



Asunto: Señalización Exterior (Señaletica).

C. D. 3829

CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16

Cdad. Autónoma de Buenos Aires, 8 de noviembre de 2016.-

V I S T O las presentes actuaciones – CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16 – mediante las cuales el Subsecretario de Hábitat, Ing. Agr. Gerardo OURRECARIET, eleva proyecto de “Señalización Exterior” (Señaletica) elaborado por la Dirección de Comunicación Institucional y,

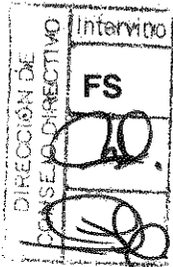
CONSIDERANDO:

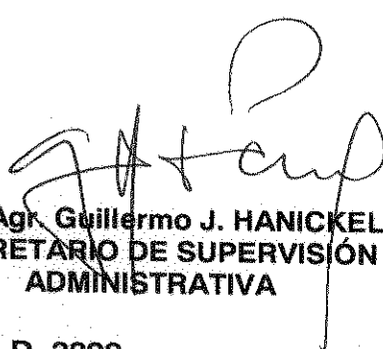
Lo aconsejado por la Comisión de Presupuesto, Administración y Hábitat.

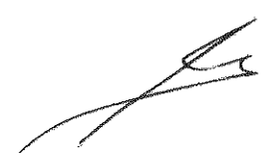
**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA
R E S U E L V E:**

ARTÍCULO 1º. – Aprobar la “Señalización Exterior” (Señaletica) de esta Facultad, según el Anexo que forma parte de la presente resolución.

ARTÍCULO 2º. – Regístrese, comuníquese, pase a la Secretaría de Supervisión Administrativa a sus efectos y elévese a la Universidad de Buenos Aires.




Ing. Agr. Guillermo J. HANICKEL
SECRETARIO DE SUPERVISIÓN
ADMINISTRATIVA


Ing. Agr. Rodolfo A. GOLLUSCIO
DECANO

RESOLUCIÓN C. D. 3829



Asunto: Continuación de la resolución C.D. 3829/16.

C. D. 3829
CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16
//2..

ANEXO

Señalización Exterior



La señalización es un sistema de información cuyo objetivo principal es localizar un lugar determinado, ya sea en la vía pública, el exterior de un edificio o en su interior.

Como en otros aspectos es fundamental que la FAUBA disponga de un sistema coherente y homogéneo, ya que la variedad de las personas que diariamente visitan los distintos sectores (pabellones, galpones, laboratorio, etc) hace necesario transmitir una comunicación clara y fácilmente comprensible.

El sistema de señalización está formado por el conjunto de símbolos identificativos de la Facultad: logo/isotipo, elementos icónicos de dirección, expresiones verbales y elementos cromáticos.

Creación y diseño:

D.G. Claudia Dominici

Dirección de
Comunicación Institucional - Fauba



Asunto: Continuación de la resolución C.D. 3829/16.

C. D. 3829
CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16
//3..

Señalización Exterior Normativa de visión

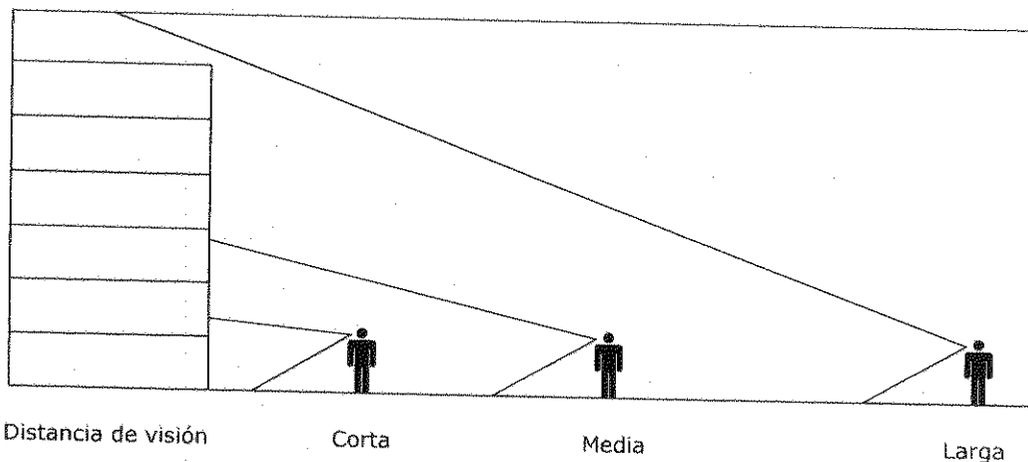


Se presenta, a continuación, las diferentes distancias de visión y los tamaños aconsejables de los carteles para cada una de ellas.

Corta distancia (menos de 10 m.)
El tamaño de la señalización será relativamente pequeño, situándose entre 1,5 y 2,5 m. del suelo.

Media distancia (10 a 15 m.)
Para que la visibilidad de la señalización sea correcta, tendrán una altura de 3 m.

Larga distancia
Estos se colocarán en las entradas a la Facultad, serán de grandes dimensiones y deberán estar iluminados, para que su visibilidad sea mayor.



20
18/10



Asunto: Continuación de la resolución C.D. 3829/16.

C. D. 3829

CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16

//4..

Señalización Exterior

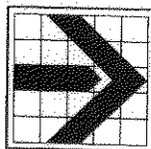
Elementos icónicos de dirección



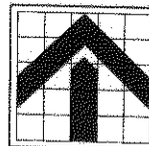
La flecha es un elemento gráfico de dirección que, añadida a una expresión verbal, indica la dirección a seguir para llegar a un lugar determinado.

Construcción gráfica:

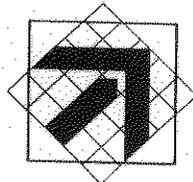
A la derecha



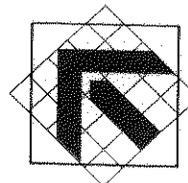
Arriba



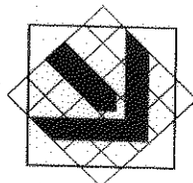
A la derecha y arriba



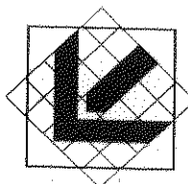
A la izquierda y arriba



A la derecha y abajo



A la izquierda y abajo





Asunto: Continuación de la resolución C.D. 3829/16.

C. D. 3829

CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16

//5..

Señalización Exterior

Sistema de escritura



La elección de una tipografía clara y poco complicada es muy importante para que los textos sean totalmente legibles en la señalización.

Se ha elegido la tipografía Helvética regular y negrita en sus versiones caja alta y baja, que se expone a continuación, considerando que reúne las condiciones mencionadas.

También se utilizará la tipografía Ottawa negrita para mantener presente la identificación institucional.

Helvética regular:

ABCDEFGHIJKabcdefghijk
1234567890;!#\$%/&*(-)

Helvética negrita:

ABCDEFGHIJKabcdefghijk
1234567890;!#\$%/&*(-)

Ottawa negrita:

ABCDEFGHIJKabcdefghijk
1234567890;!#\$%/&*(-)



Asunto: Continuación de la resolución C.D. 3829/16.

C. D. 3829

CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16

//6..

Señalización Exterior Sistema cromático

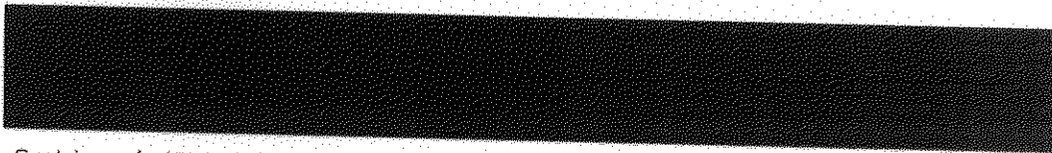


Una parte primordial de toda identidad visual la constituye los colores.

Se trata de los códigos cromáticos que han de ser asociados a la imagen institucional.

