



## Resolución de Dirección General

Lima, 03 de febrero de 2016

### VISTOS:

El Expediente CUT N° 5501-2016, que contiene la solicitud presentada mediante Oficio N° 340-2015-MDU de fecha 13 de enero de 2016, por la MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE USQUIL, con domicilio legal en Calle Progreso N° 225, distrito de Usquil, provincia de Otuzco, región La Libertad, sobre aprobación del Informe de Gestión Ambiental; y, el Informe N° 115-2016-MINAGRI-DVDIAR-DGAAA-DGAA que forma parte integrante de la presente Resolución; y,

### CONSIDERANDO:

Que, mediante Oficio N° 340-2015-MDU ingresado con fecha 13 de enero de 2016, la MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE USQUIL solicitó a la Dirección General de Asuntos Ambientales Agrarios, la aprobación del Informe de Gestión Ambiental del Proyecto denominado "Mejoramiento del Servicio de Agua del Sistema de Riego Canal Ticuabamba", ubicado en la localidad de Chuquizongo, distrito de Usquil, provincia de Otuzco, región La Libertad, elaborado por la Ing. Nerida Lazo Urbano;

Que, la Dirección de Gestión Ambiental Agraria de la Dirección General de Asuntos Ambientales Agrarios, mediante Informe N° 115-2016-MINAGRI-DVDIAR-DGAAA-DGAA, concluye que se encuentra conforme y recomienda se apruebe el Informe de Gestión Ambiental del Proyecto denominado "Mejoramiento del Servicio de Agua del Sistema de Riego Canal Ticuabamba", ubicado en la localidad de Chuquizongo, distrito de Usquil, provincia de Otuzco, región La Libertad;

Que, estando a lo informado por la Dirección de Gestión Ambiental Agraria de la Dirección General de Asuntos Ambientales Agrarios mediante Informe N° 115-2016-MINAGRI-DVDIAR-DGAAA-DGAA;

Con el visado del Director de la Dirección de Gestión Ambiental Agraria de la Dirección General de Asuntos Ambientales Agrarios; y,

De conformidad con lo dispuesto por la Ley N° 28611- Ley General del Ambiente; por la Ley N° 27446 – Ley del Sistema Nacional de Evaluación de Impacto Ambiental y su Reglamento, aprobado mediante Decreto Supremo N° 019-2009-MINAM; por el Reglamento de Gestión Ambiental del Sector Agrario, aprobado mediante Decreto Supremo N° 019-2012-AG, modificado por el Decreto Supremo N° 004-2013-AG y Decreto Supremo N° 013-2013-MINAGRI; por el Reglamento de Participación Ciudadana para la Evaluación, Aprobación y Seguimiento de Instrumentos de Gestión Ambiental del Sector Agrario, aprobado por Decreto Supremo N° 018-2012-AG, modificado por Decreto Supremo N° 012-2013-MINAGRI; por el Reglamento de Organización y Funciones (ROF) del Ministerio de Agricultura y Riego, aprobado por el Decreto Supremo N° 008-2014-MINAGRI;



**SE RESUELVE:**

**Artículo 1°.- APROBAR** el Informe de Gestión Ambiental del Proyecto denominado "Mejoramiento del Servicio de Agua del Sistema de Riego Canal Ticuabamba", ubicado en la localidad de Chuquizongo, distrito de Usquil, provincia de Otuzco, región La Libertad, elaborado por la Ing. Nerida Lazo Urbano.

**Artículo 2°.-** La MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE USQUIL, en su calidad de Titular del Proyecto, queda obligado al estricto cumplimiento de los compromisos asumidos en el Informe de Gestión Ambiental del Proyecto denominado "Mejoramiento del Servicio de Agua del Sistema de Riego Canal Ticuabamba", ubicado en la localidad de Chuquizongo, distrito de Usquil, provincia de Otuzco, región La Libertad, así como las obligaciones contenidas en el numeral IX del Informe N° 115-2016-MINAGRI-DVDIAR-DGAAA-DGAA, el mismo que forma parte integrante de la presente.

**Artículo 3°.-** La aprobación del Informe de Gestión Ambiental no exceptúa a la MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE USQUIL, de cumplir con la presentación de su expediente para gestionar ante las autoridades competentes, las autorizaciones y licencias que estén reguladas expresamente por normas específicas de carácter nacional, regional y local.

**Artículo 4°.-** Notificar la presente Resolución a la MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE USQUIL, conforme a Ley.

Regístrese y comuníquese.



*Katherine Riquero Antúnez*

**Katherine Riquero Antúnez**

Directora General

Dirección General de Asuntos Ambientales Agrarios

