**Verónica Burón Alfano**

**Directora de Bromatología**

**Contacto oficina**

***Teléfono*** 46-6698

***Dirección*** 24 de Septiembre Nº 505

***Email*** bromatologia@coronelpringles.gov.ar

**Sueldo neto:**

**Currículum Vitae**

**Lugar y fecha de nacimiento:** Coronel Pringles, 18 de agosto de 1975

**Formación académica**

**Veterinaria**, Facultad de Ciencias Veterinarias. UBA. Marzo 2009.

**Licenciada en Relaciones del Trabajo**, Facultad de Ciencias Sociales, Universidad de Buenos Aires. Julio 2000.

**Bachiller Agropecuario**, Escuela Agrotécnica de Enseñanza Media de Coronel Pringles. 1993.

**Formación Laboral**

Diciembre 2015 a la fecha, Dirección de Bromatología de la Municipalidad de Coronel Pringles.

Enero 2014 a 2016, Haras Tiveres, Coronel Pringles, asesoramiento y manejo de sanidad general, controles y tratamientos reproductivos, atención de partos, control de potrillos de diversas categorías, y yeguas madres.

Julio 2009 a Diciembre 2013, Haras Las Camelias, localizado en Mercedes B., realizando tareas relacionadas con la atención de partos, control de potrillos y yeguas madres, y manejo sanitario general.

Diciembre a febrero de años 1994 a 2008. Establecimiento “El Bagual”, localizado en Coronel Pringles realizando tareas relacionadas con el plan sanitario, alimentación de rodeo general y animales de cabaña y equinos manejados en forma extensiva. Asesoramiento en sincronización y detección de celos para inseminación artificial de distintas categorías de la cabaña y rodeo puro por cruza, colaboración en la inseminación propiamente dicha, selección de vientres de reposición, y reproductores.

**Docencia**

**Cátedra: Bases Agrícolas para la Producción Animal. Facultad de ciencias Veterinarias. UBA**

25/04/06 a julio 2009, Ayudante de segunda –dedicación parcial- Interino “ad honorem”, Realizando tareas de docencia e investigación.

26 de Junio de 2003 al 25 de Abril de 2006: AYUDANTE –ALUMNO CONCURRENTE, Realizando trabajos de docencia e investigación.

**Cátedra: Histología y Embriología.**

25/04/06 a julio de 2009: Ayudante de segunda Interino. Realizando tareas de docencia en trabajos prácticos, dictado de introductorios al tema, orientación del alumno en cuanto al manejo de microscopio y visualización de preparados histológicos.

27/09/05 Ayudante de segunda –dedicación parcial- Interino “ad honorem”. Realizando tareas de docencia en trabajos prácticos, dictado de introductorios al tema, orientación del alumno en cuanto al manejo de microscopio y visualización de preparados histológicos.

12/04/05 Ayudante de segunda –dedicación parcial- Interino. Realizando tareas de docencia en trabajos prácticos, dictado de introductorios al tema, orientación del alumno en cuanto al manejo de microscopio y visualización de preparados histológicos.

13/04/04. Ayudante de segunda –dedicación parcial- Interino “ad honorem”. Realizando tareas de docencia en trabajos prácticos.

**Idioma**

Inglés.

**Cursos y seminarios**

Curso Intensivo Teórico- Práctico. Miembro Posterior Equino. Dictado por el Profesor Jean-Marie Denoix en el Hipódromo de San Isidro. 4 y 5 de Mayo del 2009.

Jornadas de Acreditación en sanidad equina. Facultad de Ciencias Veterinarias UBA. 29 de abril de 2009.

Curso Enfermedades del Aparato Respiratorio del Equino. Facultad de Ciencias Veterinarias. UBA. 9 de Noviembre de 2008.

31º Congreso Argentino de Producción Animal. Potrero de los Funes (San Luis). 15, 16 y 17 de Octubre de 2008.

Curso de Administración de Empresas Veterinarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. UBA. Diciembre 2007.

Terceras Jornadas Taurus de Reproducción Bovina. Pilar, Argentina. 15 de Septiembre de 2006.

Jornadas de actualización en terapia de las infecciones intramamarias bovinas. Ciudad de Buenos Aires. 1 de Septiembre de 2006.

