

## INFORME DE DIFUSIÓN PROGRAMA FORMACION PARA LA PARTICIPACION

**1 Nombre de la propuesta :**

Interacción Medio Ambiente Producción animal

**1.1 Modalidad**

Curso corto

**1.2 Lugar donde se llevo a cabo la formación**

Wagengen, Paises Bajos

**1.3 Rubro / Area temática de la actividad de formación**

Producción Animal

**1.4 Fecha en la que se efectuó la actividad de formación:**

18 al 29 de Noviembre de 2002

**1.5 Postulante**

Leopoldo Stuardo Escobar

**1.6 Entidad Responsable**

Facultad de Ciencias Veterinarias y Pecuarias

**1.7 Coordinador**

Ignacio Briones

### 1.8 Identificación de los participantes de la propuesta

NOMBRE	RUT	TELEFONO FAX E-MAIL	DIRECCION POSTAL	ACTIVIDAD PRINCIPAL	FIRMA
Leopoldo Humberto Stuardo Escobar		678 5503 678 5611 Lstuardo@uchile.cl	Av. Santa Rosa 11.735 La Pintana	Académico	

## 2. ACTIVIDADES DE TRASFERENCIA

### 2.1. Resumen actividades de transferencia PROPUESTAS

FECHA	ACTIVIDAD	OBJETIVO	LUGAR	Nº y TIPO BENEFICIARIOS
Enero, 2003	Seminario	Informar sobre las nuevas tecnologías y políticas en el control del impacto ambiental de las producciones animales	Facultad de Ciencias Veterinarias y Pecuarias, U de Chile	Académicos de la Facultad de Ciencias Veterinarias y Pecuarias
Marzo, 2003	Seminario	Integrar los conocimientos de sistemas de producción animal con el impacto ambiental que estos producen	Facultad de Ciencias Veterinarias y Pecuarias, U de Chile	100 Alumnos de Pregrado
Marzo, 2003	Charla de Difusión	Sensibilizar a los productores de Cerdo y aves sobre los impactos ambientales de las producciones intensivas.	Facultad de Ciencias Veterinarias y Pecuarias- Universidad de Chile	Socios de la Asociación de Productores, Funcionarios del SAG, ODEPA, INDAP, SESMA.
Marzo 2003	Seminario de Posgrado	Informar sobre las nuevas tecnologías y políticas en el control del impacto ambiental de las producciones animales	Facultad de Ciencias Veterinarias y Pecuarias, Universidad de Chile	20 Alumnos del Magister en Ciencias Veterinarias
Marzo 2003	Charlas de Difusión	Informar sobre las nuevas tecnologías y políticas en el control del impacto ambiental de las producciones animales	Facultades y Escuelas de Medicina Veterinaria	Alumnos de Facultades y Escuelas de Medicina Veterinaria

## 2.1. Resumen actividades de transferencia REALIZADAS

FECHA	ACTIVIDAD	OBJETIVO	LUGAR	Nº y TIPO BENEFICIARIOS
31/03/2003	Charla	Integrar los conocimientos de sistemas de producción animal con el impacto ambiental que estos producen	Universidad Santo Tomas	Alumnos de Pregrado y Docentes del la Facultad de Ciencias Agronomicas
1/04/2003	Charla	Integrar los conocimientos de sistemas de producción animal con el impacto ambiental que estos producen, Sensibilizar a los productores de Cerdo y aves sobre los imptos ambientales de las producciones intensivas. Y Informar sobre las nuevas tecnologías y políticas en el control del impacto ambiental de las producciones animales	Universidad de Chile	Alumnos de Pre y Post grado, Docentes, invitados del sector Publico y privado del la Facultad de Ciencias Veterinarias y Pecuarias
04/04/2003	Charla	Integrar los conocimientos de sistemas de producción animal con el impacto ambiental que estos producen	Universidad Mayor	Alumnos de Pregrado y Docentes del la Facultad de Ciencias Agropecuarias

## 2.2. Detalle por actividad de transferencia **REALIZADAS**

**Fecha** 31/03/2003

**Lugar (Ciudad e Institución)** Santiago. Universidad Santo Tomas- Facultad de Ciencias Agrarias

**Actividad (en este punto explicar con detalle la actividad realizada y mencionar la información entregada)** Se realizó una exposición en donde se desarrolló el contenido del curso "Livestock – Environment Interaction, y su aplicación en Chile. Además se presento la herramienta de toma de decisión "Livestock and Environment Toolbox" desarrollado por la Iniciativa para la Ganadería, Medio Ambiente y Desarrollo", LEAD. Se entrego como material de apoyo la reproducción de la Presentación y CD's con la herramienta de toma de decisión antes mencionada.

