

## **Categoría 5: Institución Educativa**

Premiar a una Institución Profesional que a través de sus acciones solidarias haya producido especial repercusión en la sociedad en relación al hábitat social.

**Postulamos a la Escuela Superior de Arquitectura y Diseño de la Universidad de Morón . Por su “Programa Académico de Asistencia Federal” (PAAF!) llevado adelante por toda la institución y en particular por la Cátedra de “Proyecto Final Integrador” .**

**La UM - ESAD**, como muchas otras escuelas de arquitectura cierra su ciclo de estudios con la entrega de un Proyecto Final Integrador (PFI); La diferencia sustancial tal vez radica en el fuerte componente social que como lineamiento posee la facultad toda y que principalmente se manifiesta en que cada alumno se recibe de arquitecto proyectando, gestionando y construyendo un edificio en pleno funcionamiento que se entrega a una comunidad necesitada de nuestro país. Este programa de tesis, declarado de interés por la Cámara de Diputados de la Nación en el año 2019, y en funcionamiento desde el año 2016, se llama “PAAF!!”; PROGRAMA ACADÉMICO DE ASISTENCIA FEDERAL.

Bajo este marco participaron más de 400 estudiantes con 35 módulos ya finalizados y otros tantos en vías de desarrollo, mediante convenios de colaboración y trabajando en conjunto con distintos municipios, instituciones, organizaciones gubernamentales y no gubernamentales, con actores sociales diversos, como la Secretaría de Hábitat e Inclusión Social del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires, el Municipio de Tigre, y el Municipio de Morón, entre otros. Además de una lista que crece día a día de empresas y asociados patrocinantes provenientes del sector privado.

Este cambio de paradigma educativo se ve plasmado claramente en las mesas de examen de la materia, donde un jurado compuesto por la cátedra, las autoridades de la Universidad de Morón y personalidades de renombre invitadas especialmente para el acto, recibe y evalúa el proyecto una vez finalizado y construido. En esos eventos, y a diferencia de las mesas de exámenes con modalidades anteriores, los alumnos ya no están solos, y no solo presentan su trabajo para ser evaluado por sus profesores, sino que invitan a la presentación a sus familias, a sus amigos, a los miembros de la comunidad a la que asistieron y por la que fueron asistidos; a las empresas que colaboraron, a los medios especializados en arquitectura y a otros de interés general, a representantes de asociaciones, movimientos políticos y miembros del estado, quienes aportaron el marco legal para que todo esto suceda, a sus profesores de años

anteriores, ahora sus tutores en el programa en cada una de sus áreas de especificidad, y a sus compañeros estudiantes de todos los niveles de la facultad.

Es durante estos actos, ahora transformados en eventos públicos de suma importancia para nuestra comunidad académica, en donde encontramos, tanto a los estudiantes como a los asistentes, conmovidos profundamente al comprender la verdadera dimensión de lo acontecido, en principio por haber sido testigos de crudas realidades sociales que no todo el mundo conoce, y que este programa saca a la luz como un golpe (“PAAF!”), y luego por el inmenso acto ahora cristalizado, de generosidad y esfuerzo participativo; estudiantes, academia, Estado, el privado y la comunidad, trabajando juntos y logrando que todo esto se lleve a cabo.

Como cierre, los alumnos se reciben entre aplausos y felicitaciones y además de la experiencia humana y movilizadora a que han transitado, ya tienen una obra construida desde sus propias ideas y convicciones para salir a contar al mundo. Ese primer trabajo que todo estudiante anhela como profesional y que le aporta la fuerza necesaria y la seguridad para afrontar todos los que vendrán.

Nuestra Escuela de Arquitectura y Diseño ha recorrido un largo camino para llegar a este presente intenso, a lo largo de este camino y tratando de definir nuestro perfil como academia, nos dimos cuenta que existen dos mundos paralelos, el de las instituciones con todos sus problemas o el de los dirigentes con todas sus verdades a medias, y el de la gente común, donde la ausencia del estado angustia y merece una respuesta inmediata. En Nuestro país, como en muchos otros de Latinoamérica, mientras se debate, se piensa y se planifica desde las grandes capitales y con la mirada puesta hacia afuera o en los avatares y devenires de la política, sectores de pobreza extrema no ven sus necesidades básicas cubiertas ni sus derechos inalienables, inherentes a la condición humana, contemplados en ningún sentido. Desde esa mirada hemos puesto a trabajar a toda la comunidad universitaria, a pensar en cómo resolver todo lo que pueda estar a nuestro alcance de este presente indigno; imaginando por supuesto un futuro mejor.

