

Reporte de capacitación para equipos de prácticas

Responde las siguientes preguntas para registrar la capacitación tomada para utilizar las máquinas del laboratorio de Termofluidos e impartir sus prácticas correspondientes a los alumnos (por parte de los prestadores de servicio del mismo Lab.)

Nombre de quien tomó la capacitación *

Carlos Alberto Escobar Oliva

Matrícula *

s19023553

Máquina de la cual se tomó la capacitación *

Bomba de Engranés y Grupo de Bombas Alternativas

Fecha en la que se tomó la capacitación *

MM DD YYYY

01 / 11 / 2024

Prácticas que se realizaron durante la capacitación *

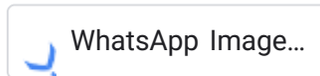
Practica 1: Componentes de una Bomba de Engranajes. Practica 2: Perdidas en una Bomba de Engranajes.
Practica 3: Caudal y Eficiencia de una Bomba de Engranajes.

Practica 1: Componentes y mantenimiento del grupo prueba de bombas alternativas. Practica 2: Caudal Bombas Alternativas.

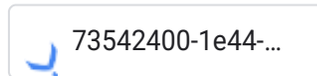
Adjunta evidencia fotográfica



f9a1c3e8-cbd4-4...



WhatsApp Image...



73542400-1e44-...

This content is neither created nor endorsed by Google.

Google Forms

Reporte de capacitación para equipos de prácticas

Responde las siguientes preguntas para registrar la capacitación tomada para utilizar las máquinas del laboratorio de Termofluidos e impartir sus prácticas correspondientes a los alumnos (por parte de los prestadores de servicio del mismo Lab.)

Nombre de quien tomó la capacitación *

Alejandro Isaac Zepeda Carmona

Matrícula *

s19013759

Máquina de la cual se tomó la capacitación *

Bomba de Engranés y Grupo de Bombas Alternativas

Fecha en la que se tomó la capacitación *

MM DD YYYY

01 / 11 / 2024

Prácticas que se realizaron durante la capacitación *

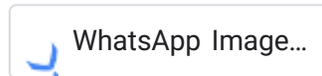
Practica 1: Componentes de una Bomba de Engranajes. Practica 2: Perdidas en una Bomba de Engranajes.
Practica 3: Caudal y Eficiencia de una Bomba de Engranajes.

Practica 1: Componentes y mantenimiento del grupo prueba de bombas alternativas. Practica 2: Caudal Bombas Alternativas.

Adjunta evidencia fotográfica



f9a1c3e8-cbd4-4...



WhatsApp Image...



73542400-1e44-...

This content is neither created nor endorsed by Google.

Google Forms

Reporte de capacitación para equipos de prácticas

Responde las siguientes preguntas para registrar la capacitación tomada para utilizar las máquinas del laboratorio de Termofluidos e impartir sus prácticas correspondientes a los alumnos (por parte de los prestadores de servicio del mismo Lab.)

Nombre de quien tomó la capacitación *

Kevin Eduardo Zapata Huerfano

Matrícula *

S20016261

Máquina de la cual se tomó la capacitación *

Bomba de Engranés y Grupo de Bombas Alternativas

Fecha en la que se tomó la capacitación *

MM DD YYYY

01 / 11 / 2024

Prácticas que se realizaron durante la capacitación *

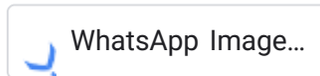
Practica 1: Componentes de una Bomba de Engranajes. Practica 2: Perdidas en una Bomba de Engranajes.
Practica 3: Caudal y Eficiencia de una Bomba de Engranajes.

Practica 1: Componentes y mantenimiento del grupo prueba de bombas alternativas. Practica 2: Caudal Bombas Alternativas.

Adjunta evidencia fotográfica



f9a1c3e8-cbd4-4...



WhatsApp Image...



73542400-1e44-...

This content is neither created nor endorsed by Google.

Google Forms

Reporte de capacitación para equipos de prácticas

Responde las siguientes preguntas para registrar la capacitación tomada para utilizar las máquinas del laboratorio de Termofluidos e impartir sus prácticas correspondientes a los alumnos (por parte de los prestadores de servicio del mismo Lab.)

Nombre de quien tomó la capacitación *

Mariana Escobar Barradas

Matrícula *

S20016287

Máquina de la cual se tomó la capacitación *

Bomba de Engranés y Grupo de Bombas Alternativas

Fecha en la que se tomó la capacitación *

MM DD YYYY

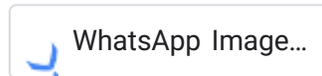
01 / 11 / 2024

Prácticas que se realizaron durante la capacitación *

Practica 1: Componentes de una Bomba de Engranajes. Practica 2: Perdidas en una Bomba de Engranajes.
Practica 3: Caudal y Eficiencia de una Bomba de Engranajes.

Practica 1: Componentes y mantenimiento del grupo prueba de bombas alternativas. Practica 2: Caudal Bombas Alternativas.

Adjunta evidencia fotográfica



This content is neither created nor endorsed by Google.

Google Forms

Reporte de capacitación para equipos de prácticas

Responde las siguientes preguntas para registrar la capacitación tomada para utilizar las máquinas del laboratorio de Termofluidos e impartir sus prácticas correspondientes a los alumnos (por parte de los prestadores de servicio del mismo Lab.)

Nombre de quien tomó la capacitación *

Andi López Mora

Matrícula *

S20016216

Máquina de la cual se tomó la capacitación *

Bomba de Engranés y Grupo de Bombas Alternativas

Fecha en la que se tomó la capacitación *

MM DD YYYY

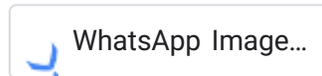
01 / 11 / 2024

Prácticas que se realizaron durante la capacitación *

Practica 1: Componentes de una Bomba de Engranajes. Practica 2: Perdidas en una Bomba de Engranajes.
Practica 3: Caudal y Eficiencia de una Bomba de Engranajes.

Practica 1: Componentes y mantenimiento del grupo prueba de bombas alternativas. Practica 2: Caudal Bombas Alternativas.

Adjunta evidencia fotográfica



This content is neither created nor endorsed by Google.

Google Forms