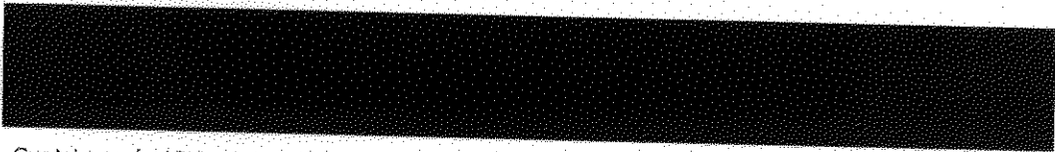
Por ello, es fundamental que siempre se reproduzcan con fidelidad y evitando variaciones que puedan contribuir a la confusión y dispersión de la imagen de la FAUBA.

Pantone 370 CV:



Cuatricromía (CMYK) C: 60 | M: 0 | Y: 100 | K: 27

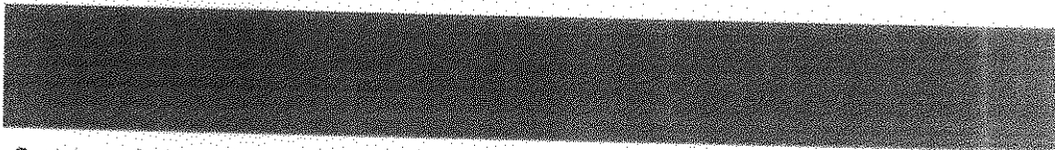
Pantone 2945 CV:



Cuatricromía (CMYK) C: 100 | M: 38 | Y: 0 | K: 15

Color adicional

Pantone 1645 CV:



Cuatricromía (CMYK) C: 0 | M: 47 | Y: 60 | K: 0



Asunto: Continuación de la resolución C.D. 3829/16.

C. D. 3829

CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16

//7..

Señalización Exterior

Identificador de entrada



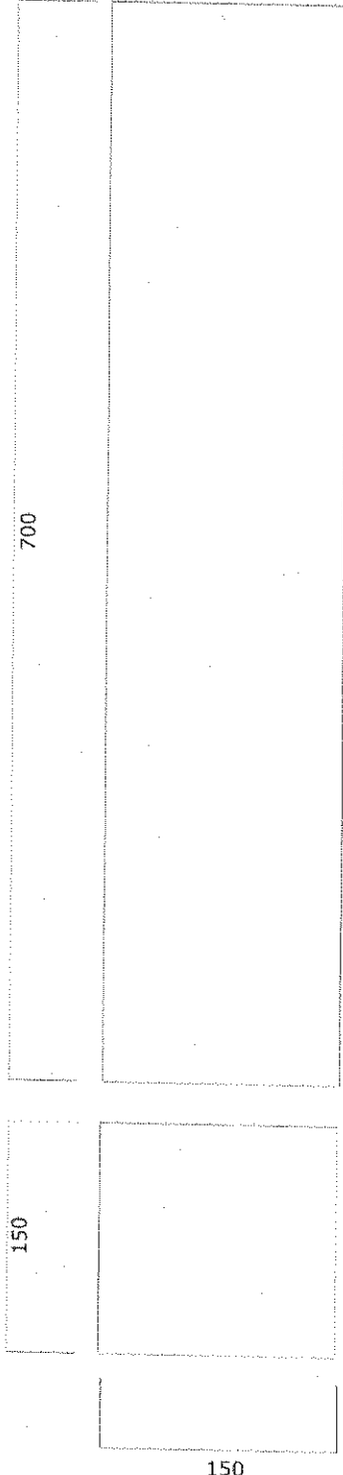
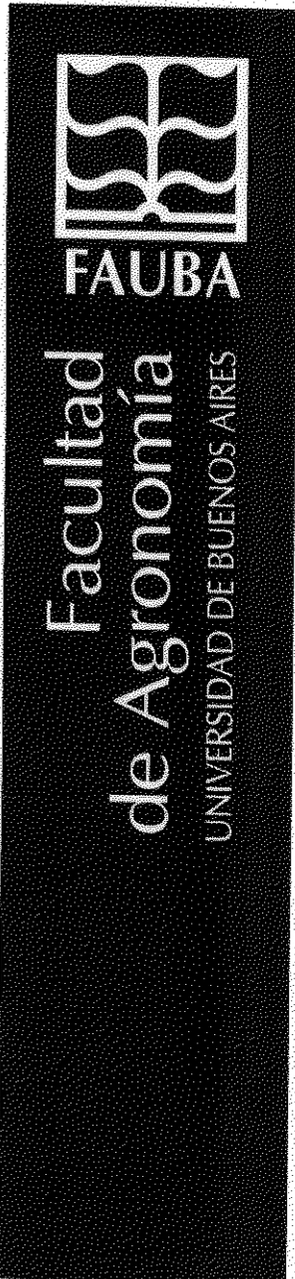
Cantidad: 3

Entrada San Martín: 7 m (columna de luz)

Entrada Constituyente: 3 o 4 m (placa sobre pared)

Entrada Llerena: 3 o 4 m (placa sobre pared)

Los tres deben estar iluminados, letras y logo corporeas



FACULTAD DE AGRONOMÍA - UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

[Handwritten signature]

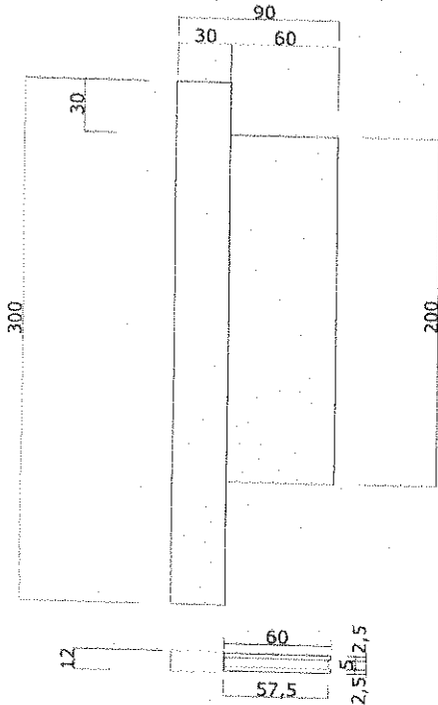


Asunto: Continuación de la resolución C.D. 3829/16.

C. D. 3829
CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16
//8..

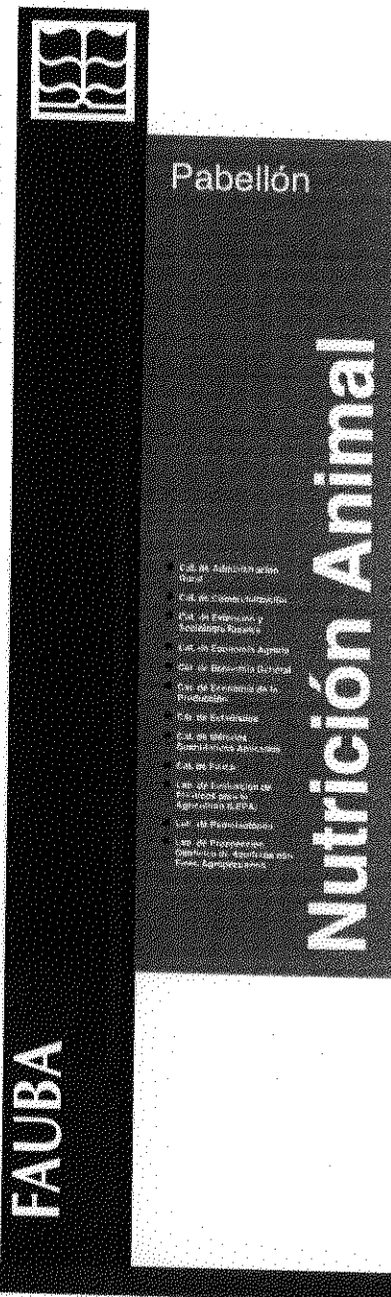
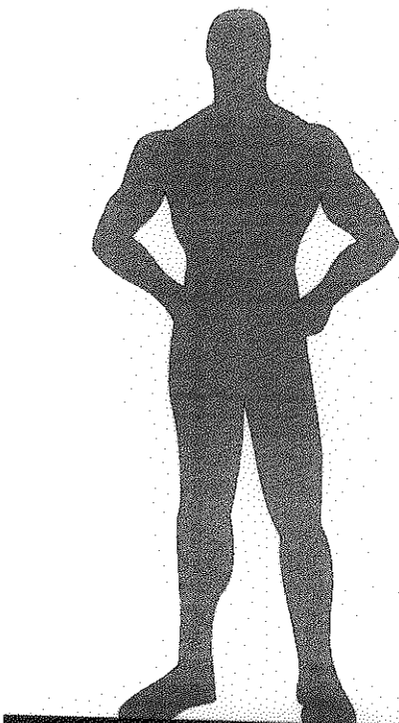
Señalización Exterior

Identificador edificios



Cantidad: 15
Letras FAUBA y logo corporeas

Handwritten signature





C. D. 3829

CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16

//9..

