

**ACTA CONSEJO AREA CIENCIAS AGENCIA ACREDITADORA DE CHILE**  
**Sesión N° 6**  
**30 de noviembre 2016**

Se inicia la sesión a las 12:03 hrs.

Asisten los Consejeros Sergio Castro Morales, Francisco Claro Huneus, Fernando Monckeberg Barros, Gonzalo Riera Lira, Mauricio Valderrama Guerrero y José Zagal Moya. Actúa como Ministro de Fe y Secretario de Acta Gonzalo Sepúlveda Campos.

**1. CARRERA: TECNOLOGÍA EN ANÁLISIS QUÍMICO, CFT INACAP.**

El Consejero Riera comenta sobre el IAE y el de los Pares Evaluadores.

El Consejero Monckeberg pregunta sobre la antigüedad de la carrera y sobre quienes son los empleadores de la misma.

El Consejero Castro señala que la carrera aparece como orientada al área agrícola. También señala que se observa una baja tasa de egreso y titulación, acompañada de una alta empleabilidad.

Se comenta que preocupa las diferencias entre sedes y el efecto que esto tendría en la formación en la formación de los alumnos.

El Consejero Claro indica que, por lo que se sabe, la institución establece estándares mínimos de equipamiento en laboratorios y otras instancias de apoyo, por lo que se puede esperar diferencias entre sedes.

Al Consejo también le llama la atención la tasa de aprobación en primer semestre.

Al Consejero Valderrama le llama la atención la poca base de sustentación de los comentarios de la Institución al Informe de Pares.

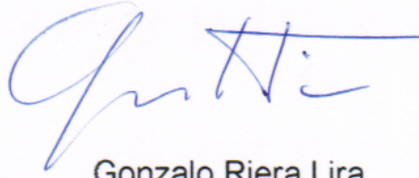
Después de analizar los antecedentes presentados, se decide lo siguiente

**ACUERDO**

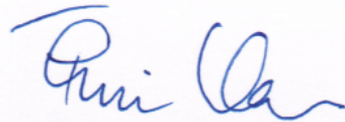
El Consejo del Área de Ciencias de la Agencia Acreditadora de Chile decide, por la unanimidad de sus miembros presentes, acreditar por un periodo de **cuatro (4) años** la carrera de **Tecnología en Análisis Químico del CFT INACAP**.

El Acuerdo de Acreditación será preparado por el Consejero Sr. Riera.

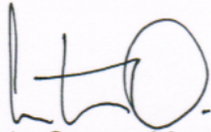
Se levanta la sesión a las 13:32



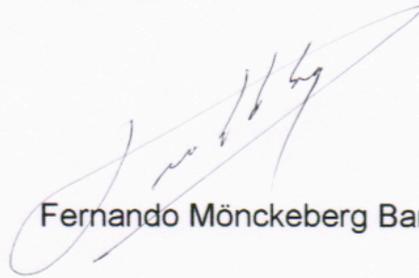
Gonzalo Riera Lira



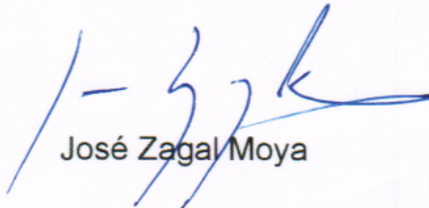
Francisco Claro Huneus



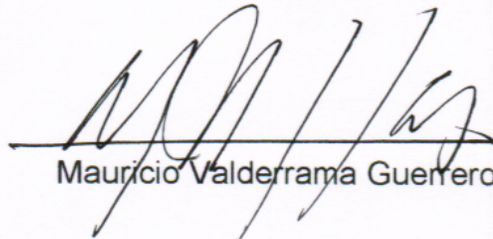
Sergio Castro Morales



Fernando Mönckeberg Barros



José Zagal Moya



Mauricio Valderrama Guerrero