

ANA FAZAKAS
Arquitecta
UdelaR

ABSTRACT
CURRÍCULUM GRÁFICO
FACULTAD DE ARQUITECTURA DISEÑO Y URBANISMO

ILUSTRACIÓN DE INSTAGRAM
TALLER MARTIN
<https://www.instagram.com/tallermartin.fadu/>

TALLER MARTÍN

Cada curso en que participo se linkea con el INSTAGRAM DEL TALLER MARTIN

<https://tallermartin.fadu.edu.uy/>

<https://issuu.com/tallermartin>

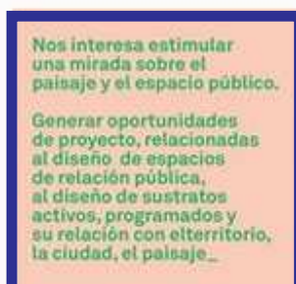
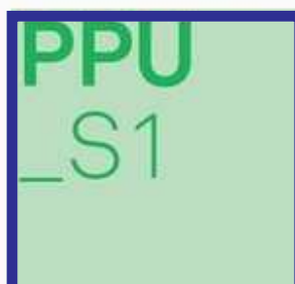
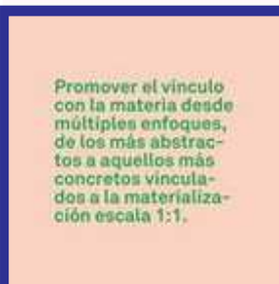
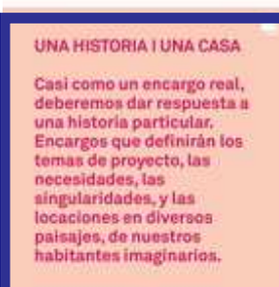
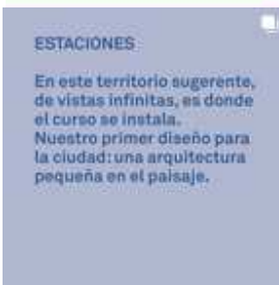
YouTube Taller Martin

FB/tallermartin.fadu

@tallermartin.fadu

<https://tallermartin.fadu.edu.uy/>
Biblioteca-de-Trabajos

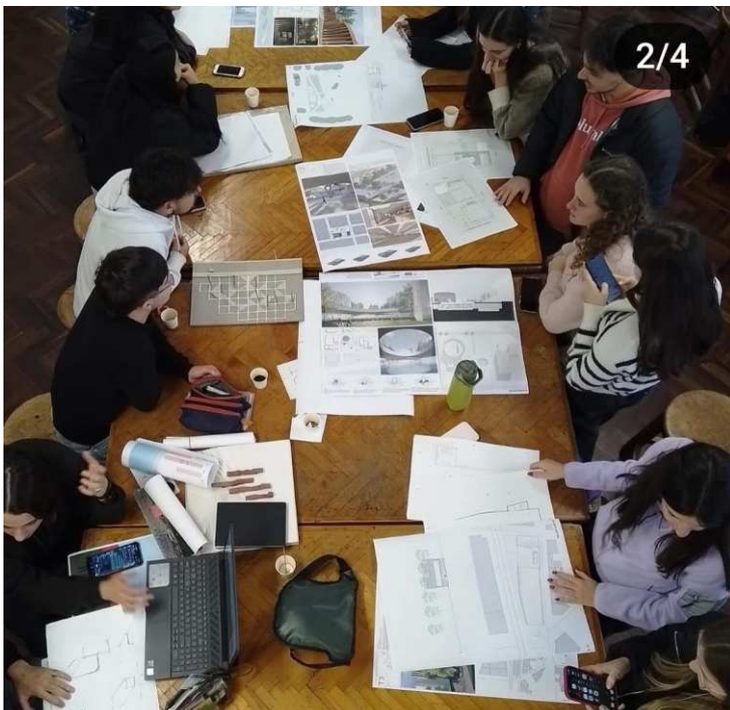
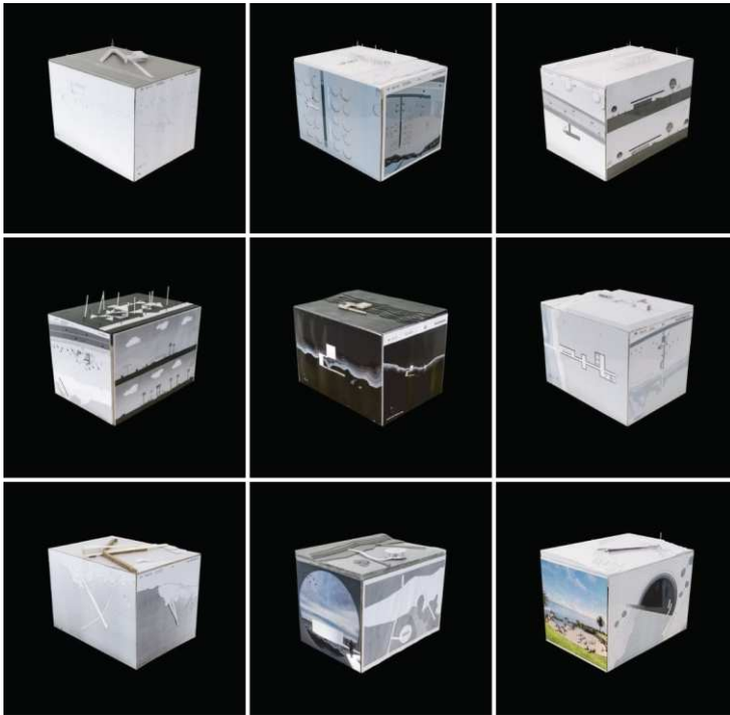
<https://www.fadu.edu.uy/arquitectura/taller-scheps/>



PR
 PROYECTO Y REPRESENTACIÓN
 2024
 PRIMER SEMESTRE
 TALLER MARTÍN

RAMBLA

Supra Coordinador: Marcelo Gualano
 Coordinadores: Carina Trata - Ignacio de Souza
 Docentes: Ana Fazakas - Andrés Varela - Jorge Epifanio