Pero por sobre todas las cosas hemos sentido la obligación moral de formar profesionales con estos valores, profesionales cuya mirada sobre los problemas del prójimo nunca sea fría y ajena, y que asuman al compromiso social como uno de los mayores temas que involucra nuestra amada y apasionante profesión de arquitectos.

A continuación detallamos dos de los últimos grandes proyectos del Programa PAAF! Que involucra a varios equipos en busca de un objetivo de gran envergadura y transformación social superados; Las transformaciones y mejoras habitacionales en el Barrio Otamendi del Municipio de Tigre y el Equipamiento comunitario para el Parque “Polo deportivo y recreativo” del Municipio de Morón.

### **Mejoras Habitacionales en Tigre:**

El 31 de julio del 2019, en el marco del Programa Académico de Asistencia Federal (PAAF!); estudiantes de la Cátedra “Proyecto Final Integrador” en un trabajo conjunto con el Municipio de Tigre, presentaron la última de las nueve casas construidas, entre nuevas y refuncionalizadas, entregadas a las familias isleñas del Partido de Tigre del barrio Otamendi . Se dio cierre así, a un ciclo de trabajo que había iniciado en el 2017 con un plan director como modelo de intervención para las islas realizado por la cátedra, y con la ambiciosa posibilidad de sumar casos concretos al programa de mejora habitacional de la secretaría de vivienda de ese partido. Hoy, con los resultados a la vista, con las familias ya habitando esas viviendas y en total uso, con la entrega por parte del municipio, los alumnos y la facultad de las llaves para su utilización, habiéndolas incluso visitado para monitorear el funcionamiento en cada caso; podemos decir que ese ambicioso plan se ha completado con un éxito difícil de transmitir en un texto. Es casi imposible describir la emoción de toda una comunidad académica que sale de los claustros y ve estos sueños hechos realidades en obras que expresan la identidad de cada uno de los ahora arquitectos y arquitectas que intervinieron en ellas y por transmisión de cada uno de los profesores que los acompañaron. -Orgullo- , tal vez sea la emoción que mejor describe ese sentimiento y que invade a nuestra Escuela en cada uno de sus actores.

Estas nueve casas, ya terminadas, utilizan diferentes tecnologías en seco como madera, metal, chapa y fenólicos o placas de distinta procedencia, incluso de descarte de otras industrias, logrando una mayor eficiencia y una notable reducción de costos, tiempos y consumo de energía en obra; trabajan con tecnologías pasivas para generar confort térmico; aislaciones, ventilaciones cruzadas, fachadas ventiladas, dobles techos y parasoles, entre otras y proponen para cada construcción un sistema de filtrado y recolección de agua de río, y la reutilización del agua de lluvia, resolviendo problemas de habitabilidad inherentes a la naturaleza del Delta del Tigre.

Además, permiten con una mínima capacitación, la generación de mano de obra nueva y calificada para el lugar de implantación.

Este trabajo, sumado al rol social que claramente asume, propone un cambio radical en la enseñanza de arquitectura, teniendo como eje la apertura total de las aulas, la relación con la práctica y la gestión como puntos fuertes y abandonando la idea del diseñador elitista y abstracto que potencian muchas otras academias.

### **Equipamiento comunitario para el Parque “Polo Deportivo y recreativo del Municipio de Moròn:**

En abril del 2018, en el marco del Programa Académico de Asistencia Federal (PAAF!), en un trabajo conjunto con el Municipio de Morón, comenzamos a imaginar una serie de equipamientos comunitarios para el Polo Deportivo y recreativo de Morón; un parque que linda con la reserva ecológica regional, ubicado en tierras que antiguamente pertenecían a la base aérea de morón, en una zona verde privilegiada dentro de la traza urbana del oeste del conurbano bonaerense.

Rodeado de viviendas humildes y en un área con pocos servicios - Podemos sumar a la complejidad del entorno, un nuevo barrio que acaba de nacer en donde cerca de 1000 familias se mudaron en el 2019 con la finalización de un plan de viviendas del estado cambiando por completo la fisonomía del lugar- el parque no contaba con un equipamiento acorde a la necesidad urgente de espacios para el uso público y la recreación, y se demostraba cada vez que el “polo”, todavía en sus inicios, desbordaba de gente los fines de semana.