**Fecha** 01/04/2003

**Lugar (Ciudad e Institución)** Santiago. Universidad de Chile- Facultad de Ciencias Veterinarias y Pecuarias

**Actividad (en este punto explicar con detalle la actividad realizada y mencionar la información entregada)** Se realizo una invitación a diferentes Instituciones Publicas (ODEPA, INIA, FIA,SAG,FUCOA,INDAP) y Asociaciones Gremiales del sector Pecuario (APA-ASPROCER,FEDELECHE, SNA) y a Organizaciones Campesinas (MUCECH). Se realizó una exposición en donde se desarrolló el contenido del curso "Livestock – Environment Interaction, y su aplicación en Chile. Además se presento la herramienta de toma de decisión "Livestock and Environment Toolbox" desarrollado por la Iniciativa para la Ganadería, Medio Ambiente y Desarrollo", LEAD. Se entrego como material de apoyo la reproducción de la Presentación y CD's con la herramienta de toma de decisión antes mencionada.

**Fecha** 04/04/2003

**Lugar (Ciudad e Institución)** Santiago. Universidad Mayor Facultad de Ciencias Agrarias\_\_\_\_

**Actividad (en este punto explicar con detalle la actividad realizada y mencionar la información entregada)** Se realizó una exposición en donde se desarrolló el contenido del curso "Livestock – Environment Interaction, y su aplicación en Chile. Además se presento la herramienta de toma de decisión "Livestock and Environment Toolbox" desarrollado por la

Iniciativa para la Ganadería, Medio Ambiente y Desarrollo”, LEAD. Se entregó como material de apoyo la reproducción de la Presentación y CD's con la herramienta de toma de decisión antes mencionada.

**NOTA: Las planillas de esta presentación se enviarán separadamente ya que esta se realizara posteriormente a el envío de este informe.**

**2.2. Especificar el grado de éxito de las actividades propuestas, dando razones de los problemas presentados y sugerencias para mejorar.**

La Charlas tuvieron una asistencia relativa. En las Universidades Santo Tomas y Mayor la asistencia fue buena dado que se coordinó los horarios para que coincidieran con los horarios de cursos del área como Gestión Ambiental, en el caso de la Universidad Santo Tomas.

Lamentablemente a la presentación realizada en la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad de Chile la asistencia no fue del todo exitosa, en especial por la ausencia total de los Invitados de fuera de la Universidad (en anexo se adjunta la Invitación firmada por el Decano de la Facultad a las Instituciones mencionadas en el punto 2.1, además de la respuesta de INDAP excusando su asistencia).

Es importante destacar que en las tres presentaciones realizadas se pudo llegar a un nivel de debate interesante lo que demuestra que este tema constituye uno de creciente interés por lo menos a nivel académico. Aunque es cierto que también lo es para ciertas áreas de la industria pecuaria como lo son aves y cerdos, que lamentablemente no asistieron.

Cabe destacar que existen diferencia entre las actividades planificadas y las realizadas ya que finalmente se optó por juntar todas las actividades planificadas en la Universidad de Chile en una sola oportunidad.

**2.3. Listado de documentos o materiales mostrados en las actividades y entregados a los asistentes (escrito y/o visual). (Se debe adjuntar una copia del material)**

Tipo de material	Nombre o identificación	Idioma	Cantidad
CD-Rom	Utilidad para la Ganadería y el Medio Ambiente	Español	50 Copias



Reproducción de la presentación.	Curso Livestock – Environment Interaction	Español	100 Copias
----------------------------------	---	---------	------------

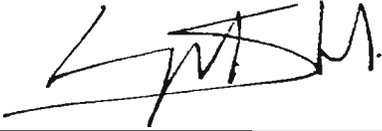
### 3. ASPECTOS ADMINISTRATIVOS

Indicar los problemas administrativos que surgieron en la preparación y realización de las actividades de difusión.

Los problemas son los habituales en este tipo de actividad en especial cuando el público proviene de otras instituciones tanto públicas como privadas es la falta de asistencia y la dificultad en la confirmación de la asistencia.

Pero en términos generales no se presentaron mayores problemas en la organización, en especial cuando se trata de presentarse a un público de estudiante de pre y posgrado.

Fecha: 2 de Abril de 2003

Firma responsable de la ejecución:  \_\_\_\_\_



UNIVERSIDAD DE CHILE  
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS Y PECUARIAS

## INVITACION

**SANTIAGO URCELAY VICENTE**, Decano de la Facultad de Ciencia Veterinarias y Pecuarias de la Universidad de Chile, tiene al agrado de invitarlo a la charla **“Interacción Producción Animal y Ambiente”**, en el marco de las actividades de difusión de Programa de Formación para la Innovación del FIA.

La charla estará a cargo del Dr. Leopoldo Stuardo Escobar, Académico del Departamento de Producción Animal, el día Martes 1 de Abril a las 9:30 horas en la Sala de uso múltiple de nuestra Facultad.