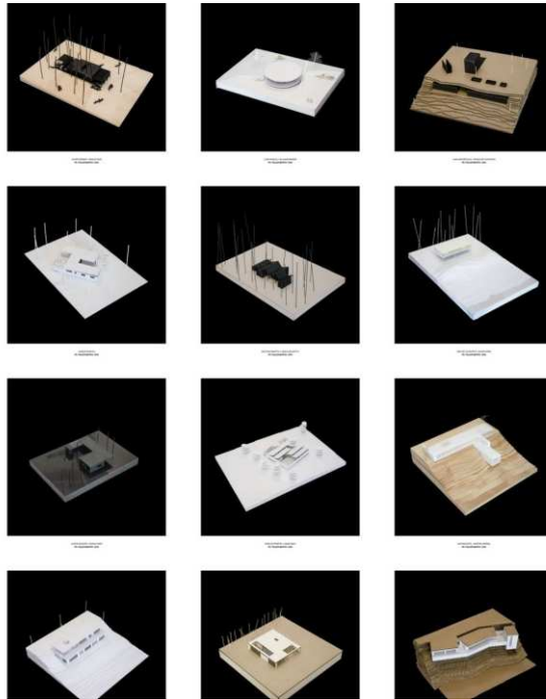
S2				S3			
SALÓN 2				SALÓN 3			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31	32
33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48
49	50	51	52	53	54	55	56
57	58	59	60	61	62	63	64
65	66	67	68	69	70	71	72
73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88
89	90	91	92	93	94	95	96
97	98	99	100				

Taller MARTÍN
 LUNES 24 DE JUNIO DE 2024

DESAYUNO PR - P
 instancia de intercambio entre pares de los
 proyectos en proceso de elaboración

PR
PROYECTO Y REPRESENTACIÓN
2023
SEGUNDO SEMESTRE
TALLER MARTÍN

HISTORIA DE CASAS



VIAJE
CON ESTUDIANTES Y AUTORES DE CASAS EN
LAVALLEJA VILLA SERRANA



DESAYUNO COMPARTIDO :
INTERCAMBIO de proyectos ENTRE PARES: PR-P



UNO - UNO
TRABAJO CONJUNTO CON R

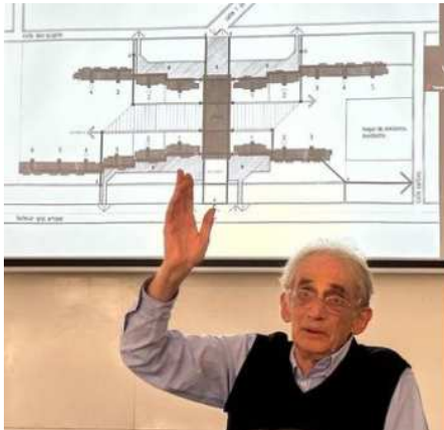
PPU
PROYECTO PAISAJE PÚBLICO
2023
PRIMER SEMESTRE
TALLER MARTÍN



Modalidad: Dos grupos + dos docentes
Coordinadores: Marcelo Gualano + Ana Fazakas
Docentes: Carina Strata, María Lezica



Trabajo de campo /
convenio FADU - IP - Taller Martín - CHBA
intercambios estudiantiles - habitantes CHBA



Charla
Thomás Sprechmann

Soloedad Patiño
Amanda Coen
Beatriz Leibner
Juan Fabra



Viaje a Buenos Aires
Docentes y estudiantes

INTERCAMBIO
ESTUDIO BULLA
ARQUITECTO MARCELO VILA

PR
PROYECTO Y REPRESENTACIÓN
2022
SEGUNDO SEMESTRE
TALLER MARTÍN

Estudiantes: 56
Modalidad: Inicio Grupal / Parejas
Supra Coordinador: Marcelo Gualano
Coordinadores: Carina Strata - Ignacio de Souza
Docentes: Andrés Varela, Ana Fazakas, Jorge Epifanio, Elias Martínez

Estructura del curso / contenidos
1 - Casas con historia
2 - Historias de casas estudio de casos
3 - Charlas
4- Workshop las medidas de la arquitectura y el espacio
5 - Cruce docente, correcciones grupales
6- Intercambio desayuno con curso P

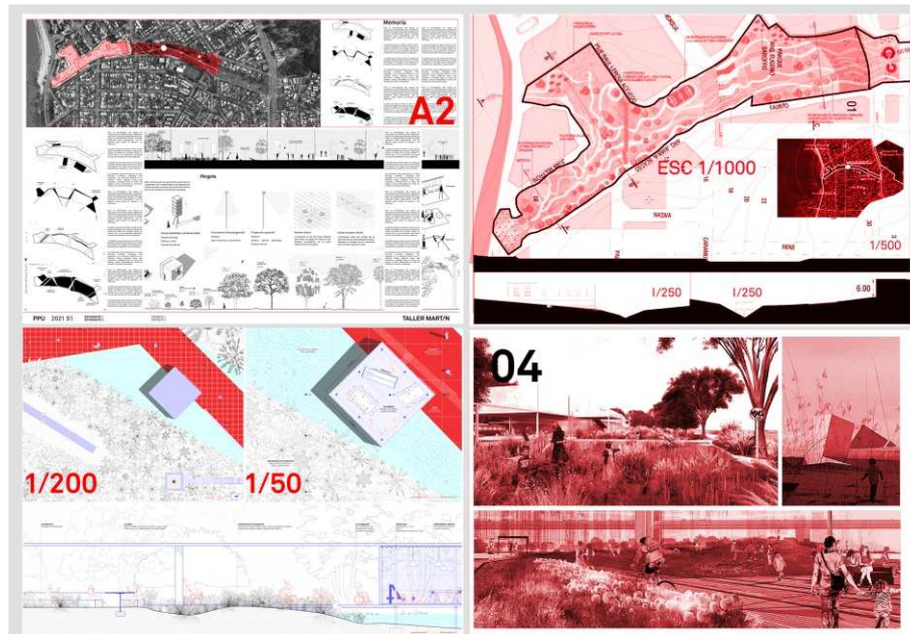


workshop de trabajo colectivo, lo dimensional, armado y reconocimiento del espacio doméstico



correcciones con estudiantes de P,
intercambio de pares

proceso de correcciones en recaudos escritos, maquetas, gráficos, representaciones digitales



PPU
TEMA ESPECÍFICO
2022
PRIMER SEMESTRE
TALLER MARTÍN

Estudiantes: 38
Modalidad: Inicio Grupal / Parejas
Supra Coordinador: Marcelo Gualano
Coordinadora: Ana Fazakas
Docentes: María Lezica, Carina Strata