II Curso de Postgrado: Medicina Interna en Equinos. Asistente. Facultad de Ciencias Veterinarias UBA. 2, 9, 16, 23 y 30 de Mayo de 2006.

XIIº Jornadas Interfacultades de veterinaria Equina. Facultad de Ciencias Veterinarias de la U.N.C.P.B.A. Tandil, Octubre de 2005. Carga horaria 20hs.

Jornada internacional de actualización en mastitis y calidad de leche. Ciudad de Buenos Aires. 5 de Noviembre de 2004.

27º Congreso Argentino de Producción Animal. Tandil. 20, 21 y 22 de Octubre de 2004. Asociación Argentina de Producción Animal.

Jornadas para futuros graduados universitarios. Tandil. 20, 21 y 22 de Octubre de 2004.

II Jornadas de nutrición básica aplicada a pequeños animales. 20 y 27 de agosto, 3,10 y 17 de septiembre. 2004. Facultad de Ciencias Veterinarias. UBA. Royal Canin.

Seminario Inteligencia competitiva y teoría de la decisión. Facultad de Ciencias Sociales. UBA. Marzo de 2004.

Escuela de ayudantes de la materia Histología y Embriología. Segundo cuatrimestre 2003, Primer cuatrimestre 2004.

Curso de ayudante para la materia: Bases Agrícolas para la Producción Animal. (2 de abril al 25 de junio de 2003). Carga horaria 40 hs.

Curso de Liquidación de Sueldos y Jornales, en la facultad de Ciencias Sociales de la Universidad de Bs. As.

**Publicaciones**

RECURSOS DIDÁCTICOS INNOVADORES: Jardín de plantas tóxicas. **Iramain, M. S., Gonzalez Pereyra, A.V., Gutierrez, G., Catracchia, C., Carbó, L., Herrero, M. A., Asta, N., Buron, V., Vasallo, K., Volpe, S.** -UBA - Jornadas de educación Superior, el desafío de la Formación Docente – FCV (UBA) Ciudad de Buenos Aires -23/09/04 - Publicado en Invet, Vol. 6 (2004) Nº1:128.

HALLASGOS RECIENTES DE INTOXICACIONES PRODUCIDAS POR PLANTAS TOXICAS. Intoxicación por Vicia. Pág. 473-477. En el libro Bases para la producción animal. Tercera edición 2007. Ed. BMPress.

EVALUACION DE ESTRATEGIAS DE ALIMENTACION EN RELACION CON LA UTILIZACION DE NITROGENO Y FOSFORO EN RODEOS LECHEROS. Buron Alfano, V., Orlando, A., Orliacq, B., Nielsen, A., Flores, M., Herrero, M. A., Charlon, V. Facultad de Ciencias Veterinarias (UBA) e INTA Rafaela. Revista Argentina de Producción Animal, Vol. 28, Supl. 1. Pág. 237-302. (2008).

**Presentaciones a congresos**

Eficiencias, excedentes y transferencias de nitrógeno y fósforo en sistemas de producción lechera intensificados. Orlando, A., Buron Alfano, V., Orliacq, B., Nielsen, A., Herrero, M., Neu, M., Charlon, V., Vassallo, K., Gil, S. V Congreso Iberoamericano de Física y Química ambiental. Mar del Plata, Buenos Aires. 14 al 18 de abril 2008.

BALANCES DE NITROGENO Y FOSFORO EN RODEOS DE ORDEÑO: HERRAMIENTAS PARA ESTIMAR SU POTENCIAL COMO FERTILIZANTES.

Herrero, M. A.\*1; Orlando, A. A.2; Buron Alfano, V.3; Gil, S.4; Questa, G. J.5; Flores, M.6

EVALUACION DE ESTRATEGIAS DE ALIMENTACION EN RELACION CON LA UTILIZACION DE NITROGENO Y FOSFORO EN RODEOS LECHEROS. Buron Alfano, V., Orlando, A., Orliacq, B., Nielsen, A., Flores, M., Herrero, M. A., Charlon, V. Facultad de Ciencias Veterinarias (UBA) e INTA Rafaela. Revista Argentina de Producción Animal, Vol. 28, Supl. 1. Pág. 237-302. (2008).