Este curso se desarrolló en el mes de Diciembre del año pasado en International Agricultural Centre de la Universidad de Wageningen, en los Países Bajos. La charla del Dr. Stuardo tratará la situación del impacto de la Producción animal a escala global y local, además se presentará una herramienta de toma de decisión que esta implementando la FAO en esta temática.

Le ruego confirmar su asistencia o de alguno de sus colaboradores ya que los cupos son limitados.

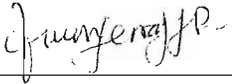
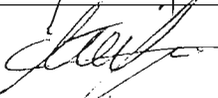
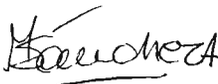
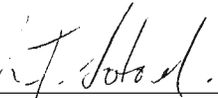
Santiago, Marzo 18 del 2003

S.R.C. 678.55.03 - 678.55.37

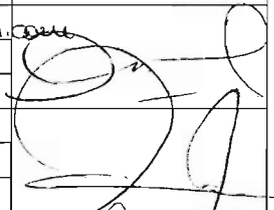
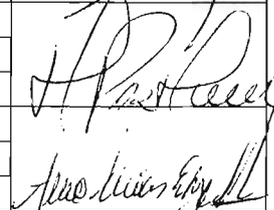
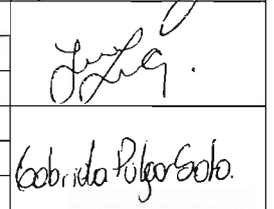
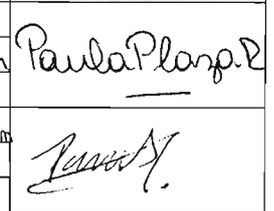
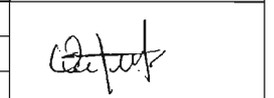
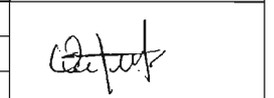
### ASISTENTES A ACTIVIDAD DE DIFUSIÓN

Nombre	Actividad Principal	Institución o Empresa	Teléfono Fax e-mail	Firma
Nicolas Goic	ESTUDIANTE	U.S.T.	7290090 NGOIC@YAHOO.COM	
Alvaro Berman	ESTUDIANTE	U.S.T.	2853904 ANKARA84@HOTMAIL.COM	
Nathalia Merino	ESTUDIANTE	U.S.T.	Nathalia Merino @ Hotmail.com	
Sylvia Araya	ESTUDIANTE	U.S.T.	Scewaga7@hotmail.com	

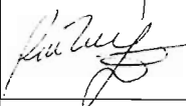
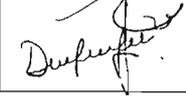
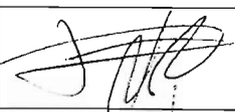
### ASISTENTES A ACTIVIDAD DE DIFUSIÓN

Nombre	Actividad Principal	Institución o Empresa	Teléfono Fax e-mail	Firma
Paulina Rodríguez M.	Estudiante	UNIVERSIDAD SANTO TOMÁS	559 86 76	
Monseratt Pintoja	Estudiante	//	22009 81 monsetta@latinmail.com	
Ruben Aburto	Académico	U. Sto Tomás	362 4707 raborto@ust.cl	
Marta Vivanco A.	Estudiante	U. Sto Tomás	293 70 58	
ANGIE PONCE B.	ESTUDIANTE	U. Sto Tomás	5311412. MARTOKI03@hotmail.com	
Magaly Sánchez A.	Estudiante	U. Santo Tomás	527 3275 - 095104381 YoYiTo144@latinmail.com	
Felipe Soto M.	Estudiante	U. Santo Tomás	3467240 Felipesm@123mail.com marysolencia@hotmail.com	
Marisol Arredondo M.	Estudiante	U. S. T		
Romina Ortiz T.	Estudiante	U. Sto. Tomás	Rot ROMINA@hotmail.com 8253022	

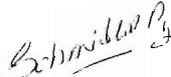
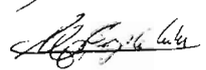
### ASISTENTES A ACTIVIDAD DE DIFUSIÓN

Nombre	Actividad Principal	Institución o Empresa	Teléfono Fax e-mail	Firma
Roberto Robles García	Docente	UNIVERSIDAD STO TOMAS (FACULTAD M. VETERINARIA)	rob.g. robles@hotmail.com celular: 09548586 3624763	
LILIANA MAHER	ACADEMICA	U STO TOMAS		
MARIPAZ MARIU	ACADEMICA	U. STO TOMAS	362 4772 - 4709 m.mariu@ust.cl	
Ana María Espinoza M.	Estudiante	U. Sto Tomás	6448314 anaesp64@hotmail.com	
Yosna Mora G.	estudiante	U. Sto Tomás	09.9848201	
Gabriela Polgar Goto	Estudiante	U. Sto. Tomas	09 220 0925 gaby_0711@hotmail.com	Gabriela Polgar Goto
Paula Plaza R.	estudiante	U. sto. tomas	Paulita_top1@hotmail.com 09-5097321	Paula Plaza R.
Pamela Wallach H.	"	"	Pame.wallach@hotmail.com	
Maryorie Sepúlveda	"	"	(72) 215244 ODALKU782@hotmail.com	