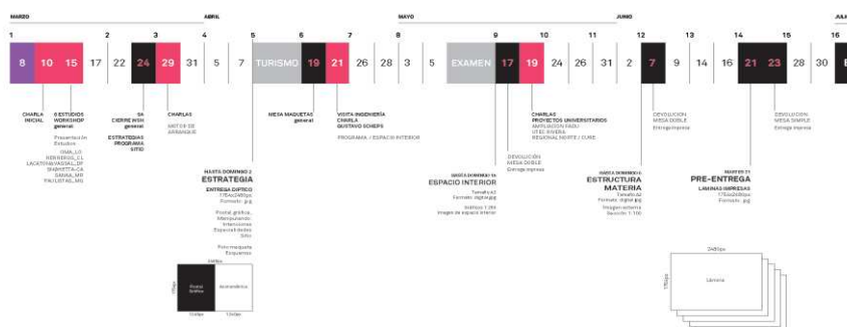
Estructura del curso / contenidos
1 - Mi Paisaje Favorito
2 - Charla Arq. Internacional Marcelo Vila
3- Visita Parques Nacionales
4 - Charla En Clave Baroffio
5 - Workshop Grupal
6 - Proyectos Parque Baroffio

	marzo	16	23	30
trabajo en taller duplas estudiantes	ESPACIALIZACIÓN + 3 TEXTOS		ENTREGA	
	1000 m3	1000 m3	1000 m3	
textos	MAQUETA1	MAQUETA2	MAQUETA 1 + 2 + 3	
1 OFURO				
2 TSUBO - NIWA				
3 ENGAWA				

ZIPED
CURSO OPCIONAL
2022
PRIMER SEMESTRE
TALLER MARTÍN

Estudiantes: 45
Modalidad: Inicio Grupal / Parejas
Coordinador: Bernardo Martín
Docentes: Ana Fazakas, Virginia Delgado, Santiago Saetone

Estructura del curso / contenidos
1 - Textos + Estudio De Casas Japonesas
2 - Charlas Contextuales Conceptuales De Arquitectura Japonesa A Cargo Del Dr Arq Bernardo Martín
3 - Espacialización / Proyectos



PEB
2022
PRIMER SEMESTRE
TALLER MARTÍN

Estudiantes: 224
Modalidad: Inicio Grupal / Parejas
Coordinadores: Cecilia Leiro - Martín Gualano
Docentes: Ana Fazakas, Jorge Epifanio, Carolina Algorta, Diego Ferrando, Matias Risso

Estructura del curso / contenidos
1 - Workshop Estudio Casos
2 - Visita a obras /charlas de Arq. Nacionales - Obras
3 - Motor de Arranque
4- Estrategia / Espacio Interior/ Estructura / Materia

MATERIA
SEGUNDO SEMESTRE 2021
TALLER MARTIN

MADERA

Corodinador: Bernardo Martín
Docentes: Martín Pronczuk - Mery
Lezica - Elías Martínez- Fiorella
Cobas - Matías Risso - Santiago
Saetone

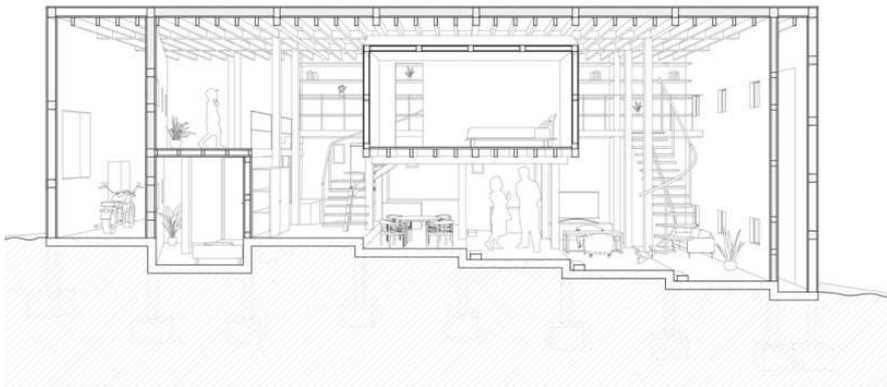
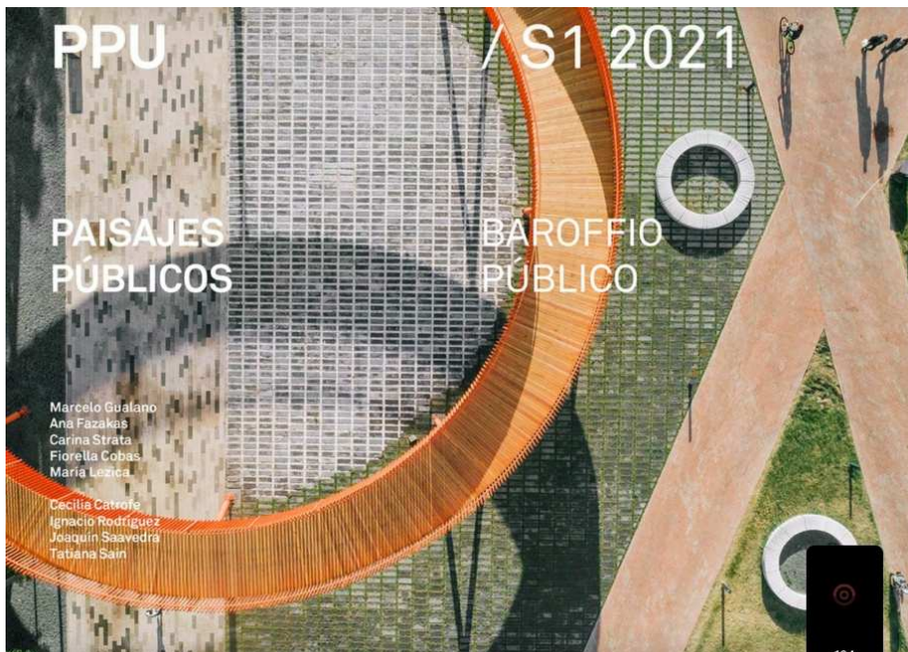


ENTREGA

Se construyen tres especialidades en
madera en el patio de la FADU
Trabajo de campo
Colectivo

PPU
PRIMER SEMESTRE 2021
TALLER MARTIN

https://issuu.com/tallermartin/docs/semeostrario_2021_s1_07_ppu



ZIPPED
PRIMER SEMESTRE 2021
TALLER MARTÍN

Ziped: El Espacio En Pequeñas Casas Japonesas.
Jun Igarashi /// 1er Acercamiento Vol. V
https://issuu.com/tallermartin/docs/e01_junigarashi_13-15
https://issuu.com/tallermartin/docs/e01_junigarashi_01-03