Señalización Exterior

Identificador edificios

Detalles



Pabellón Central

Decanato

Secretarías Académicas

Administración

Biblioteca

Centro Cultural

UTI

Fundación Facultad de Agronomía

Pabellón de Zootecnia

Cát. de Bovinos de Carne

Cát. de Fisiología Zootécnica

Cát. de Forrajicultura

Cát. de Mejoramiento Genético Animal

Cát. de Porcinotecnia

Cát. de Producción Animal???

Cát. de Producción Equina

Cát. de Producción Lechera

Cát. de Producción Ovina u Ovinotecnia

Cát. de Sistemas de Producción Acuática

Lab. de Nutrición Animal

Pabellón de Biología

Cát. de Cerealicultura

Cát. de Climatología y Fenología Agrícolas

Cát. de Cultivos Industriales

Cát. de Edafología

Cát. de Fertilidad y Fertilizantes

Cát. de Producción Vegetal

Centro de Investigación

y Aplicación de Sensores Remotos

Editorial Facultad de Agronomía

Lab. Análisis de Suelo, Agua y Vegetales

Lab. de Fotointerpretación

Lab. de Nuevos Cultivos

Lab. de Cerealicultura

Pabellón Uballes

Cát. de Fitopatología

Cát. de Inglés

Cát. de Terapéutica Vegetal

Cát. de Zoología Agrícola

Centro Universitario de Idiomas

Lab. de Sanidad Vegetal (LASAVE)

Oficina Médica o Enfermería

Pabellón Wernicke

Cát. de Administración Rural

Cát. de Comercialización

Cát. de Extensión y Sociología Rurales

Cát. de Economía Agraria

Cát. de Economía General

Cát. de Economía de la Producción

Cát. de Estadística

Cát. de Métodos Cuantitativos Aplicados

Cát. de Física

Lab. de Evaluación de Plásticos para

la Agricultura (LEPA)

Lab. de Física

Lab. de Radioisótopos

Lab. de Prospección Geofísica

de Acuíferos con Fines Agropecuarios

Pabellón de Mecánica

Biblioteca "Ing. Agr. Alfredo Colombino"

Cát. de Maquinaria Agrícola

Cát. de Planificación de Espacios Verdes

Cát. de Riego y Drenaje

Cát. de Topografía

Lab. de Estudios de Aplicación de Fitoterápicos

Lab. de Estudios de Energía:

Dinamometría y Consumo de Combustible

Lab. de Estudios de Sembradoras y Fertilizadoras

Lab. de Instrumental Topográfico

Pabellón de Bioquímica

Aula de Video Conferencias

Cát. de Bioquímica

Cát. de Química Orgánica

Lab. de Bioquímica Agrícola

Lab. de Metabolitos

Secundarios, Alelopatía y

Plagas

Laboratorio de Semillas

Lab. de Análisis de Semillas

Lab. de Cereales

Lab. de Cultivos de Tejidos

Lab. de Forrajes

Pabellón Arata

Cát. de Química Analítica

Cát. de Química General e Inorgánica

Lab. de Bioquímica

Lab. de Manejo y Conservación de Suelos

Lab. de Análisis Químicos

Lab. de Química General e Inorgánica

Pabellón de Botánica

Cát. de Botánica Agrícola

Cát. de Ecología

Cat. de Fisiología Vegetal

Instituto de Investigaciones

Fisiológicas y Ecológicas

Vinculadas a la Agricultura (IFEVA)

Lab. de Análisis Regional

y Teledetección (LART)

Lab. de Anatomía Vegetal

Lab. de Fotobiología Ambiental

Lab. de Nitrógeno

Lab. de Procesamiento de

Material de Campo

Pabellón de Genética

Cát. de Genética

Cát. de Forrajicultura

Lab. de Citogenética

Lab. de Cultivo in Vitro ???

Pabellón de Biotecnología

Cát. de Microbiología Agrícola

Lab. de Biotecnología

Galpón de Fertilidad

Cát. de Fertilidad y Fertilizantes

Lab. de Fertilidad

Cátedra de Avicultura

Galpón experimental

Planta de elaboración de alimentos balanceados

Pabellón de Enología

Cát. de Industrias de la Fermentación y Extractivas

Instituto de Investigaciones

Bioquímicas y Fisiológicas (IBYF)

4 laboratorios

Lab. de Análisis de Productos Agroalimentarios

(bebidas, conservas vegetales, elayotecnia)



Asunto: Continuación de la resolución C.D. 3829/16.

C. D. 3829

CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16

//10..

