



### INGENIERÍA Y DESARROLLO

#### FM La Red 89.3

Sábados 11:30 -13hs.

Tel. radio: 4201999

Consulte por los  
Programas Grabados

#### PROXIMA REUNIÓN COMISIÓN DIRECTIVA

Jueves 15/12/11 21:00  
Hs

Convocatoria a Asamblea  
General Ordinaria y  
Elecciones Parciales en  
el CISJ  
**15 de diciembre de 2011**

### NOVEDADES:

#### CONVOCATORIA A ELECCIONES Y ASAMBLEA ANUAL EN EL CISJ

Se convoca a Asamblea Anual Ordinaria y Elecciones parciales el día 15 de diciembre de 2011. Se puede votar desde las 10 hasta las 13 hs. y desde las 18 a las 20 hs. en que se clausura la emisión del voto. La Asamblea comienza a continuación para rendir cuentas de lo actuado desde el 30 de septiembre de 2010 hasta fines de 2011.

#### **SEMINARIO: CONTROL E INTERFAZ DE BAJO Y ALTO NIVEL PARA UN ROBOT MÓVIL TIPO AUTO (CAR-LIKE). PROPUESTA DEL LENGUAJE Y PORTABILIDAD DE LA INTERFAZ DESARROLLADA EN EL AMBIENTE MATLAB HORMIGÓN, DISEÑO POR RESISTENCIA Y DURABILIDAD**

Instituto de Automática - Facultad de Ingeniería

Disertante: Carlos Roberto Castelano Júnior y Rafael Rosado Cruz, de la Universidad de Federal de Viçosa Minas Gerais, Brasil

Fecha: viernes 16 de diciembre de 2011, 18 hs.

Lugar: Sala de Conferencias del Instituto de Automática.

#### **BOLSA DE TRABAJO:**

- **Ingeniero Residente (Ref. ING):Ingeniero Civil, Minas o similar.**

Tendrá a cargo el equipo de Aseguramiento de Calidad para la Construcción.

Se requiere una experiencia mínima de 8 años en inspección de obras, preferentemente de movimiento de suelos, piping, geosintéticos.

La búsqueda se orienta a un profesional dinámico y proactivo, con solidez técnica y capacidad de liderazgo. Remuneración a convenir según experiencia y condiciones, aproximadamente \$13000

- **Técnicos de Movimientos de Suelos (Ref. TECMS): Ingeniero JR (Civil, Minas o similar).**

Preferentemente con experiencia en QC-QA. Remuneración a convenir según experiencia y condiciones, aproximadamente \$8000. Lugar de trabajo: Provincia de San Juan.

Se requiere disponibilidad para trabajar en altura y en régimen de turnos.

Se ofrece estabilidad laboral y excelentes condiciones.

Enviar CV, indicando Ref. del cargo al cual postula y remuneración pretendida a:

licmariamagomez@hotmail.com

Para mayor información comunicarse con Centro de Ingenieros de San Juan - 4213857  
e-mail : [cisj@speedy.com.ar](mailto:cisj@speedy.com.ar) - [centrodeingenieros@gmail.com](mailto:centrodeingenieros@gmail.com)