TRAYECTORIAS
PRIMER SEMESTRE 2021
TALLER MARTÍN

PÚBLICO
INTERESCALAR
Mónica Bertolino
Iñaki Harosteguy

PUB
SEGUNDO SEMESTRE 2020
TALLER MARTÍN

https://issuu.com/tallermartin/docs/semeostrario_2020_s2_05_pub

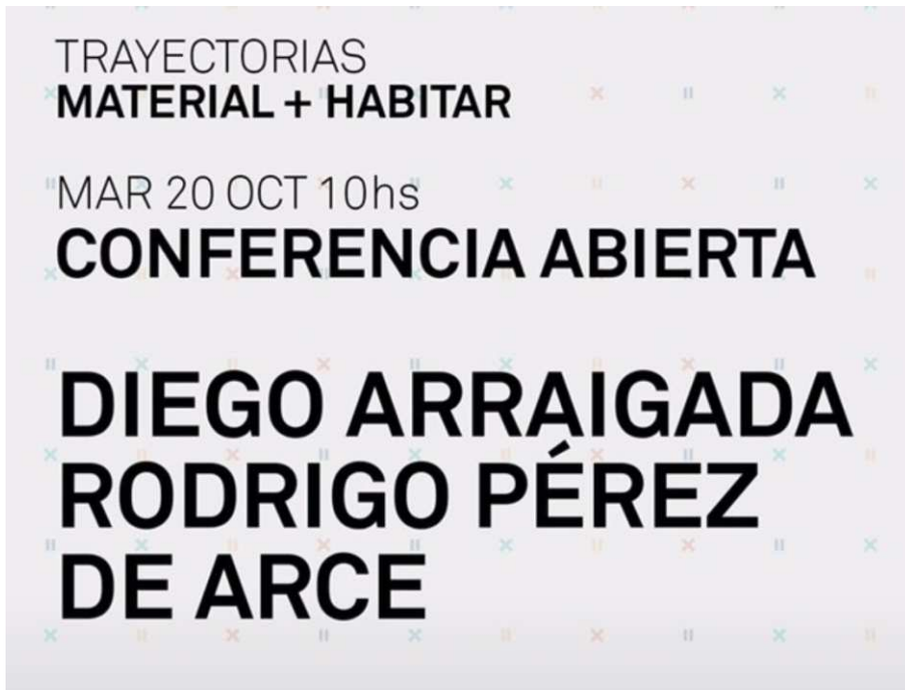
issuu
SEM
ESTRA
RIO
2020

TALLER MART/N



TRAYECTORIA
MATERIAL + HABITAR
SEGUNDO SEMESTRE
2020

DIEGO ARRAIGADA
RODRIGO PÉREZ DE ARCE



PUB
PRIMER SEMESTRE 2020
TALLER MARTÍN

https://issuu.com/tallermartin/docs/se_mestrario_2020_s1_05_pub



TALLER MARTÍN / PANDEMIA
REUNIONES VIRTUALES
PREPARACIÓN DE NUEVAS
DIDÁCTICAS Y ESTRATEGIAS DE
ENSEÑANZA APRENDIZAJE



TRAYECTORIAS
PÚBLICO + INTERESCALAR

LUN 22 JUN 10hs
CONFERENCIA ABIERTA

SOL CAMACHO
MARCELO FAIDEN

PUB
PRIMER SEMESTRE 2019
TALLER MARTÍN

https://issuu.com/tallermartin/docs/semeostrario_2019_s1_05_pub

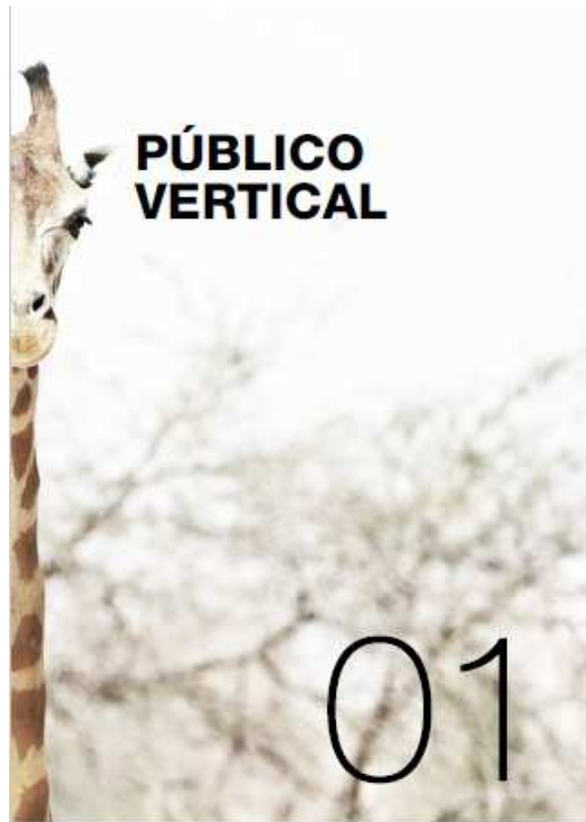


PUB
SEGUNDO SEMESTRE 2019
TALLER MARTÍN

https://issuu.com/tallermartin/docs/semeostrario_2019_s2_05_pub



P
2018
PRIMER SEMESTRE
TALLER SCHEPS

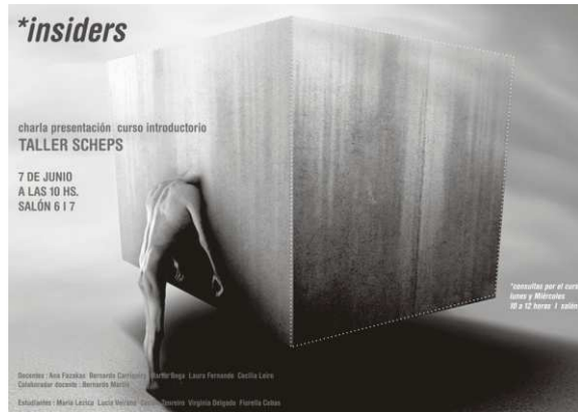


http://cargocollective.com/tallerscheps/P_Proyecto FACEBOOK



