

# 10

# Workshop Internacional **OVIMINE** de Matemática Aplicada a la Minería

## 17 - 18 de Marzo de 2011 en el **IMCA**

### Temas del Workshop:

Generación de planes de producción

Cálculo de reservas y ley de corte

Optimización de procesos

Incertidumbre de datos

Geoestadística

### Minicurso:

Modelamiento y Optimización  
en Planificación Minera

### Fechas importantes

1 de marzo: Fecha límite para presentación de trabajos. Enviar resumen de trabajo a:  
[ovimine\\_ws1@local.imca.edu.pe](mailto:ovimine_ws1@local.imca.edu.pe)

28 de febrero: Fecha límite para exoneración de la inscripción. Enviar Curriculum Vitae a:  
[ovimine\\_info@local.imca.edu.pe](mailto:ovimine_info@local.imca.edu.pe)

### Comité Científico:

J. Amaya (CMM, Chile), J. Falla (ProUNI, Perú), M. De Lara (CERMICS, Francia)

### Comité Organizador:

A. Lugon, F. Cornillier, J. Solano, O. Velásquez, W. Sosa, Y. García.

### Informes:

Instituto de Matemática y Ciencias Afines

Dirección: *Calle Los Biólogos 245.*

*Urb San César, La Molina (Lima 12)*

Web: <http://www.imca.edu.pe>

Email: [ovimine\\_info@local.imca.edu.pe](mailto:ovimine_info@local.imca.edu.pe)

Teléfono: 349 - 1892, Fax: 349 - 9838

**Costo de Inscripción:** US\$ 150

Se otorgarán 15 becas

a estudiantes seleccionados

El Proyecto OVIMINE está enmarcado dentro del programa regional STIC-AmSud de cooperación Francesa con países de América del sur.

Los temas del proyecto son la optimización y viabilidad en explotación minera. El proyecto tiene como componentes de América del sur a Chile y Perú

