

Diplomado en Sistemas de Protección Activa Contra Incendios

Cuerpo académico

Yunesky Masip

Ingeniero Mecánico, Universidad Tecnológica de La Habana, Cuba.
Doctor en Ingeniería Industrial, Universidad de Navarra, España.
Profesor en Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

María Josefina Torres

Ingeniera Mecánico, Universidad del Táchira, Venezuela.
M.Sc. Ingeniería Mecánica, Universidad del Táchira, Venezuela.
Doctor en Ingeniería Mecánica, Universidad Politécnica de Madrid.
Profesora en Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Jorge Contreras Rodríguez

Ingeniero Civil Industrial, Universidad Técnica Federico Santa María.
Doctor en Ciencias de la Ingeniería especialidad Energía, Institut Universitaire des Systèmes Thermiques Industriels, Francia (IUSTI).

Juan Heredia

Ingeniero Civil Mecánico, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Cristóbal Galleguillos

Ingeniero Civil Mecánico, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile.
M.Sc. en Ingeniería de la Energía, Universitat Politècnica de Catalunya, España.
Profesor en Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Hector Poblete

Ingeniero Mecánico, Universidad de la Frontera, Temuco.
Magister en Ingeniería de Incendios, Universidad de Canterbury, Nueva Zelanda.
Diplomado en “Diseño Contra Incendio”, Universidad de Chile.

Guillermo Lozano

Ingeniero Mecánico, Universidad Industrial de Santander, en Colombia.
Miembro de National Fire Protection Association (NFPA) y Society of Fire Protection Engineers (SFPE).