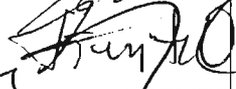
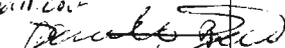
### ASISTENTES A ACTIVIDAD DE DIFUSIÓN

Nombre	Actividad Principal	Institución o Empresa	Teléfono Fax e-mail	Firma
Victoria Zúñiga Gómez	Estudiante	U. Sto. Tomas	(09) 289 2847 UZG78@hotmail.com	
Paulina Núñez Zamora	Estudiante	"	09-3182810 nyesla@hotmail.com	
Pamela Sepúlveda	Estudiante	UST	0-98138212 pamex@espa.cl	
Daniela Villegas M.	Estudiante	U. Santo. Tomas	335 3360 09-5996500 Danito 4@latinmail.com	
Loreto Pinozky Lou	Estudiante	U. Santo Tomas	5442479 09-9656371	
Tonci Tomic	PROF. GEST. AGR.	U. SANTO TOMAS	69795-00 688-2168 (Fax) TONCI-100@ENTRACHUENET	
Luisa Aguirre	ING. AGRONOMA	PUC	09-7994755 LBAQUIRAS@PUC-CL	
JAIME MACHUGA	ESTUDIANTE?	UST	5557895	
Francisca Carru	Estudiante	UST	2323098 FRANCISCA022@hotmail.com	

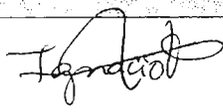
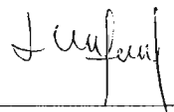
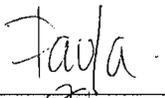
### ASISTENTES A ACTIVIDAD DE DIFUSIÓN

Nombre	Actividad Principal	Institución o Empresa	Teléfono Fax e-mail	Firma
IVONNE SCHMIDLER	Estudiante	Universidad Santo Tomás	5598758 09 2983009 ivonnetta65@hotmail.com	
Clara Eiler Marchic	Estudiante	U.S.T. (Universidad Santo Tomás)	3258423 09-3559974 cemarchic@hotmail.com	
Loreto Recenos C.	Estudiante	Universidad Santo Tomás	7413245 09 9488223 lrc 742@hotmail.com	
Natalia Cerda Bravo	Estudiante	Universidad Santo Tomás	2901710. 09-4114569. nata-licia@hotmail.com	
Larriera geology	Estudiante	UST	3257491 marjorie@hotmail.com	
Susana A. Pérez V.	Estudiante	UST	8588347 Susana-02@yahoo.com	
Pilar Ferrada H	Estudiante	UST	095315088 Pilar_Ferrada_H@hotmail.com	
Alejandra Blanco S	Estudiante	UST	096228598 MAKIVARI@HOTMAIL.COM	
Mónica Angela Colman	Estudiante	UST	09170001 monika-colman@hotmail.com	

### ASISTENTES A ACTIVIDAD DE DIFUSIÓN

Nombre	Actividad Principal	Institución o Empresa	Teléfono Fax e-mail	Firma
PATRICIA PÉREZ	ACCENTÉ	U. DE CHILE	PDEREZ@UCHECL	
Paulina Zurita	tesista	U. de Chile	2299986 PAUZURITA@YVHCC.COM	
DANIELA BENAVIDES	TESISTA	U. DE CHILE	benandadomelo@hotmail.com	
José Quinteros	tesista	U. de Chile.	2086811 josegaitero@hotmail.com	
Juan Lorenzo Rojas	Académico	U. Chile	Lorran@Uchile.cl	

### ASISTENTES A ACTIVIDAD DE DIFUSIÓN

Nombre	Actividad Principal	Institución o Empresa	Teléfono Fax e-mail	Firma
Ignacio Rodríguez.	tesista	Red ambiental U. de Chile	09-2356064 NA71077@YAHOO.COM	
Pedro Abel	Académico	U. de Chile	6785508	
Widia Gonzalez	tesista	U. Chile	5443908 09.6761122	
Paula Marín	Estudiante <sup>(4º año)</sup>	U. de Chile	2733380 09-5343492 guzipilin@yahoo.com	
FABIAN ESPINOLA	TESISTA	UNIV. DE CHILE	09-5620898 FREA_98@YAHOO.COM	
MARCELA CALLEJOS	TESISTA	U. de Chile	2212127 madrina2gc@yahoo.com	