Un espacio de encuentro, la oficina administrativa para los trabajadores del parque, un mirador, dos juegos para niños, una palestra, un circuito o sendero para bicicletas, un espacio de recreo y descanso y un anfiteatro, componen el listado de programas y de proyectos que fueron dotando, en estos dos años de trabajo, a este parque social de las actividades que hoy tiene, posibilitando su uso intensivo y cubriendo así la necesidad de esparcimiento de los vecinos durante los fines de semana y albergando a cientos de niños de las escuelas próximas en los días de la semana.

Cada una de esas piezas arquitectónicas, todas ya finalizadas y en funcionamiento, apelan al ingenio, al rehuso de materiales de descarte, a la racionalización de sistemas y a un delicado estudio de la actividad propuesta, para componer un ensayo de arquitectura y paisaje en donde el verde, la naturaleza y los usuarios son los verdaderos protagonistas.

Créditos programa "PAAF!"

**Rector Universidad de Morón:**

**Dr. Héctor Norberto Porto Lemma**

**Decano Escuela Superior de Arquitectura y Diseño**

**Arq. Alejandro H. Borrachia**

**Secretario Académico:**

Arq. Alejandro Lowus

**Director de la Carrera de Arquitectura**

Arq. Alejandro Albistur

**Directora de Estudios y Coordinación:**

Arq. Mabel Modanesi

**Equipo de Profesores**

**Titulares :**

**Arq. Alejandro Borrachia**

**Arq. Carlos Sallaberry**

Arq. Gastón Budin

Arq. Gabriel Sottile

Arq. Pablo Itzcovich

Arq. Alejandro Lowus

Arq. Alejandro Albistur

Arq. Agustín Moscato

Arq. Fernando Pini

Arq. Maximiliano Larrañaga

Profesor honorario Arq. Oscar A. Borrachia

Profesor honorario Arq. Jorge Barroso

Profesor honorario Arq. Vicente Speranza

**Profesores asesores Oficina PAAF:**

Arq. Gastón Budin

Arq. Gabriel Sottile

Arq. Vanesa Franco Gomez

## **Estudiantes :**

Alvarez Cristian - Brautigam Veronica - Guerra Lucas - Iannaci Leandro - Lagues Caballero Jose - Pinheiro Leandro - Tomalino Florencia - Velazquez Marcia; S. Acevedo; E. Chait; F. Birckenstaed; S. Pagliaro; F. Smokvina; L. Diforte, D. Gerard, L. Zaniratto, J. Venegoni, G. Hunt, E. Muriz, E. Soschinsky, N. Lodovico; S. Amendola, B. Bournissen, J. Lanfredi, F. Musumarra, F. Tocalino C. Cacciatore, M. Flores, P. Gobbi, L. Lopez Aujuria, C. Medina, C. Nussbaumer, A. Russo, A. Sottimano N. Mazzalupo, J. Morano, L. Vilches, R. Alvarez, R. Fernandez, J. Montiel, P. Echegaray, D. Garboni A. Augier Colar, A. Panontin, J. Ridao Tuso, F. Saravia, P. Madrid Paez, C. Re, J. Stabio, J. Garcia; Ruterholz, Nathali; Lima, Mariano; Zalazar, Giuliana; Seoane, Luis; Coppola, Florencia; Del Grosso, Agustina; Moscara, Laura; Zappala, Sofia; Borra, Leandro; De Luca, Juan pablo; Merlo, Emanuel; Aiza Suyo Juan Carlos; Barrea, Federico Martin, Castano, Maria José; Fazzolari, Nicolas; Toledo; Nicolas Garcia Rodriguez, Angel; Gonzales, Cristian; Zilinskas, Daniel; Scrossoppi, Sebastian; Batalles Javier; Fernandez de León Javier; Formoso Sergio; Garay Santiago; Almada Hugo Escobar Reyes, Williman Spinosa, Damián; Stasi, Marco Antonio Bravo, Juan Pablo Marco, Allan González, Gastón; Petrocelli, Nicolás; González, Juan