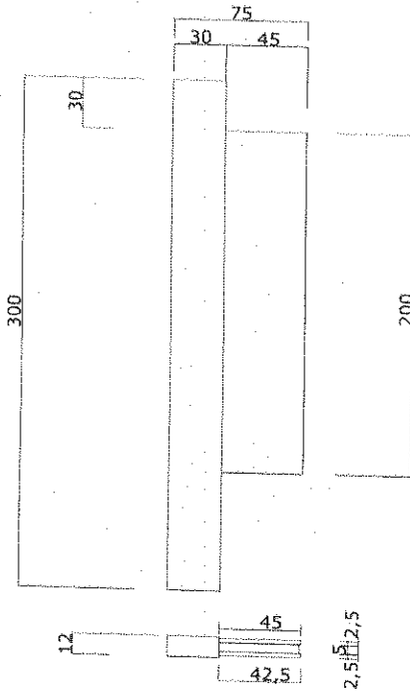
Señalización Exterior

Identificador edificios - simples

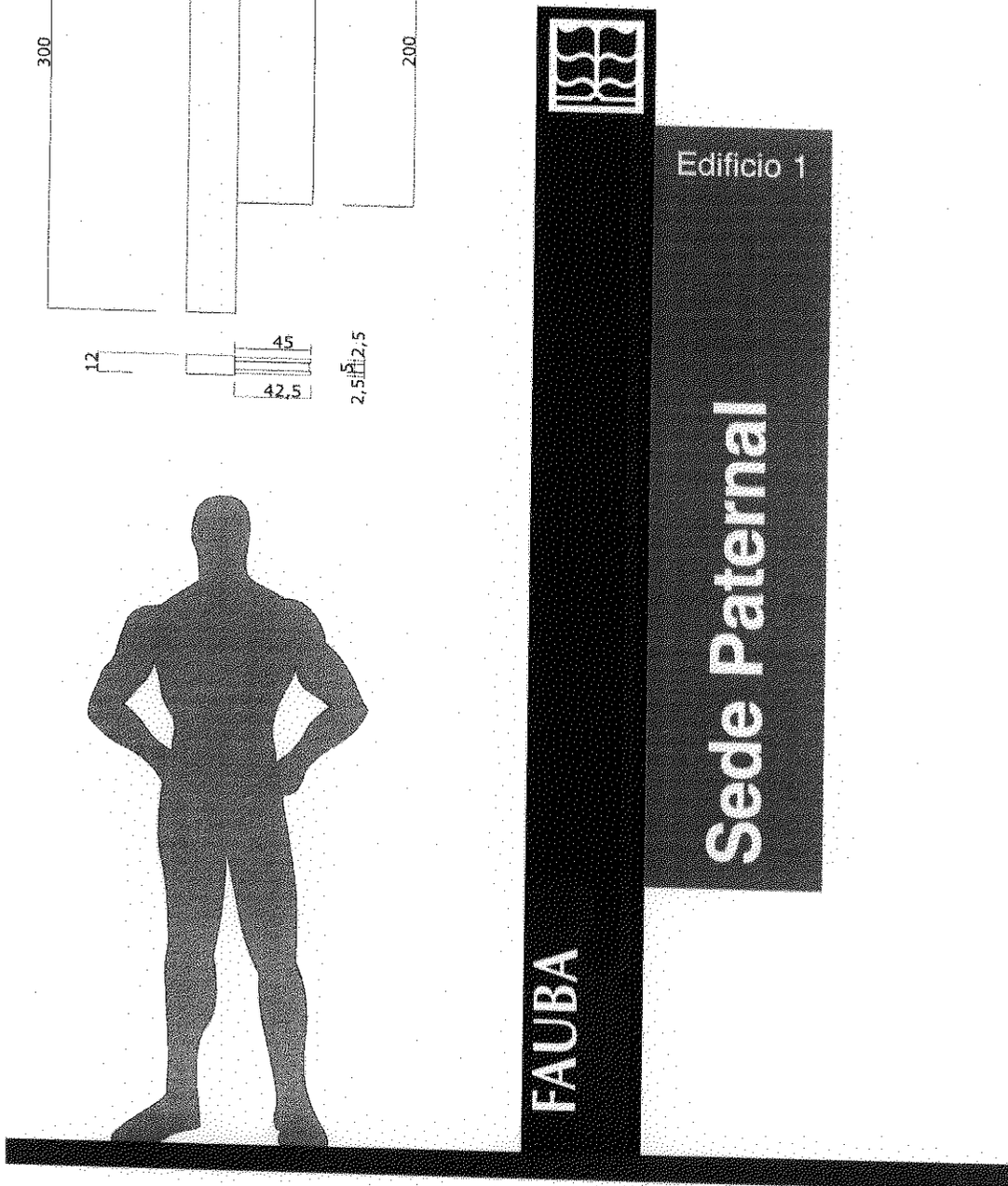


Cantidad: 15

Letras FAUBA y logo corporeas



Handwritten initials/signature





Asunto: Continuación de la resolución C.D. 3829/16.

C. D. 3829

CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16

//10..

Señalización Exterior

Identificador edificios simples

Detalles



Bienvenidos

Jardín Maternal

Sede Paternal
Edificio 1

Laboratorio para la Certificación de Carnes

Sede Paternal
Edificio 2

Pabellón de Horticultura

Cátedra de Fruticultura

Escuela para Graduados
"Alberto Soriano"

Cátedra de Nutrición Animal

Pabellón de Agronegocios

Jardín Botánico
"Lucien Hauman"

Centro de Estudiantes

Cát. de Riego y Drenaje

Pabellón de Dasonomía

Pabellón de Industrias Lácteas



Asunto: Continuación de la resolución C.D. 3829/16.

C. D. 3829

CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16

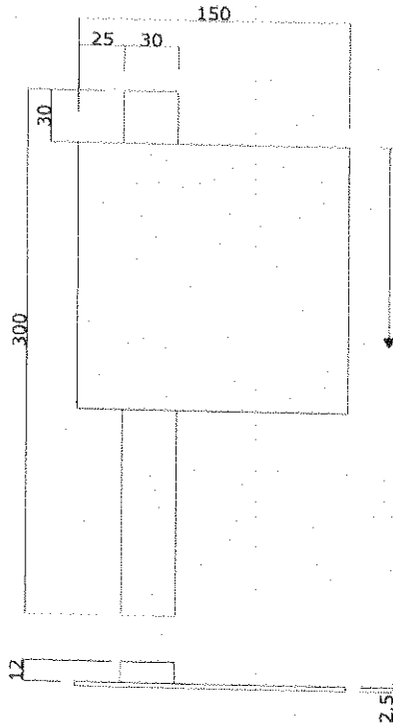
//12..

Señalización Exterior

Direccional en calles



Cantidad: 3 (uno doble)
Letras FAUBA y logo corporeas



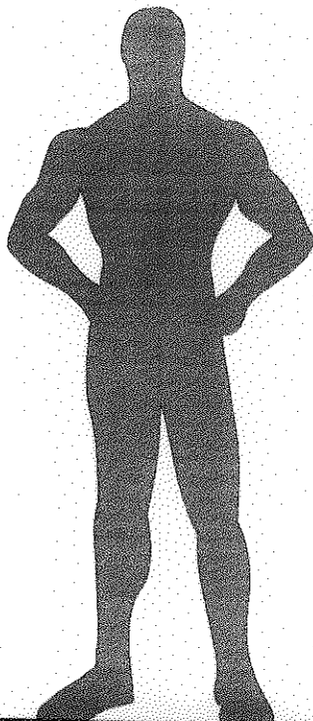
Pab. de Genética
Jardín Botánico
Pab. de Botánica



Pab. Uballes
(Centro de Idiomas)
Pab. de Biotecnología
Pab. de Industrias Lácteas
Pab. de Enología



Pab. Wernicke
Pab. de Bioquímica
Pab. de Agronegocios
Pab. de Dasonomía



FAUBA



Asunto: Continuación de la resolución C.D. 3829/16.

C. D. 3829

CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16

//13..

Señalización Exterior

Direccional en calles

Detalles



← Lab. de Semillas
Pab. de Mecánica
Cát. de Riego y Drenaje
Pab. de Horticultura
Jardín Maternal

→ Lab. de Semillas
Pab. de Mecánica
Cát. de Riego y Drenaje
Pab. de Horticultura
Jardín Maternal

↑ Pab. Central
Sede Paternal
Cát. de Fruticultura

d1

← Pab. de Mecánica
Cát. de Riego y Drenaje
Pab. de Horticultura
Jardín Maternal

d2

↑ Pab. de Genética
Jardín Botánico
Pab. de Botánica

→ Pab. Uballes
(Centro de Idiomas)
Pab. de Biotecnología
Pab. de Industrias Lácteas
Pab. de Enología

← Pab. Wernicke
Pab. de Bioquímica
Pab. de Agronegocios
Pab. de Dasonomía

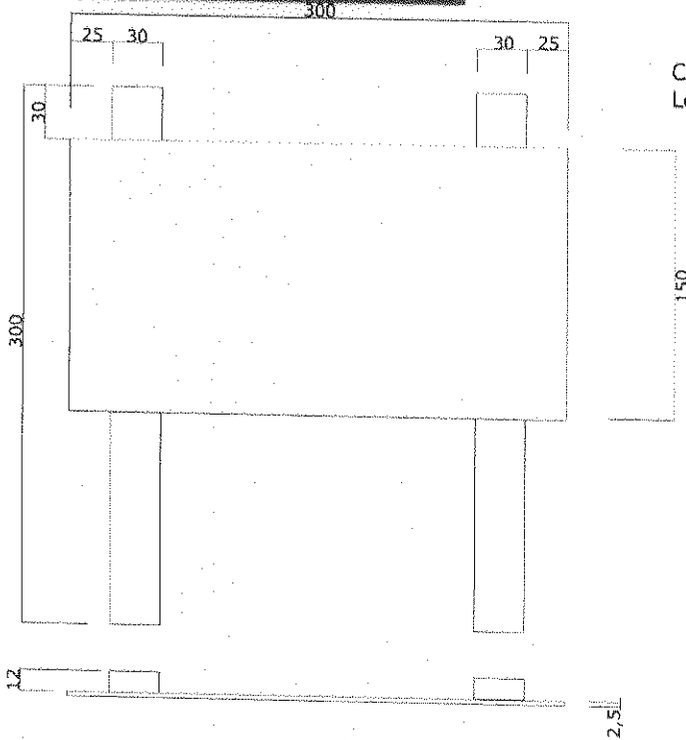
d3



Asunto: Continuación de la resolución C.D. 3829/16.

