

## MARIO ANDRES PEREZ GIL

### Datos generales

**Apellidos:** PEREZ GIL  
**Fecha Nacimiento:** 05/10/1984

**Nombres:** MARIO ANDRES  
**Teléfono:**

### Situación profesional actual

**Institución:** ESPOL

**Unidad Académica:** FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICAS

**Cargo:** TÉCNICO DOCENTE 1 (TC)

**Dedicación:** Tiempo Completo

**Actividad Principal:** Docencia

**Correo institucional:** maperez@espol.edu.ec

### Formación académica

- ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL, ECUADOR, 12/08/2013, INGENIERO MECÁNICO
- ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL, ECUADOR, 01/08/2013, INGENIERO MECÁNICO

### Experiencia laboral en el departamento

- FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMATICAS, TÉCNICO DOCENTE 1 (TC), 2024

### Experiencia laboral en otros departamentos y organizaciones

- SIGMAN, SUPERVISOR TÉCNICO, 22/06/2023 - 12/04/2024
- DINATEK, SUPERVISOR DE GARANTÍAS, 01/06/2022 - 21/06/2023
- INTERFLUJO, DISEÑADOR DE SISTEMAS DE CLIMATIZACIÓN COMO PROFESIONAL INDEPENDIENTE, 01/06/2021 - 21/04/2024
- MABE, COORDINADOR DE PRODUCCIÓN, 08/01/2021 - 31/01/2021
- CNEL, PROFESIONAL DE MOVILIZACIÓN Y TRANSPORTE, 01/11/2017 - A LA FECHA
- CENTURIOSA INSTALACIONES, DISEÑADOR, 27/05/2015 - 02/10/2015
- MASS LINE, DISEÑADOR INDUSTRIAL, 16/04/2014 - 31/01/2015
- UNIDAD EDUCATIVA ANTARES, PROFESOR DE FÍSICA Y MATEMÁTICAS PARA BACHILLERATO, 10/09/2012 - 31/12/2012
- EMPRESA ELÉCTRICA PÚBLICA GUAYAQUIL, PASANTE, 14/03/2012 - 30/04/2012

### Principales intereses de investigación

Soy ingeniero mecánico. Me desempeño como diseñador de sistemas de climatización. Ahora formaré parte de un programa de maestría en Física y la línea de investigación es la de Física Térmica, conductividad térmica de materiales y transferencia de calor

### Principales publicaciones de los últimos 5 años

### Membresía en sociedades científicas y profesionales

### Premios y honores

### Cursos en el año académico actual

### Otras responsabilidades en el año académico actual

### Desarrollo profesional

- DISEÑO DE PLANTAS DE AGUA HELADA, 04/01/2024 - 29/04/2024, 24 HR., INSTITUTO INTERNACIONAL DE CLIMATIZACIÓN
- PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA PARA EMPRENDEDORES, 17/12/2022 - 17/12/2022, 4 HR., CENTRO INN
- CÁLCULO Y DISEÑO DE CÁMARAS FRIGORÍFICAS, 20/05/2022 - 24/06/2022, 18 HR., ESCUELA DE REFRIGERACIÓN DEL PERÚ
- CARGAS TÉRMICAS EN AIRE ACONDICIONADO, 17/05/2022 - 14/06/2022, 10 HR., ESCUELA DE REFRIGERACIÓN DEL PERÚ

- SELECCIÓN DE EQUIPOS PARA SISTEMAS DE AIRE ACONDICIONADO CON AGUA HELADA, 11/01/2022  
- 09/03/2022, 18 HR., ESCUELA DE REFRIGERACIÓN DEL PERÚ