Pablo; Nawrath, Alejandro; Patrignani, Germán; Ochoa, Alberto; Garcete Pablo; Menconi Belén; Gago Leandro; Bonometti Damián; Francomano Alejandro; Passatino Nayla; Corrado francisco; Cáceres Sebastián; Pierrad Matías; J. Erjavec, P. Diaz de Figueredo, M. Gabrieli, J. Chavez, M. Simcic; L. Occiuzzi, M. Rolandelli, S. Cossani, E. Giavino Lasala, A. Ramello, F. Doler; A. Golikow, I. León; B. Herrera, A. Rodriguez Vai, H. Coscarelli; C. Casazza, P. Coccea, O. Garavello, F. Marchesini, P. Rapino; N. Aparicio, M. Bertolusso, F. Suriano, S. Suriano; Orcaizaguirre Valentín; Vignola Juan Ignacio; Filipelli Agustina; Benitez Mariángeles; Carroza Agustín; Bello Florencia; Carbonel Noelia; Córdova Gianina; Costa Trujillo Camilo; Suarez Aldana; Micheli María; Barragan Martin; Belen Castillo; Rodriguez Lastra Martín; Magni Francisco; Vilaro Nicolás, A. Casenabe, N. Pieraccini, G. Rodriguez Steimberg; Gotta Juan Manuel; Cierna Damián; Dell'Arcipete Franco; Roca Matías; Caffo Gimena; Cuesta Marlene; Marquez Julian; Murias Tomas; Stortini Carolina; García María; Alves Estefanía; Romano Estefanía; Lupo Garrote Lucila; Quevedo Julian; Castera Paula; Amato Mariano; Arcuri Matías; Barreiro Fernando; Cifulella Agustina; Ghietto Gonzalo; Gravano Luis; Myttica Ayrton; Barni, Nicolás; Cardaci, Mariana; Fernandez, Eric; Forte, Federico; Simia, Gimena; Sukanec, Ivan; Marcolin Florencia; Cardozo David; Ponce Daniel; Finochietti Leonardo; Acuña Gastón; Carruega Alejandro; Cerezo Erica; Lemos, Augusto; Machado, Lucia; Obelleiro, María Belen; Ferro, Tomas; Fragassi, Alejandro; Huamani, Fredy; Rueda, Florencia;

Santarossa, Mariano; Perrotta, Gerardo; Kicker Victoria; Gonzalo Soberon ; Santiago Escobar Apis ; Juan Martín Urraco; Fausto Cristini; Pablo Obredor ; Jonathan Dalinger; Jeremias Lopez Bustamante; Marchetti Julián; Chapman Patricio; Dietrich Estefania; Frka Grbin Daniel; Luna Damian; Scott Nicolás; Sillue Gisele; Alvarez Leonel; Martinez Belén; Pinto Emanuel; Protesoni Franco; Thun Lucas; Torreiro Federico; Cayarga; Luca; Enriquez; Dominguez; Di Battista; Candilfi; Troncozo; Galiano; Rant, Tatiana; Arriударre, Agustina; Argenio, Vicente; Alfaro Lopez, Magali; Fernandez Huar, Julieta. Martinez, María Paula; Martinelli, Ornella; Barbanera. Camila; Barbanera. Agustina; Sesali, Micaela; Lombardi, Gisela; Quiles, Maria Pilar; Nitto, Camila; Villa, Luciana; Lopez Kaseb, Barbara; D. Maggi, C. Oliva, Ma. V. Racca, M. Gruppo, Ma. B. Moro; G. F. Garbizo , F. Giarini, G. Bentivegna , F. Maggi, F. Diez; C. Carod , C. Ferrari , V. Olea; L. Pereira , M. Rodríguez, M. Vilche; A. Romero Rodríguez, Ma. A. Matos , A. González Ortega Sanz , R. Ermacora, E. Andreoli; C. Solanet , D. Altamirano , C. Keller, G. Roch; L. Bracalente , E. Dervissoglou , R. Gómez Vidal , M. Sukanec, W. Solimano; A. Pino , H. Rodríguez; A. Fernández , J. Palermo, M. Pérez Brea; Ma. A Eusebio, J. Gómez, M. Montenegro , M. Pereyra, Y. Katz Ambrueso. Blomberg Josefina; Flores Cintia; Gomez Nicolas; Prieto Agustin; Sotelo Nancy; Villarubia Matias; Brutti María Agustina; Cantera Brondo Daniela; Fraga Bárbara; Furón Tomás; Mussa Mateo; entre otros

