



## Haik Pedinian Mohr

### Vocación lechera

Con sólo 27 años, Haik trabaja como administrador del fundo Tiqueco, en la zona de Río Bueno, Región de los Ríos. La ganadería del sur de Chile siempre le ha interesado –aparte tiene raíces y parientes en Osorno– por lo que, al recibir la oferta al inicio del año 2009, aceptó con gusto. Hoy, administrando esta lechera que provee a Colún, dice sentirse cada día más agradecido, satisfecho y encantado con lo que hace.

### ¿Qué recuerdos tienes de tu Facultad?

Tengo los mejores recuerdos. Siempre disfruté mucho de la carrera, de hecho para mí nunca fue difícil asistir a clases. Me gustaban tanto los temas que enseñaban y el ambiente que se generaba entre los compañeros de carrera era tan entretenido, que será siempre una experiencia inolvidable.

Recuerdo con mucha envidia las tardes deportivas cuando con el equipo Huasos Cancheros nos tocaba representar a la Facultad en la liga de fútbol. Cómo olvidar también la “Fonda abusadora” que se realizaba los 18 de septiembre, los paseos a la playa, los incontables asados, las excelentes salidas a terreno y las giras de estudio. Estoy tranquilo porque siento que aproveché la Universidad y logré sacarle el jugo al máximo.

### En estos primeros años de trabajo, ¿de qué forma ha influido en ti la formación UC?

Creo que la formación que tuve ha sido de gran ayuda, ya que mi trabajo actual está totalmente relacionado a la carrera. Siento que con ello he tenido las herramientas apropiadas para enfrentar y solucionar los problemas que aparecen durante la administración de un predio agrícola. Y no solo los problemas relacionados con lo productivo, administrativo o técnico; sino que también lo relativo a relaciones humanas, ética empresarial y moral, respeto por el medio ambiente y conciencia social, entre otros.

### ¿Cuáles han sido tus principales logros en el ámbito laboral?

Primeramente la instalación de un sistema de riego por pivote central en el campo lechero del sur en el año 2007. De doble postura, es capaz de regar sesenta hectáreas.

Por otra parte, durante el año 2008 participé del diseño de proyecto y realización de una nueva sala de ordeño que se instaló en el sur. Es un sistema híbrido muy novedoso, que combina dos marcas muy importantes como son la americana Boumatic y la israelita Afimilk. Su uso permite, por ejemplo, la detección de mastitis en nivel subclínico, por medio de la medición de conductividad eléctrica de la leche; alimentación individual de cada vaca –en base a lo que produce en leche o a su condición corporal–; detección y sorteo automático de vacas en celo; además de todo el programa computacional de gerenciamiento del rebaño en leche y seco.

Por último, me satisface estar en una empresa que va a la vanguardia en tecnología, y comprobar que el campo que administro va para arriba en todo sentido.

### ¿Cómo ves el camino para nuestro alumnos y qué les recomendarías?

Veo que los desafíos del sector son cada vez más grandes por lo que se requiere de gente muy preparada, consciente y responsable. Hoy se debe ser capaz de producir los alimentos que demanda el mercado de forma eficiente para la empresa, pero a la vez amigable con el medio ambiente.

Creo que a uno debe gustarle lo que hace y tomarse en serio la carrera desde el primer día de clases. Hay que disfrutarla y aprovecharla al máximo porque es el único camino para convertirse en un profesional exitoso y feliz en este mundo tan exigente.