

Quilmes, 1 de julio de 2013

VISTO: el expediente N°. 827-0893/2013, Res. CS N° 440/09 y Res. CS 117/10, y Res. CD N° 039/12, y

CONSIDERANDO:

Que por el citado expediente se tramitan las becas de formación Professional para el Programa de Alimentos Sociales 2013.

Que por Resolución (CS) N° 444/09 se aprueba el Reglamento de Becas de Formación Profesional en emprendimientos de transferencia tecnológica.

Que por Resolución (CS) N° 117/10 se aprueba el circuito administrativo para dichas becas.

Que por Resolución (CD CyT) N° 099/13 se aprueba el orden de mérito de los alumnos que se presentaron a las becas de formación profesional en emprendimientos de transferencia tecnológica, para la Planta de Alimentos Sociales.

Por ello,

EL CONSEJO DEPARTAMENTAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESUELVE:

ARTICULO 1º: Designar a los alumnos a la beca de formación profesional en emprendimientos de transferencia tecnológica, para la Planta de Alimentos Sociales, que consta como anexo de la presente resolución, a partir del 4 al 12 de julio y desde 4 de agosto al 4 de octubre de 2013 .

ARTÍCULO 2º: Regístrese, practíquense las comunicaciones de estilo y archívese.

Res. CD CyT N° 100/13

FIRMADA POR: Dra. María Alejandra Zinni Directora del Dpto. Ciencia y Tecnología

ANEXO I

| ORDEN DE MERITO | | | | | |
|------------------------|------------------|-----------------------|------------------|----------------|-------------------|
| | Apellido | Nombre | Nº legajo | Puntaje | DNI |
| 1 | Güerrissi | Sofía | 18010 | 99,3 | 33.585.675 |
| 2 | Cottet | Celeste | 19206 | 96,6 | 35.203.445 |
| 3 | Gallego | María Dolores | 17924 | 96,3 | 33.413.091 |
| 4 | Schiavoni | Pamela | 14319 | 90,0 | 31.224.761 |
| 5 | Nana | Matías Alberto | 18925 | 88,6 | 33.913.525 |
| 6 | Canals | Mariana | 18841 | 84,1 | 33.419.625 |
| 7 | Bertoia | Luz | 14334 | 83,1 | 31.245.812 |
| | Sanchez | | | | |
| 8 | Alberti | Ezequiel | 20344 | 82,9 | 35.329.444 |
| 9 | Szkrabko | Adrián Leonel | 18234 | 76,4 | 34.305.234 |
| 10 | Nuñez | Pablo Daniel | 21086 | 72,9 | 35.247.482 |