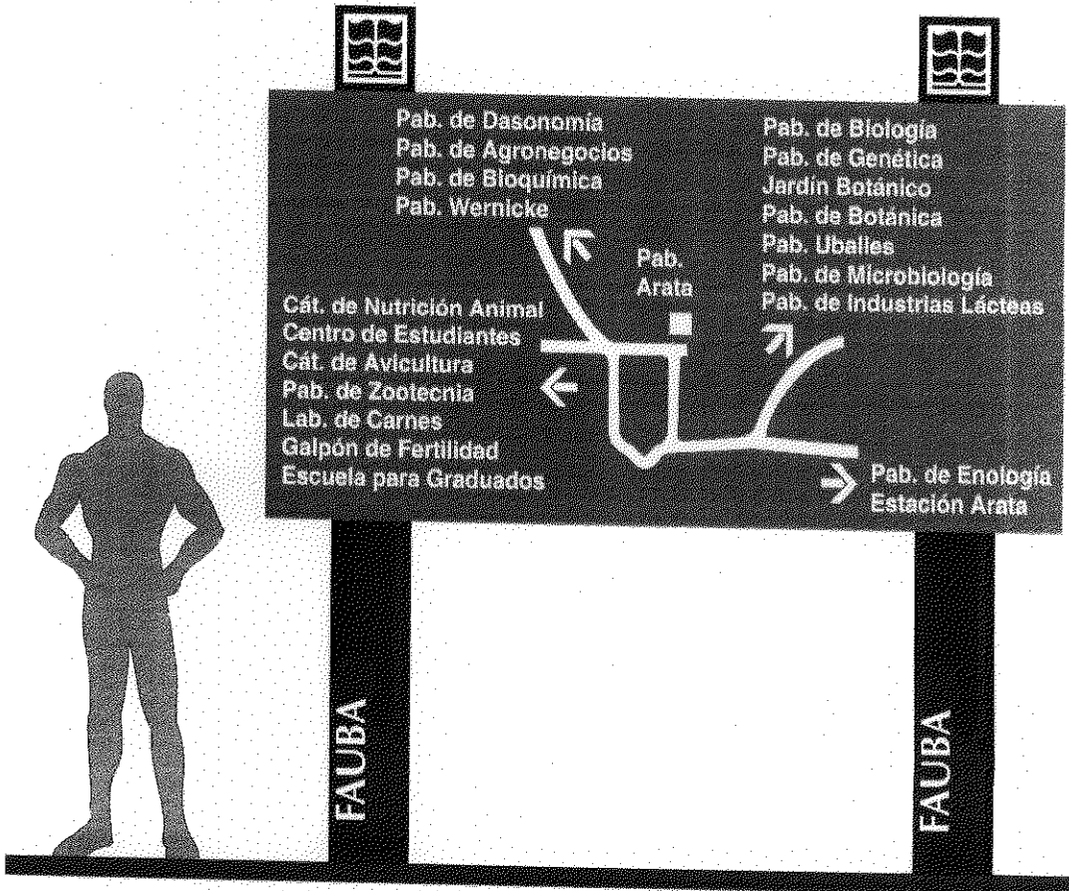
C. D. 3829
CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16
 //14..

Señalización Exterior Direccional en calles - rotonda



Cantidad: 2
 Letras FAUBA y logo corporeas

Handwritten signature





Asunto: Continuación de la resolución C.D. 3829/16.

C. D. 3829

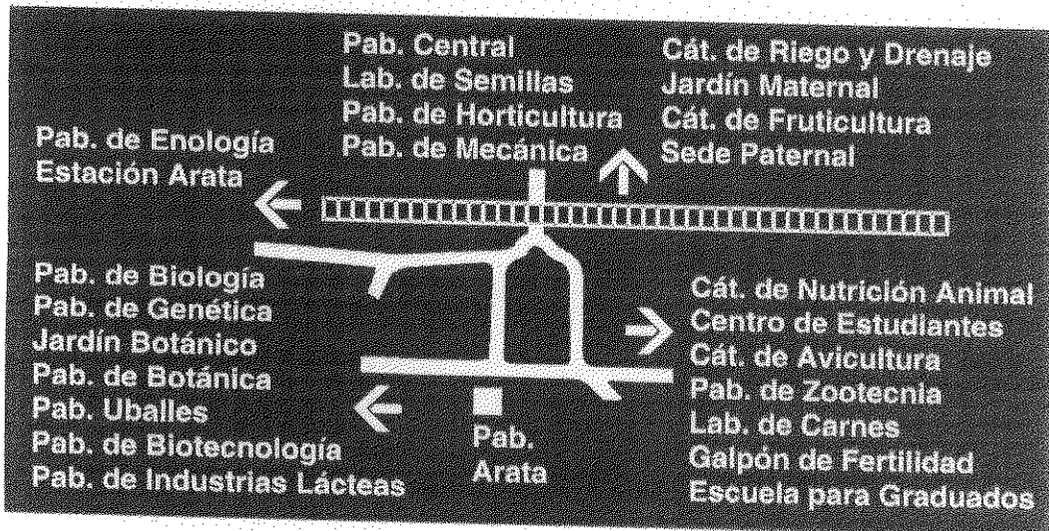
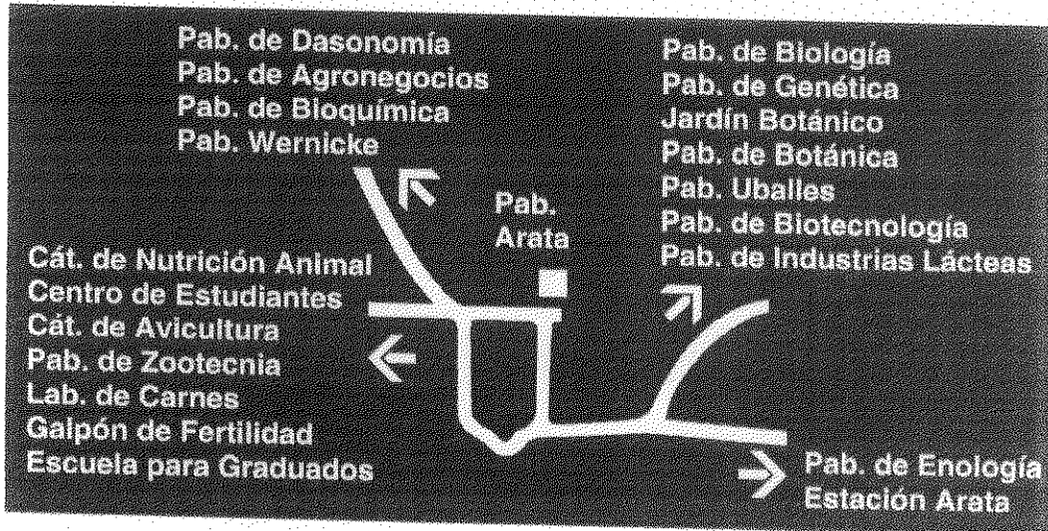
CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16

//15..

Señalización Exterior

Direccional en calles - rotonda

Detalles





Asunto: Continuación de la resolución C.D. 3829/16.

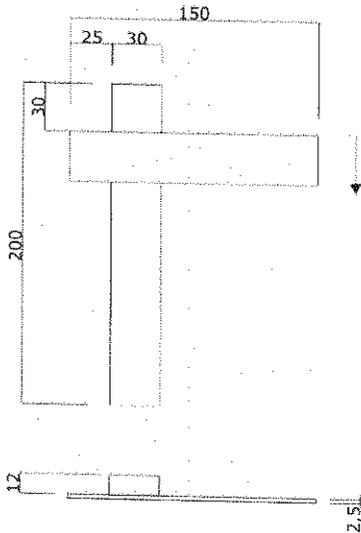
C. D. 3829

CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16

//16..