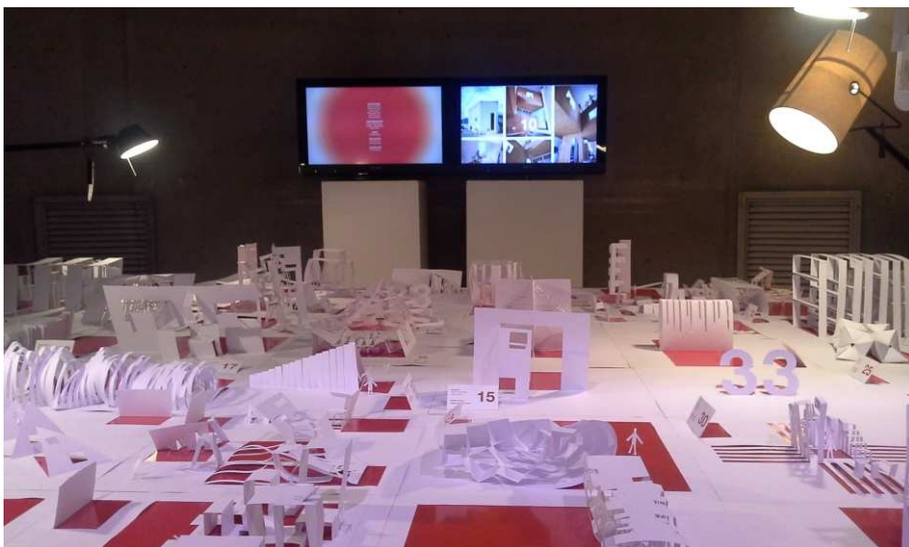
INTRODUCTORIO
2017
TALLER SCHEPS

INSIDERS

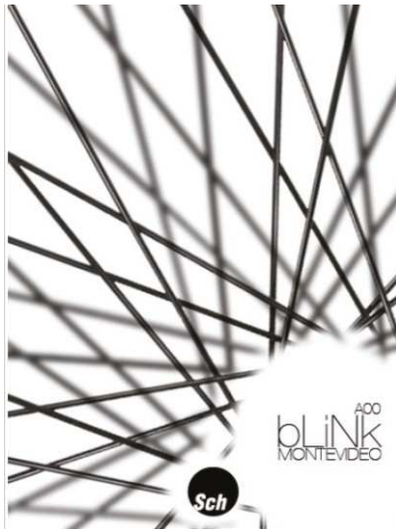


TRANSVERSAL V
VIVIENDA
2017
TALLER SCHEPS

CAMPOS HABITABLES



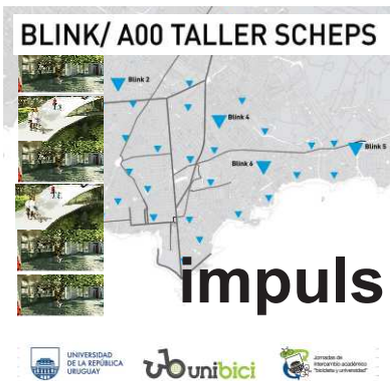
ZIPED 33 CASAS JAPONESAS
CURSO OPCIONAL
2017
TALLER SCHEPS



INTRODUCTORIO
2015
BLINK

TALLER SCHEPS

https://issuu.com/tallermartin/docs/ts_2015_inicio

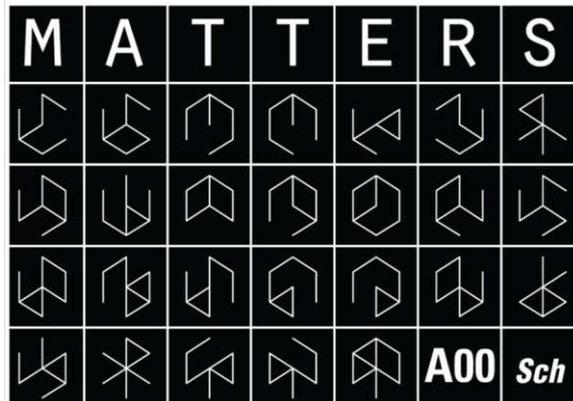


YO SOY EFI
PRESENTACIÓN AFICHE
2015
TALLER SCHEPS

INTRODUCTORIO
2016
MATTERS

TALLER SCHEPS

fadu.edu.uy/tallerscheps/00
facebook.com/IntroduccionScheps



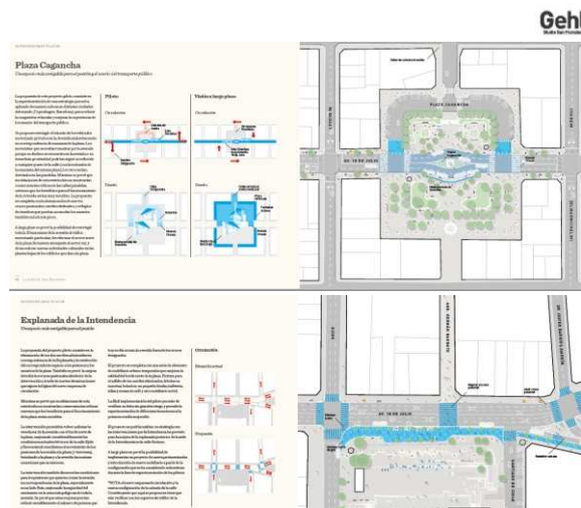
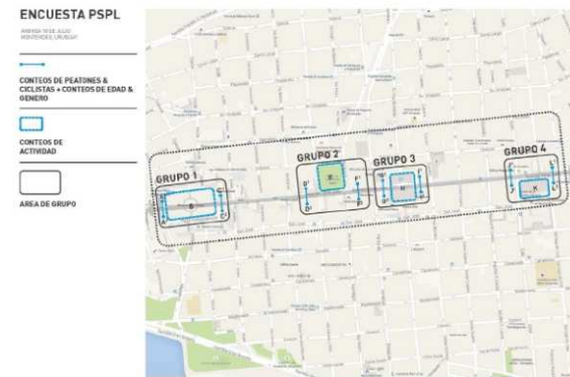
ZIPPED

el espacio en 33 casas japonesas



ZIPPED
33 CASAS JAPONESAS
2016
BERNARDO MARTÍN
TALLER SCHEPS

Primer paso: Identificar locaciones y el horario de encuestas



Actividad | Trabajo de campo

Objetivos a corto Plazo

Desde el equipo de arquitectura se trabajaron también algunas ideas sobre el objetivo numero 1 de mejorar y potenciar el espacio del ex-obrador dejando algunas ideas y/o sugerencias de posibles cambios espaciales en la construcción.

