



### Capacitación en Planta de Incubación Guillermo Li SAC (GLISAC)



El pasado mes de marzo de 2009 acordamos con este centro universitario, trabajar en conjunto en el proceso de capacitación y de practicas PRE profesionales de sus estudiantes y / o egresados, con la intención de aportar y transferir la mayor cantidad de conocimientos a los futuros lideres del sector avícola en el Perú para así lograr una mejora en resultados y de toda la cadena horizontal.

A continuación, mostramos la entrevista realizada a Oswaldo González López-Torres - Médico Veterinario Zootecnista de la Universidad Científica del Sur



- ¿Cuánto tiempo duró la practica en la GLISAC?

La practica duro 15 días

- ¿Qué opinión te merece la planta GLISAC desde el punto de vista de tecnología?

Me siento muy contento de haber tenido la oportunidad de haber podido practicar en la planta GLISAC, me parece que ha sido una excelente oportunidad para poder aprender todo el proceso de incubación y que mejor que en este lugar ya que la tecnología que poseen es la ultima hasta el momento.

- ¿Qué temas cubriste durante tu estadía?

- Los temas que cubrí fueron los siguientes:
- Embandejado Automático
- Transferencia
- Proceso automatizado de pollitos BB (selección, sexado y vacunación)
- Control de incubadoras y nacedoras
- Bioseguridad de planta de incubación
- Prueba de ovoscopia y embriodiagnosis
- Actualización de equipos de incubación
- Manejo de equipos de ultima generación (controles génesis III y IV)



- ¿Cómo así te interesó el tema de incubación?

El tema de incubación con Medico Veterinario Zootecnista me parece de suma importancia ya que el proceso de la incubación en la industria avícola me parece el punto más importante para el buen desempeño de la vida productiva de las aves.

- Describe brevemente tu experiencia en nuestras instalaciones.

La experiencia fue una de las mejores que he tenido, la tecnología que poseen es de ultima generación, el personal que trabaja en la planta es un excelente equipo, todos son uno y entre todos se ayudan como debería ser un equipo de trabajo.

- ¿Qué impresión te dieron las Incubadoras Chick Master?

Me he quedado admirado de las máquinas Chick Master, el funcionamiento que tienen es excelente ahorran mucho trabajo y además garantizan el proceso de la incubación.

- ¿Qué tan importante es la climatización de las plantas de incubación?

La climatización es un factor importante en el desarrollo del embrión es algo que se tiene que manejar con mucho cuidado he importancia.

- ¿Qué opinas del rol que toma GLISAC de ser de los pocos lugares donde se puede capacitar un profesional en incubación?

La opinión que tengo sobre la empresa GLISAC es muy buena, me parece excelente que empresas como esta permitan capacitar gente en el área de incubación ya que en este mundo de la incubación no hay lugares donde se pueda practicar y poder aprender todo los temas del proceso de incubación.

- ¿Durante tu carrera universitaria de zootecnia, cuánto aprendiste acerca del sector avícola y de incubación en especifico?

La verdad es que lo que aprendí fue lo necesario para tener un conocimiento general sobre el proceso de incubación pero nunca tan profundo como haber practicado en la empresa GLISAC que te enseñan todo lo que necesitas para poder manejar una planta de incubación.

- ¿Qué rol juega la tecnología en el proceso de incubación?

En el proceso de incubación la tecnología es un factor determinante en lo que va a ser el producto final que es el pollo en granja. Con un buen proceso de incubación se logra tener aves de excelente calidad con un buen desempeño durante su vida productiva.