Señalización Exterior

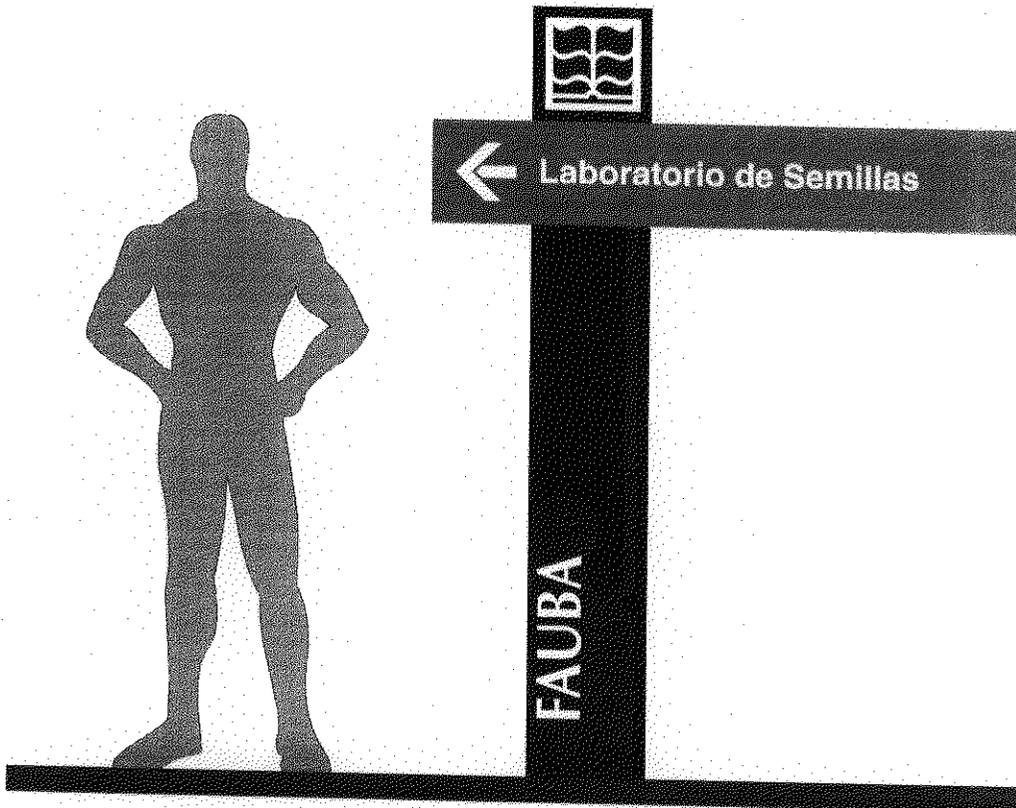
Direccional en calles -bajo



Cantidad: 7
Letras FAUBA y logo corporeas

La medida varia
▼ según la información del cartel,
no más de 35 cm.

Handwritten signature





Asunto: Continuación de la resolución C.D. 3829/16.

C. D. 3829

CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16

//17..

Señalización Exterior

Direccional en calles -bajo
Detalles



← Laboratorio de Semillas d4

Pab. de Bioquímica → d5
Pab. Wernicke

← Cát. de Nutrición Animal d6

Lab. de Carnes → d7
Galpón de Fertilidad

↑ Escuela para Graduados d8

↑ Cát. de Manejo d9
y Conservación de Suelos

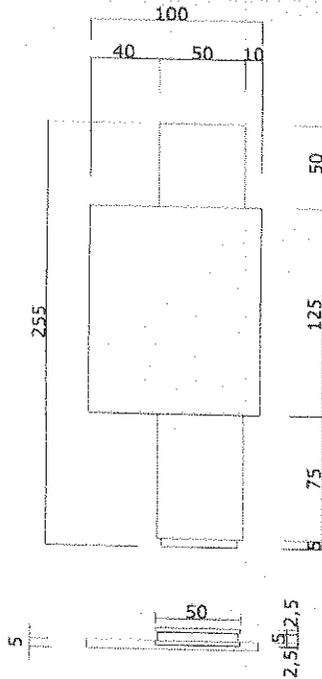
↑ Pab. de Enología d10



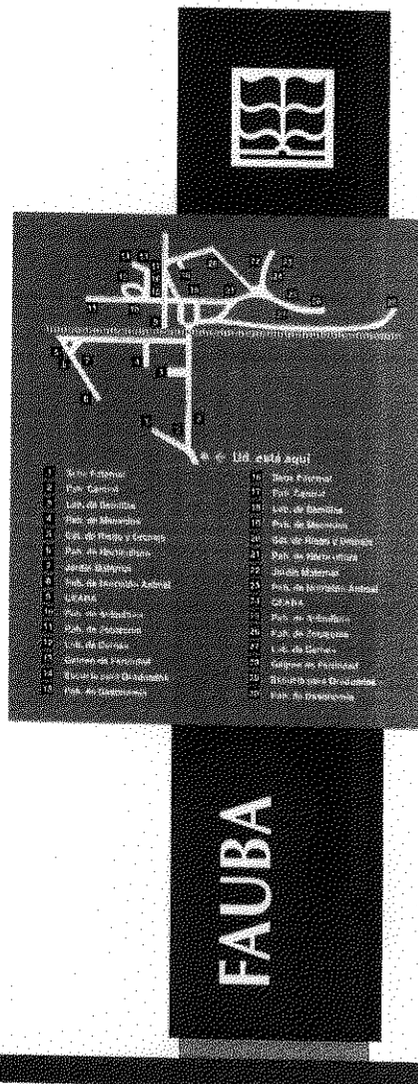
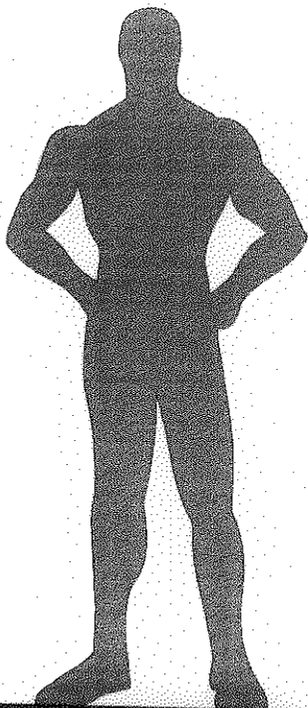
Asunto: Continuación de la resolución C.D. 3829/16.

C. D. 3829
CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16
//18..

Señalización Exterior Directorio general - plano



Cantidad: 3
 Letras FAUBA y logo corporeas



FACULTAD DE AGRONOMÍA - UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

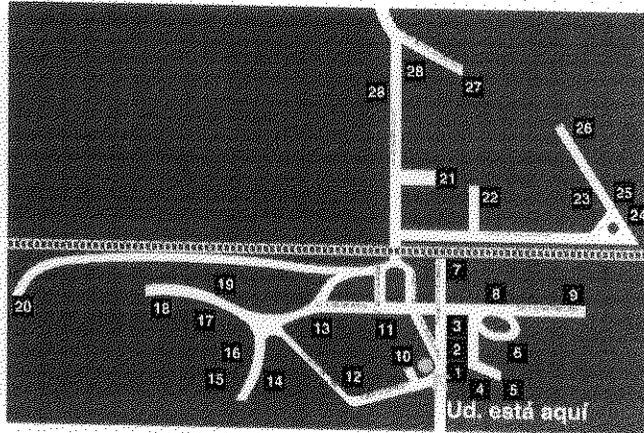


Asunto: Continuación de la resolución C.D. 3829/16.

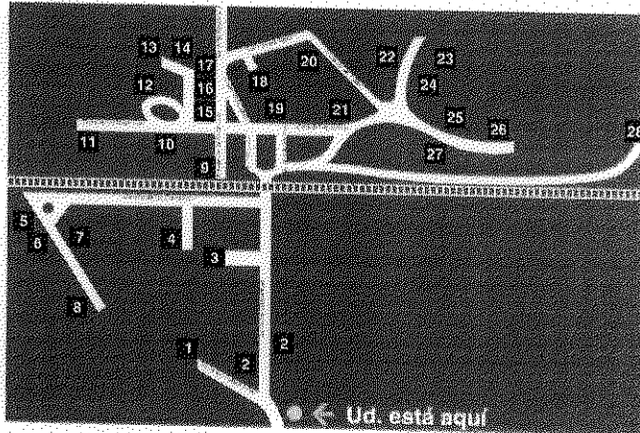
C. D. 3829
CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16
//19..