Por otro lado se coincide con los vecinos que la construcción de un alero para poder ampliar las actividades al exterior es de primordial importancia, y se marca la realización del mismo como primer objetivo a cumplir.

Esquemas del centro:

Planta actual



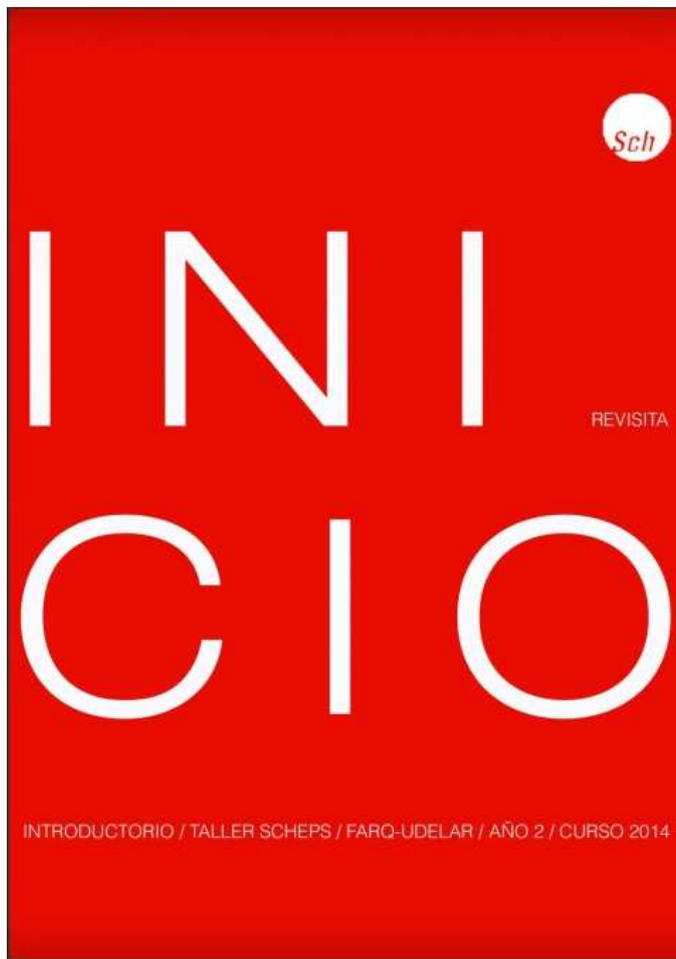
Planta propuesta



SEMINARIO TALLER
 IDEAS Y ACCIONES INTEGRALES
 CIENPRE JUNTOS
 PLAN JUNTOS
 2015

INTRODUCTORIO
2014
TALLER SCHEPS

https://issuu.com/tallermartin/docs/ts_2014_inicio



INTRODUCTORIO
2013
TALLER SCHEPS

https://issuu.com/tallermartin/docs/ts_2013_inicio



AMPLIFICADOR
2010
TALLER SCHEPS

https://issuu.com/tallermartin/docs/ts_2010_amplificador



SITE SPECIFIC

WORKSHOP DEL TALLER SCHEPS DIRIGIDO POR ARQ. IGNACIO BORREGO

14 JUN 2010 AL 18 JUN 2010

www.tallerscheps.com/site-specific

WORKSHOP
La ex-cárcel de Miguelete está cerca de un 50% de su nivel de ocupación, y para aprovechar mejor los recursos disponibles, se van a ocupar en el edificio algunos módulos vacantes. Se trata de una oportunidad para reflexionar y proponer ideas de intervención arquitectónica y urbanística.
El taller explorará posibilidades y estrategias de intervención arquitectónica, y se pensará respecto a la ciudad.

SITE SPECIFIC
MONTEVIDEO: EX CÁRCEL DE MIGUELETE
14-18 DE JUNIO DE 2010

IGNACIO BORREGO
NESTOR MONTEVIDEO - LINA TIRO
DOSMASUNO ARQUITECTOS

SITE SPECIFIC es una producción artística WCA Chile creada para ocupar un lugar estratégico. El arte tiene en cuenta la situación de la ciudad y sus habitantes, para formar parte intrínseca de su concepción.

PARTICIPAN:
INC, Santa Fe, Argentina
Arq. Natalia Cáceres - Arq. Margarita Hilo - estudiantes
INC, Córdoba, Argentina
Arq. Mónica Tardito - 2º estudiantes

INGENIEROS:
www.dosmasunoarquitectos.com
Línea de inscripción para estudiantes de las facultades de arquitectura:
FORMACIÓN DE ALUMNOS - CURSOS UNIFICADOS

MÁS INFO EN:
www.taller-sccheps.com/site-specific
www.taller-sccheps.com

Sch
REDSUR

SITE SPECIFIC
WORKSHOP
EX CÁRCEL DE MIGUELETE
ARQ. IGNACIO BORREGO
-2010
TALLER SCHEPS

El Taller Scheps de Facultad de Arquitectura invita a participar del workshop **SITE SPECIFIC**, que dirigirá Ignacio Borrego, arquitecto español, socio de dosmasuno arquitectos (www.dosmasunoarquitectos.com) y profesor de la ETSAM de Madrid.

El mismo toma a la ex-cárcel de Miguelete, y su situación de vacancia, considerándola como una oportunidad para la reflexión y acción sobre el edificio y sus relaciones con un sector relevante y deprimido, de la ciudad central.

Lea más información

[Leer \[+\]](#)

