



# Mg. Ing. Héctor Hugo Miranda Tejada

## PERFIL

Ingeniero Civil de profesión. Egresado de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Cajamarca. Magíster en Ingeniería Civil con mención en Tecnología de la Construcción de la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI) ocupando el primer puesto en la sección de postgrado de la Facultad de Ingeniería Civil. Primer magíster en ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI) que ha obtenido las más altas calificaciones durante el periodo 2005-2007. Actualmente es el primero y único docente de la Universidad Nacional de Cajamarca que ostenta el grado académico de magíster en ingeniería civil conferido por la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI) alma mater de la ingeniería nacional.

## EXPERIENCIA LABORAL

### UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAJAMARCA

Director de la Escuela Académico Profesional de Ingeniería Civil de la Facultad de Ingeniería

### ESCUELA PILOTO DE ACREDITACIÓN EN AGUA Y SANEAMIENTO (EPILAS)

Creador, fundador y primer coordinador general Cajamarca

### COMISIÓN DE PLANIFICACIÓN DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA.

Presidente

### EMPRESA SEDACAJ

Presidente del directorio

### FACULTAD DE INGENIERÍA - UNC

Docente principal adscrito

### FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DE INGENIERÍA CIVIL DE LA UNVIERSIDAD PRIVADA DEL NORTE

Docente



## Mg. Ing. Héctor Hugo Miranda Tejada

### FORMACIÓN PROFESIONAL

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAJAMARCA (UNC)**  
Ingeniero Civil

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA (UNI)**  
Magister en Ingeniería Civil con mención en  
tecnología de la construcción

### FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

**Diplomado en Agua y Saneamiento en la especialidad de ingeniero residente de obra**  
Care - Perú

**Diplomado en Agua y Saneamiento en la especialidad de supervisión de procesos educativos**  
Care - Perú

**Diplomado en Agua y Saneamiento en la especialidad de administración, operación y mantenimiento de sistemas de agua potable.**  
Care - Perú

**Capacitación en Sistemas Operativos de camiones FORD**  
Kentucky - Estados Unidos

**Curso Internacional en Tecnología de Maquinaria para rellenos sanitarios**  
Puerto Rico

**Gestión Municipal y Experiencias**  
Cooperación Interprovincial de España (CEMCI)