Señalización Exterior

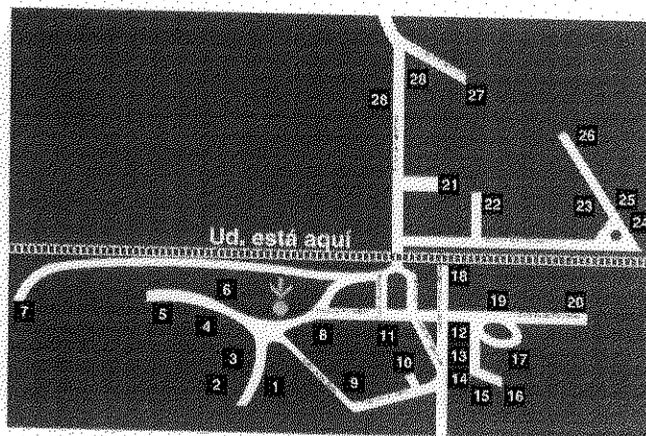
Directorio general - plano
Detalles



Plano Constituyentes



Plano San Martín

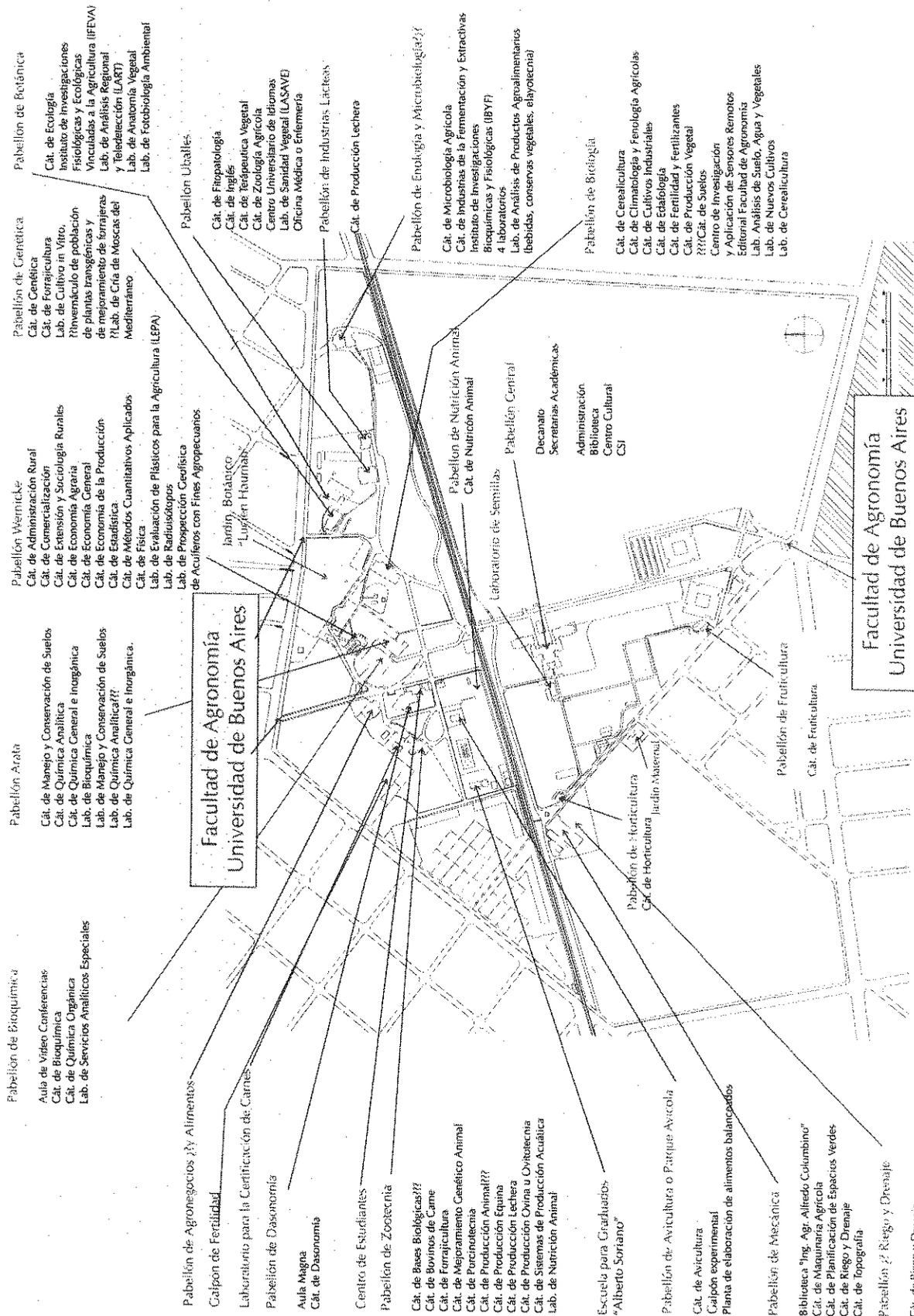


Plano Llerena



Asunto: Continuación de la resolución C.D. 3829/16.

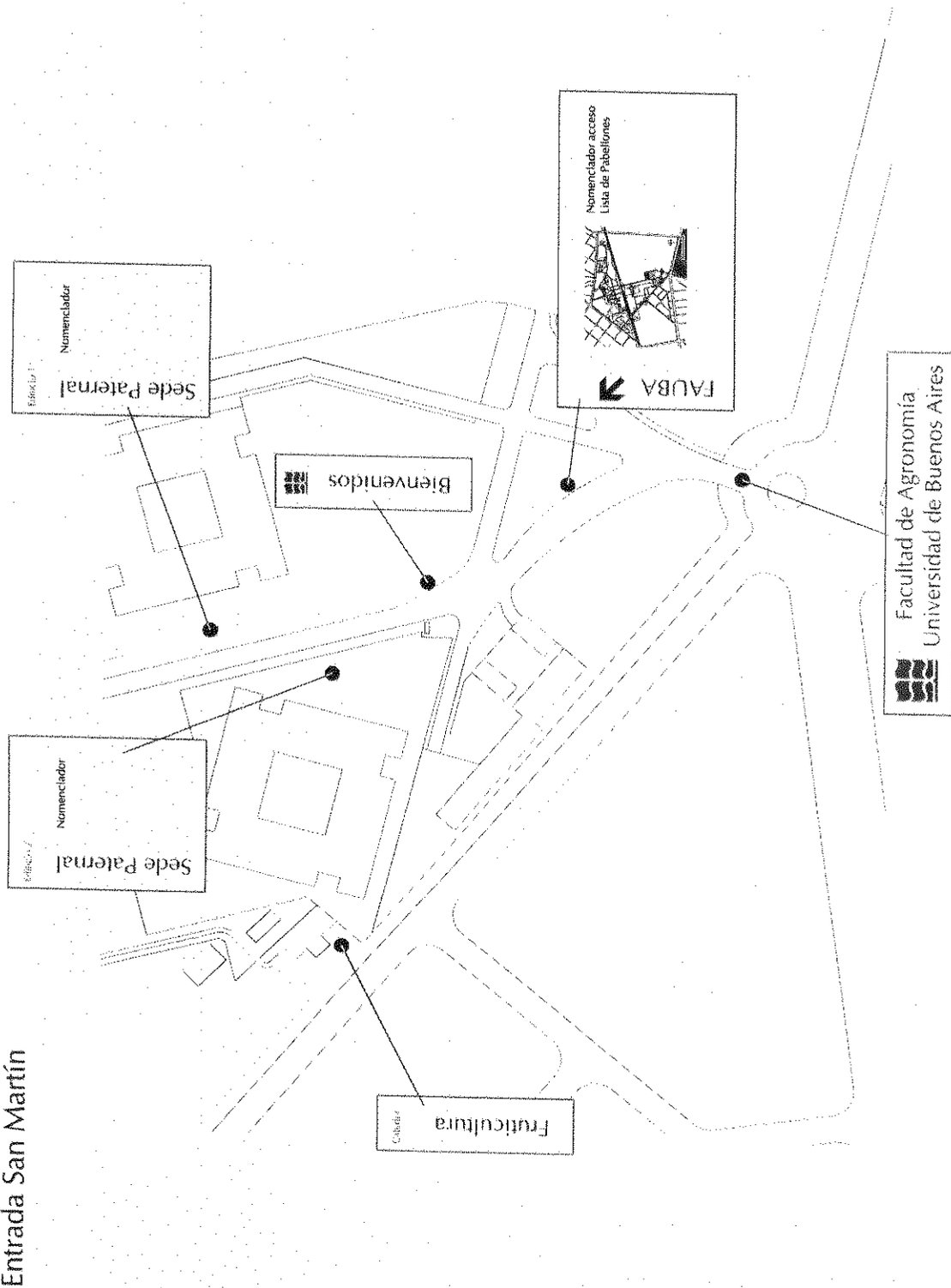
C. D. 3829
CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16
//20..





Asunto: Continuación de la resolución C.D. 3829/16.