Publicado: 6 de junio , 2010

ANA FAZAKAS
Arquitecta
UdelaR

ABSTRACT
CURRÍCULUM GRÁFICO
ARQUITECTURA / CONCURSOS

CONCURSO ESTADIO CERRADO 8 DE JUNIO CIUDAD DE PAYSANDÚ. - 2022

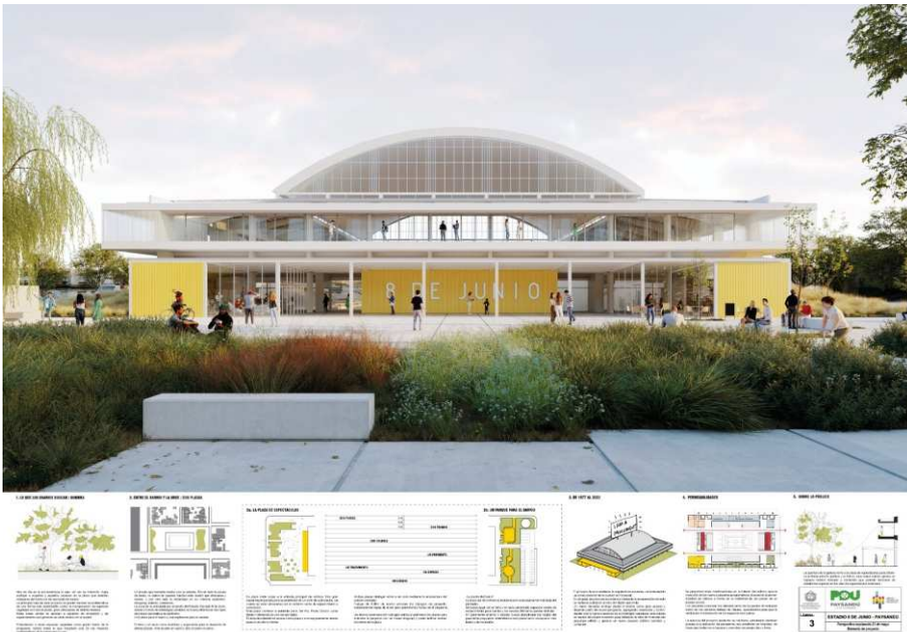
TERCER PREMIO

República Afisa, SAU, Intendencia de Paysandú.

Coautora con Arquitectos:
 María Lezica, Noel Terra, Andrea Pitteta, Carlos Rey, Lorena Castelli, Massimiliano Fraga, Natalia Álvarez, Nicolás Ramos, Valentina Massud.

Se pretende transformar al estadio en un centro de espectáculos públicos de referencia regional, que sea capaz de albergar actividades vinculadas al ámbito deportivo, cultural, social y también comercial.
 Debe potenciar su impacto paisajístico, al reacondicionar y recuperar los espacios exteriores públicos adyacentes al Estadio.
 Un espacio multifunción, flexible y adaptable preservando su estructura edilicia.

<https://www.archdaily.cl/cl/988508/conoce-los-proyectos-ganadores-para-la-remodelacion-del-estadio-8-de-junio-en-paysandu-uruguay>

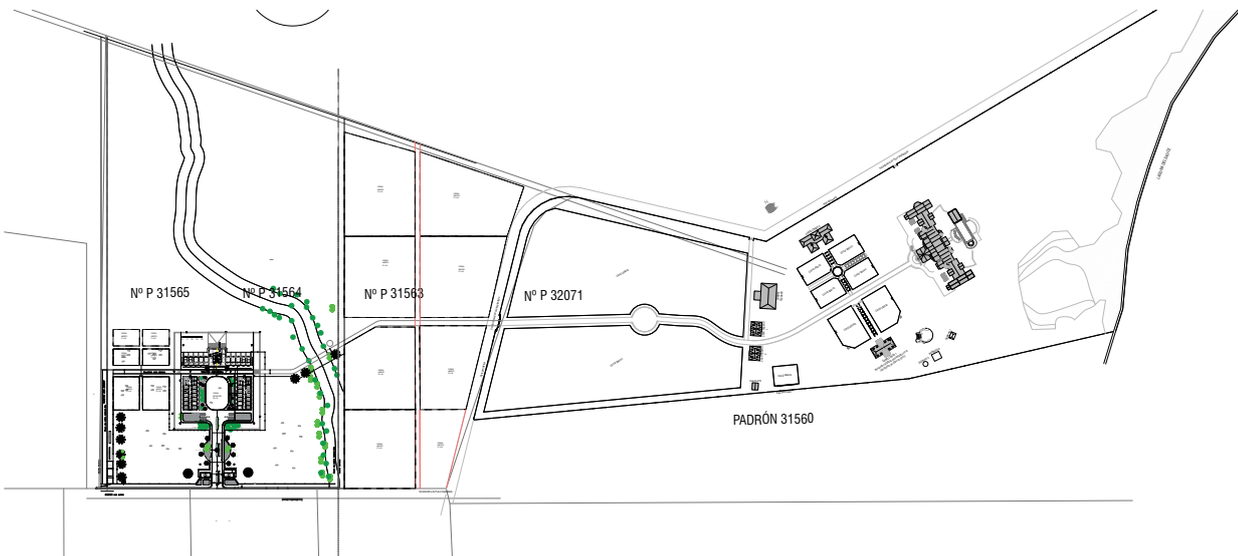




ALKAISAR STUD
ARAS DE LA LAGUNA DEL SAUCE
2021 -2024
Maldonado - Laguna del Sauce
Área - 24.500m²

Anteproyecto _ Proyecto ejecutivo
Obra en etapas.

Caballerizas, Laboratorio de reproducción de caballos árabes, viviendas, servicios generales.
Proyecto de infraestructura - arquitectura - diseño interior- paisajismo.



ESPACIO SERRATOSA - 2015

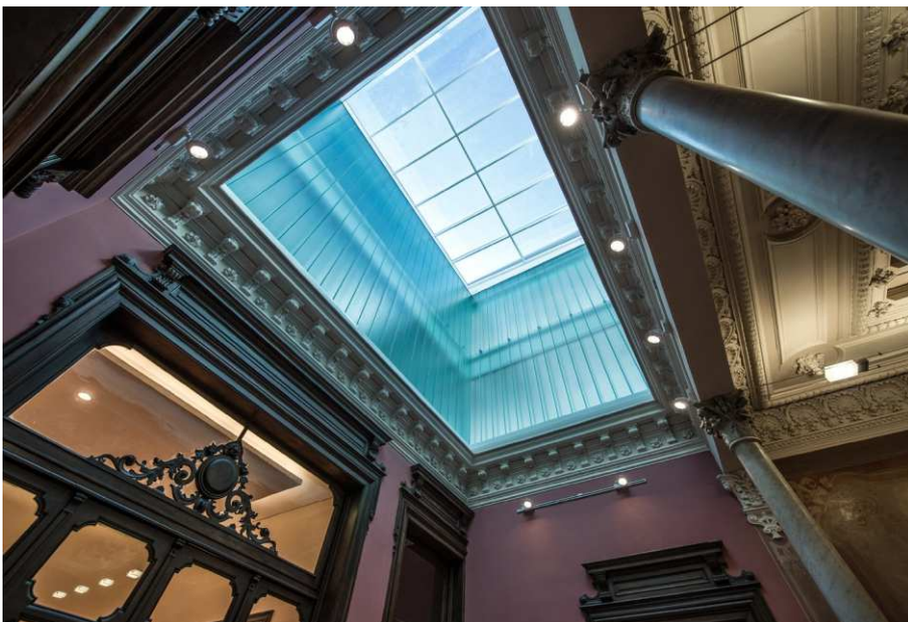
*Trabajo en anteproyecto y proyecto ejecutivo
RECICLAJE Y REFUNCIONALIZACIÓN.*

