERANDO:**

Que las disposiciones vigentes sobre el particular, confieren a los Consejos Departamentales la facultad de aceptar los elementos que se reciban en carácter de donación;

Que el Consejo Departamental aprobó, en su reunión de fecha 3 de julio de 2018 dicha donación;

**POR ELLO,**

**EL CONSEJO DEPARTAMENTAL DE CIENCIAS E INGENIERÍA DE LA COMPUTACIÓN**

**RESUELVE:**

**ARTICULO 1º:** Aceptar la donación de libros y un lector de huellas óptico, adquiridos con el subsidio otorgado durante los años 2016-2017 para el proyecto de investigación “Análisis Visual de Grandes Conjuntos de Datos”, del cual la Dra. Silvia Castro es Directora; y cuyos datos a continuación se detallan:

* **“Visual Analytics of Movement”. Autor: Gennady Andrienko et al. Ed. Springer. ISBN-10: 3642375820, ISBN-13: 978-3642375828. Valor: $2.215,50.**
* **“The Big Book of Dashboards”. Autor: Steve Wexler et al. Ed. Wiley. ISBN-10: 1119282713, ISBN-13: 978-119282716. Valor: $595,58.**
* **Equipamiento: Lector de huellas digitales óptico**

**Marca: U.are.U**

**Modelo: 5300**

**Nº Serie: G400D01944**

**Precio: $4.972,50**

**ARTICULO 2º:** Incorporar al patrimonio de la Universidad Nacional del Sur el material bibliográfico y el hardware mencionado en el Art. 1º) a partir del día de la fecha de la presente resolución.-

**///CDCIC-132/18**

**ARTICULO 3°:** Regístrese; comuníquese; pase a la Dirección General de Economía y finanzas a los fines que corresponda; vuelva al Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación; cumplido, archívese.----------------------------------------------------------------------