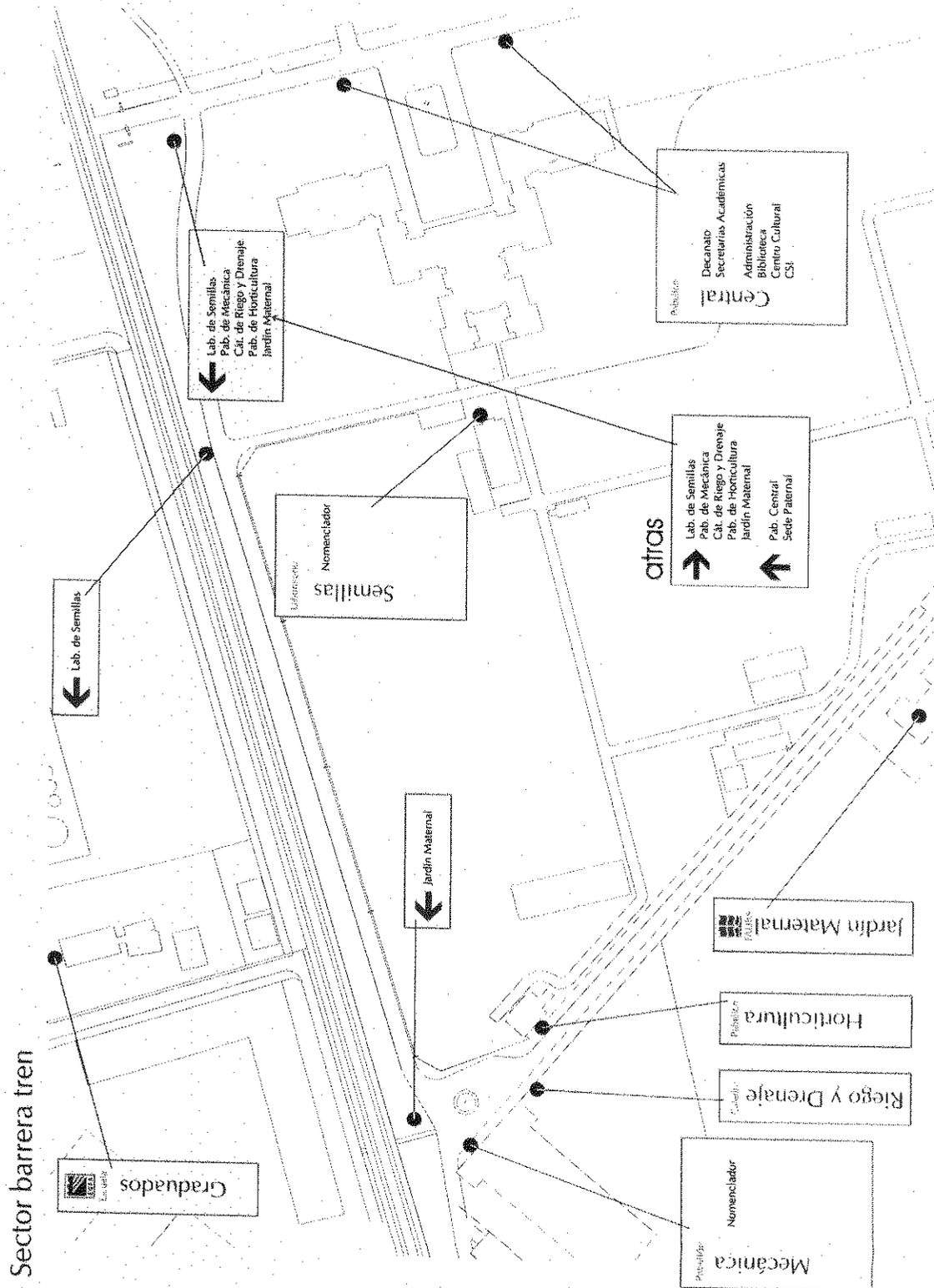
C. D. 3829
CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16
//21..





Asunto: Continuación de la resolución C.D. 3829/16.

C. D. 3829
CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16
 //22..



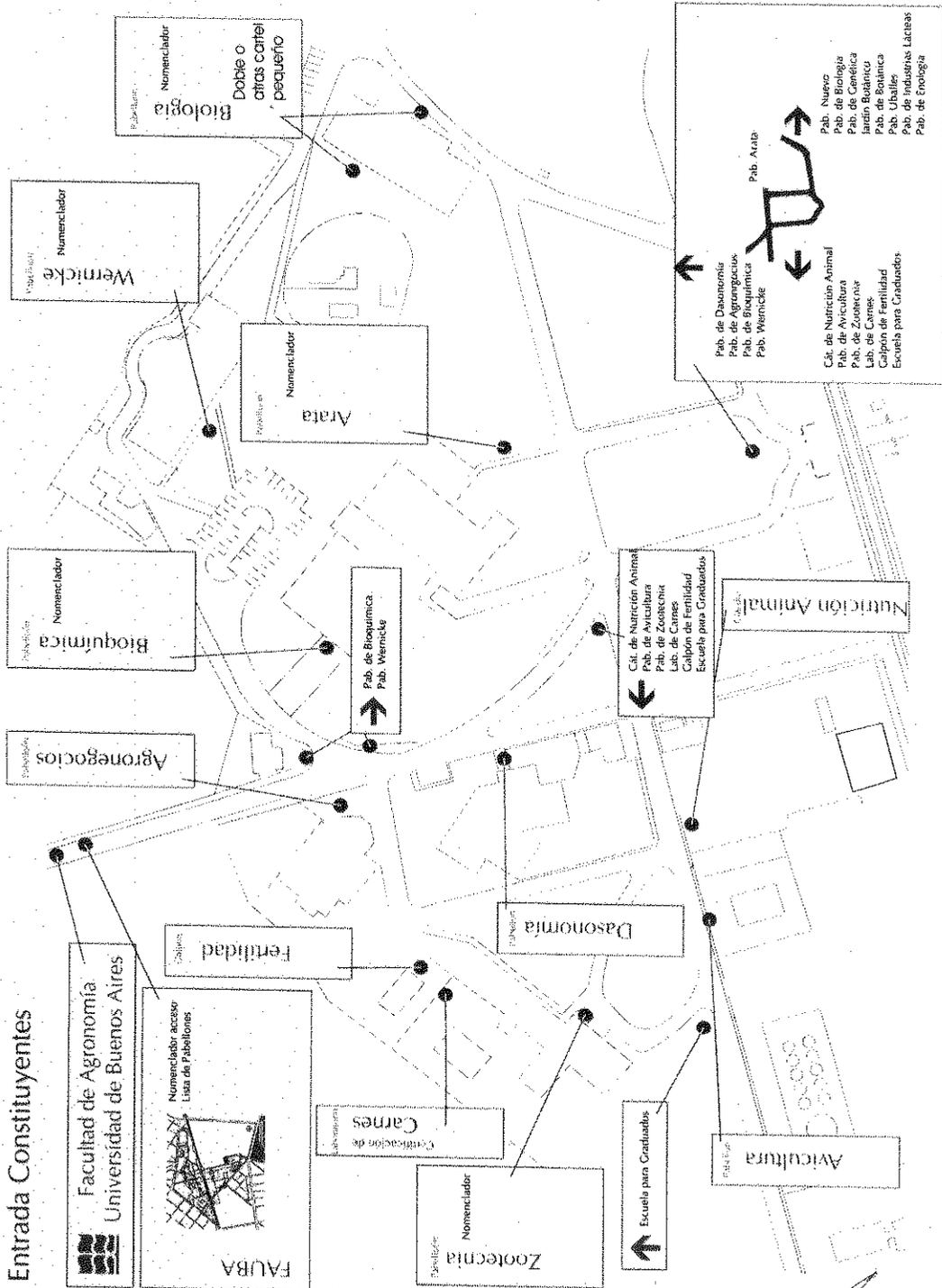


Asunto: Continuación de la resolución C.D. 3829/16.

C. D. 3829

CUDAP: EXP-UBA: 87.257/16

//23..



interinal
 FS
 CONSEJO DIRECTIVO

[Handwritten Signature]
 Ing. Agr. Guillermo J. HANICKEL
 SECRETARIO DE SUPERVISIÓN
 ADMINISTRATIVA

[Handwritten Signature]
 Ing. Agr. Rodolfo A. GOLLUSCIO
 DECANO

RESOLUCIÓN C. D. 3829