

INSTITUTO DE REGULACIÓN Y CONTROL DEL CANNABIS (IRCCA)

Resolución N° 76/2018 Acta N° 182/2018

Montevideo, 21 de noviembre de 2018

VISTO: la solicitud de apoyo de fecha 15 de noviembre de 2018 cursada por la Unidad de Medio Ambiente, Drogas y Doping del Polo Tecnológico de Pando perteneciente a la Facultad de Química de la Universidad de la República, para la organización del curso "Actualización en Drogas de Conducción" a realizarse entre los días 2 y 7 de diciembre de 2018;

RESULTANDO: la solicitud de apoyo de fecha 15 de noviembre de 2018 cursada por la Unidad de Medio Ambiente, Drogas y Doping del Polo Tecnológico de Pando perteneciente a la Facultad de Química de la Universidad de la República, para la organización del curso "Actualización en Drogas de Conducción" a realizarse entre los días 2 y 7 de diciembre de 2018;

CONSIDERANDO: Que se entiende pertinente asumir los gastos de hospedaje y alimentación del Dr. Verstraete, así como también cuatro servicios de cafetería que insume el curso;

ATENTO: A lo establecido anteriormente y al artículo 29 de la Ley Nº 19.172 de 20 de diciembre de 2013;

LA JUNTA DIRECTIVA DEL IRCCA RESUELVE

- 1) Apoyar la realización del curso "Actualización en Drogas de Conducción" organizado por la Unidad de Medio Ambiente, Drogas y Doping del Polo Tecnológico de Pando perteneciente a la Facultad de Química de la Universidad de la República" a realizarse entre los días 2 y 7 de diciembre de 2018, abonando los gastos de hospedaje y alimentación del Prof. Dr. Alain Verstraete, así como también los cuatro servicios de cafetería que insume el curso.
- 2) Notificar la presente Resolución a la organización del evento.
- 3) Encomendar al Área de Recursos las gestiones pertinentes.



INSTITUTO DE REGULACIÓN Y CONTROL DEL CANNABIS (IRCCA)

Firmado por:

- César Piña Presidente (A) de Junta Directiva IRCCA SND
- Alicia Plá Ministerio de Salud Pública MSP
- Macarena Duarte Ministerio de Desarrollo Social MIDES
- Soledad Amuedo Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca MGAP