

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS
DECANATO

RESOLUCIÓN DEL CONSEJO DE FACULTAD N° 006- 2017-CFIPA.
Bellavista, 04 enero del 2017.

EL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS DE
LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

Visto el expediente N° 01042718 de fecha 28 de octubre del 2016 presentado por el
Sr: RIVAS RODRIGUEZ SIXTO JAIR solicitando el otorgamiento del Grado
Académico de Bachiller en Ingeniería de Alimentos.

CONSIDERANDO:

Que, el Art. 154° inciso "j" del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao,
establece que la aprobación del Grado Académico de Bachiller, es atribución del
Consejo de Facultad.

Que, el Art. 93° del Reglamento de Grados y Títulos de Pregrado de la Universidad
Nacional del Callao, aprobado por Resolución N° 082-2011-CU y N° 221-2012-CU,
establece los requisitos que el egresado debe presentar para obtener el Grado
Académico de Bachiller;

Que, la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ingeniería Pesquera y de
Alimentos, ha evacuado el Informe N° 0226-2016-CGT-FIPA de fecha 23 de
noviembre del 2016 donde indica que el Expediente N° 01042719 del Sr: RIVAS
RODRIGUEZ SIXTO JAIR cumple con los requisitos establecidos en el Reglamento
de Grados y Títulos vigente, para que se le otorgue el Grado Académico de Bachiller
en Ingeniería de Alimentos.

Que, estando al documento del visto, lo contemplado y acordado por el Consejo de
Facultad en sus sesión Extraordinaria del 29 de diciembre del 2016 y en uso de las
atribuciones que le confieren los Arts. 44°, 180° numeral 19 y 189° del Estatuto de la
Universidad Nacional del Callao y el Art. 67° de la Ley Universitaria N° 30220.

RESUELVE :

1. Aprobar el Grado Académico de Bachiller en Ingeniería de Alimentos del Sr :
RIVAS RODRIGUEZ SIXTO JAIR.
2. Elevar la presente Resolución al Señor Rector para conocimiento y consideración
del Consejo Universitario.
3. Transcribir la presente Resolución a la Escuela Profesional de Ingeniería de
Alimentos e interesado.

Regístrese, Comuníquese y Archívese.

 Facultad de Ing. Pesquera y de Alimentos
Mg. Walter Altes Ruesta
DECANO

C.C.Archivo.