

**ACTA DE RESULTADOS FINALES
 PROCESO DE CONTRATACION CAS N° 001 -2013-FIC-UNI.
 CONVOCATORIA
 TÉCNICO DE LABORATORIO (C262)**

Siendo las doce del día jueves 25 de abril del 2013, en aplicación de lo establecido en el Artículo N°3 del Decreto Supremo N° 075-2009-PCM, Reglamento del Decreto Legislativo N° 1057, que regula el régimen especial de Contratación Administrativa de Servicios, se reunieron en la Sala de Profesores de la FIC, los miembros de la Comisión de Contratación CAS: el Presidente de la Comisión de Asuntos Administrativos y Disciplinarios de la FIC, Ing. JOSÉ MANUEL ZAPATA SAMATA, la Jefa (e) de la Oficina de Personal de la FIC, Sra. GLADYS ESTHER TALAVERANO YÑIGO y la Jefa del Laboratorio N2 Mecánica de Suelos de la FIC, Ing. LUISA ESTHER SHUAN LUCAS, con la finalidad de efectuar la evaluación de la documentación presentada de los siguientes postulantes.

POSTULANTES

NOMBRES Y APELLIDOS
OSORIO MENDOZA, JOE RICAR
LINDO CUSHUALLPA, JORGE LUIS

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Puntaje máximo 100 puntos
 Puntaje Mínimo 50 puntos

De acuerdo a lo señalado en las Bases se procedió a efectuar la Evaluación Curricular y de Competencias, obteniendo el siguiente resultado:

TÉCNICO DE LABORATORIO(C262)

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	NE	CAP	EXP.	EVAL.	TOTAL
01	OSORIO MENDOZA, JOE RICAR	25	24	19	15	83
02	LINDO CUSHUALLPA, JORGE LUIS	25	24	19	07	75

Habiendo revisado los expedientes presentados, y en aplicación al Artículo N° 3 del Reglamento del Decreto Legislativo N° 1057, la Comisión declara al postulante Joe Richar Osorio Mendoza, GANADOR de la plaza de Técnico de Laboratorio (C262), del Laboratorio N°2 de Mecánica de Suelos de la FIC.

Siendo la una de la tarde del mismo día se dio por concluida la sesión, suscribiendo la presente en señal de conformidad.



Sra. GLADYS E. TALAVERANO YÑIGO
 Jefa (e) de la Oficina de Personal-FIC






Ing. LUISA ESTHER SHUAN LUCAS
 Jefa del Laboratorio N°2 Mecánica de Suelos-FIC


 Ing. JOSÉ MANUEL ZAPATA SAMATA
 Presidente de la Comisión de Asuntos
 Administrativos y Disciplinarios – FIC