



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú. Decana de América

Facultad de Ciencias Físicas

Escuela Profesional de Ingeniería Mecánica de Fluidos

**Evaluación y diseño del suministro de agua potable y
alcantarillado del distrito de Paratia – Lampa - Puno**

TESIS

Para optar el Título Profesional de Ingeniero Mecánico de Fluidos

AUTOR

Omar HINOSTROZA VILLAFUERTE

ASESOR

Reuter Arturo ALIAGA DÍAZ

Lima, Perú

2017



Reconocimiento - No Comercial - Compartir Igual - Sin restricciones adicionales

<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>

Usted puede distribuir, remezclar, retocar, y crear a partir del documento original de modo no comercial, siempre y cuando se dé crédito al autor del documento y se licencien las nuevas creaciones bajo las mismas condiciones. No se permite aplicar términos legales o medidas tecnológicas que restrinjan legalmente a otros a hacer cualquier cosa que permita esta licencia.

Referencia bibliográfica

Hinostroza, O. (2017). *Evaluación y diseño del suministro de agua potable y alcantarillado del distrito de Paratia – Lampa - Puno*. [Tesis de pregrado, Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Facultad de Ciencias Físicas, Escuela Profesional de Ingeniería Mecánica de Fluidos]. Repositorio institucional Cybertesis UNMSM.



102

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA DE FLUIDOS

ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO
PROFESIONAL DE INGENIERO MECANICO DE FLUIDOS
MODALIDAD (M-1)

Siendo las 18:00 horas del sábado 16 de diciembre de 2017, en el Aula 205 de la Escuela Profesional de Ingeniería Mecánica de Fluidos, bajo la presidencia del Dr. ARÍSTIDES SERRUTO COLQUE y con la asistencia del asesor Ing. REUTER ALIAGA DÍAZ, y miembros MSc. Ing. SAÚL HORQQUE FERRO e Ing. ALEJANDRO FLORES TALAVERA de conformidad con la Resolución Rectoral N° 01934-R-02 que aprueba las diferentes modalidades de Titulación Profesional, se dio inicio a la Sesión Pública de Sustentación de Tesis para optar el Título Profesional de Ingeniero Mecánico de Fluidos, del Bachiller:

OMAR HINOSTROZA VILLAFUERTE

Dando lectura al Resumen del Expediente, el Presidente del Jurado, invita al Bachiller OMAR HINOSTROZA VILLAFUERTE a realizar la Exposición del Trabajo de Tesis titulada: "EVALUACIÓN Y DISEÑO DEL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DEL DISTRITO DE PARATIA - LAMPA - PUNO".

Concluida la exposición del candidato y luego de las preguntas de rigor por parte del Jurado, el Presidente del mismo, invitó al Bachiller a abandonar momentáneamente la Sala de Sesión para dar paso a la deliberación y calificación por parte del Jurado.

Al término de la deliberación del Jurado, se invitó al candidato a regresar a la Sala de Sesión, para dar lectura a la calificación obtenida por el Bachiller, la misma que es:

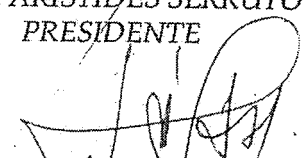
..... CATORCE 14

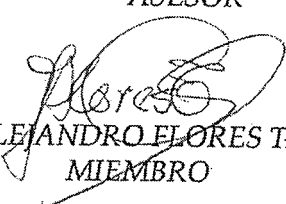
El Presidente del Jurado Dr. Ing. ARÍSTIDES SERRUTO COLQUE, a nombre de la Nación y de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, declaró al Bachiller OMAR HINOSTROZA VILLAFUERTE, Ingeniero Mecánico de Fluidos.

Siendo las 19.10 horas del mismo día, se levanta la sesión.


Dr. Ing. ARÍSTIDES SERRUTO COLQUE
PRESIDENTE


Ing. REUTER ALIAGA DÍAZ
ASESOR


MSc. Ing. SAÚL HORQQUE FERRO
MIEMBRO


Ing. ALEJANDRO FLORES TALAVERA
MIEMBRO

26 ENE 2018

El documento digital no contiene resumen de autor