La casa Antonio Serratos se emplaza en un sector de Ciudad Vieja de difusa configuración espacial, dónde en una heterogénea realidad edilicia, coexisten distintas arquitecturas. Algunas de estas se encuentran en continuado proceso de degradación mientras que otras han operado, a impulso del fuerte desarrollo que está experimentando Ciudad Vieja, con cierta capacidad revitalizadora. En este contexto, nuestro proyecto pretende sumarse a estas últimas aportando así a la consolidación, definición y carácter de su entorno.

Programáticamente, se propone destinar la planta baja a uso comercial mientras que la planta noble y los dos niveles anexos a oficinas.

Se propone la incorporación de dos plantas sobre el nivel de la actual azotea.

<https://graetznunez.com/portfolio-item/serratos-building/>



DATA CENTER ANTEL -2013 - 2014

ubicación

Polo Tecnológico de Pando. Perimetral casi Ruta 8 Canelones, Uruguay.

descripción

Proyecto ejecutivo de obra nueva. Consta de 8 edificios, con programas arquitectónicos como Data center, oficinas, atención al público, servicios, espacios de recreación, estacionamientos, etc. Trabajo realizado para el consorcio CIEMSA - ACECO, mediante licitación. Actualmente los edificios se encuentran en obra. Proyecto de 9930m² edificados no incluye las construcciones de espacios exteriores.

tarea

Ajuste del Anteproyecto elaborado inicialmente por arquitectos de Antel, se procede a la adecuación a normas técnicas, accesibilidad universal y viabilidad constructiva. Elaboración del Proyecto Ejecutivo y Proyecto legal para su presentación y aprobación en organismos públicos de Canelones. El estudio realiza una asistencia a la Dirección de obra en forma sistemática.

monto de obra.

Obra estimada aproximadamente en 18 millones de dólares.



CURE - Centro Universitario regional Este, Maldonado. Udelar -2009 - 2014

Contratada para la coordinación general de proyecto ejecutivo con Arqs. Lenzi / Toledo. 4000m²

Edificio **primer premio del concurso nacional** de anteproyectos.

Edificio educativo 4000 m². Incluye laboratorios, bioterio, aulas, aulas especiales, sala de actos, cantina, servicios en general. Coexisten acondicionamientos como térmico artificial, sanitaria, eléctrica, sistema de evacuación y detección de incendios, infraestructuras complejas propias de cada uno de los laboratorios y oficinas de investigación técnicas.

Anteproyecto, Proyecto Ejecutivo y Dirección de Obra.

<http://concursos.fadu.edu.uy/index.php/concursos/cure>

<https://nomada.uy/guide/view/attractions/4176>



**WORD TRADE CENTER FREE
ZONE
- 2007**

**Anteproyecto de conjunto de torres de oficinas
y servicios, bajo régimen de Zona Franca.**

Proyecto de 2 torres de 25 y 20 pisos. Proyecto a desarrollarse, en 2 etapas. Plantas flexibles de 700 m². área aproximada 40.000m².

Coautor con Arq. Daniel Flom, trabajo realizado para el estudio del Arq. Ernesto Kimelmann y el Arq. Ruben Flom.
Montevideo.



**“HOTEL DAYS INN, GRAND PLAZA”
HOTEL SHERATON FOUR SEASON
- 1999**



Asistente coordinador de proyecto del “Hotel Days Inn, Grand Plaza”.

Desarrolla tareas de proyecto y coordinación general con equipo de asesores técnicos, subcontratos y proveedores de materiales, muestras.

El programa incluye: hotel 4 estrellas plus de la cadena internacional Days Inn. Edificio sede de APU (Asociación de la Prensa del Uruguay) Instalaciones culturales y de servicios para la IMM

Reacondicionamiento y equipamiento urbano del callejón del Mercado de la Abundancia.

área: terreno 973 m²

Construcción de 11 pisos más planta baja y 2 niveles de subsuelo, cada nivel construye prometedamente 860 m².

Área total construida 12500m².

Incluye: lobby y accesos: 600 m², habitaciones: 135 (117 dobles y 18 suites), Spa (piscina climatizada, jacuzzi, sauna, etc.) y pista aeróbica con 66m de ciclo, Salones de conferencias: 300 m², Sede de la Prensa: 400m², Salones multiuso: 500m², Garajes para 60 autos.

autores: Apolo, Boga, Cayon, **Vera Ocampo, De Sierra, Christoff**

**Nueva Sede de la Regional Norte de
la Universidad de la República.
SALTO
UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA**

-1997

PRIMER PREMIO

Coautora junto a los Arquitectos Barreira y Scheps. Proyecto elaborado a partir de la adjudicación de Primer categoría en el concurso público de ideas organizado por la Universidad de la República, Dirección General de Arquitectura. 6500m²

Programa:

Cogobierno: oficina director, comisión directiva, claustro, secretaría, asistentes académicos.

Administración: director de división, director de departamento, sección bedelía, sección comisiones, sección reguladora de trámites, sección personal, sección concursos, sala de impresos.

Departamento de contaduría: director de departamento, sección sueldos y presupuesto, sección gastos, sección compras y proveeduría, sección tesorería.

Aulas: 16 aulas de 70m² cada una, aula de proyecciones, taller de arquitectura

Aulas laboratorio, aulas especiales:

Biblioteca: director de departamento, sección adquisiciones, sección fichajes y procesamientos, sección préstamos, sala de lectura, sala de recepción, depósito y mantenimiento de libros.

Unidades de apoyo: unidad de informática, unidad de formación docente, educación permanente, unidad de medios audiovisuales.

Áreas de investigación y docencia.

- 1) área de ciencias sociales
- 2) áreas de ciencias jurídicas
- 3) área de ciencias agrarias
- 4) área de ciencias básicas y biológicas
- 5) área tecnológica
- 6) área de salud

Área total aproximada: 6500m²

Responsable de la dirección de obra: Arquitecto Mario Berger.

Empresa constructora: STILER S.A.

