

PREMIO INTERNACIONAL

Este Premio lo otorga una sociedad italiana de ediciones con sede en Milán.

Lo que esta empresa hace es seleccionar proyectos de arquitectura entre los envíos de autores de todo el mundo.

Para el año 1980 el tema fue la vivienda y se seleccionaron 232 proyectos de 250 autores pertenecientes a 41 países, entre ellos

4 chilenos.

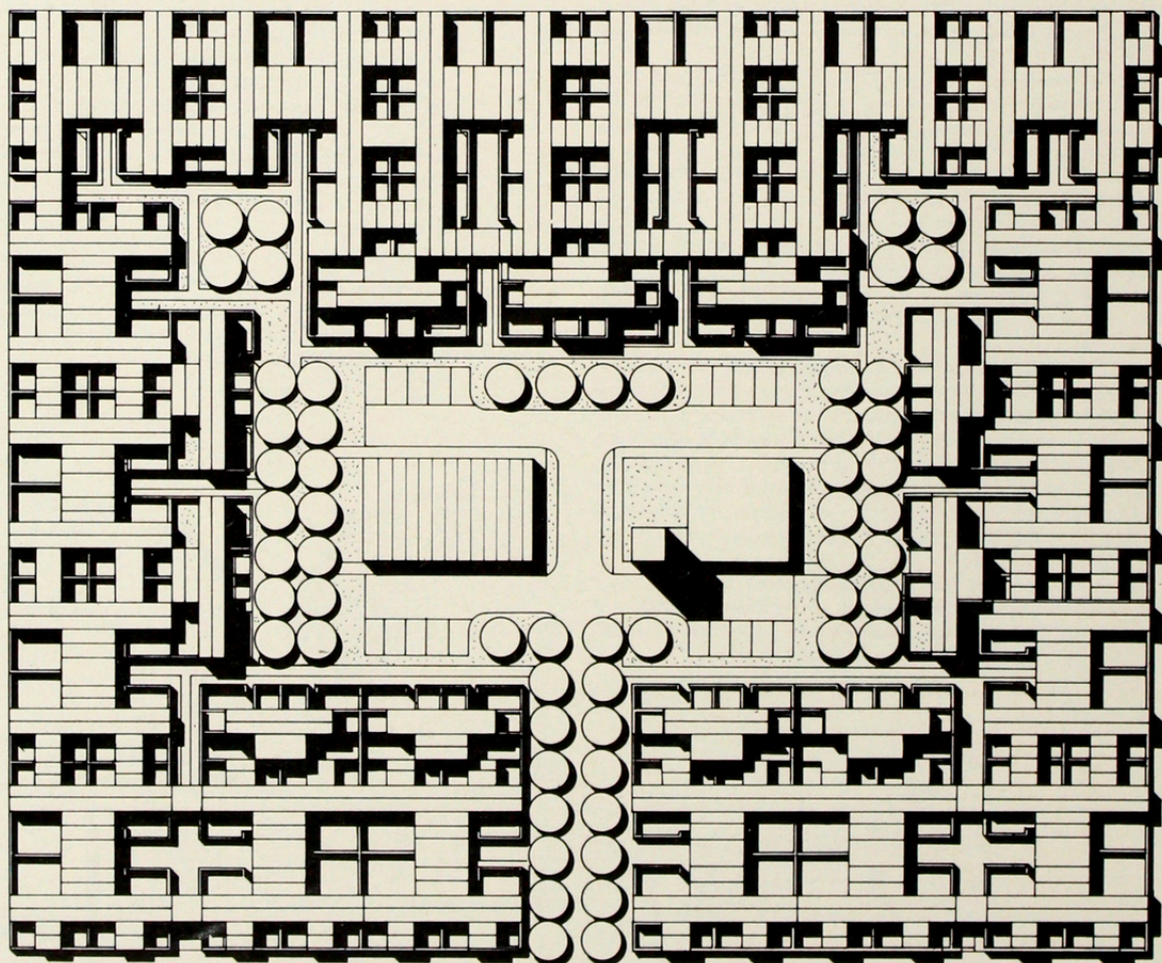
El jurado está compuesto por arquitectos de Italia (representante de la U.I.A.), Mónaco, España y Suiza.

La recompensa consiste en una medalla "Silver Hexagon", un diploma y la publicación gratuita del o los proyectos premiados, en un catálogo de 640 páginas en cinco idiomas.

Arquitecto EDUARDO ORTIZ L.

1941	- Nace en Temuco, Chile.	1975 - 76	- Arquitecto en la Sociedad Nacional de Trabajos Públicos de Argel.
1962	- Ayudante de la Cátedra de Expresión Gráfica, Facultad de Arquitectura U. de Chile.	1976 - 80	- Arquitecto en la Empresa de Estudios de Arquitectura y Urbanismo de Argelia.
1970	- Título de Arquitecto, Facultad de Arquitectura Universidad de Chile.	1974 - 80	- Realiza trabajos en equipo y en forma individual en Argelia. Destacamos:
1971	- Arquitecto Urbanista en la Corporación de Mejoramiento Urbano, Concepción.	76	- Primer Premio Concurso Interno ETAU para un bloque de viviendas de programa variable.
1972	- Arquitecto Director Zona de Emergencia La Ligua, Terremoto 1972.		- Conjunto Habitacional en Guemar, 100 viviendas tipo PSU 1. Este proyecto obtuvo el Premio Internacional "Habitacion Space".
1972 - 73	- Jefe de la Sección Arquitectura y Urbanismo, CORMU, Concepción.		- Proyecto del Terminal Aéreo de Adrar en el Sahara.
1973 - 74	- Realiza numerosas obras en equipo en España, todas construidas.		
1974 - 75	- Arquitecto en el Comité permanente para el Desarrollo de la Ciudad de Argel.		

100 VIVIENDAS EN GUEMAR, ARGELIA



PLANTA GENERAL

"HABITATION SPACE" 1980

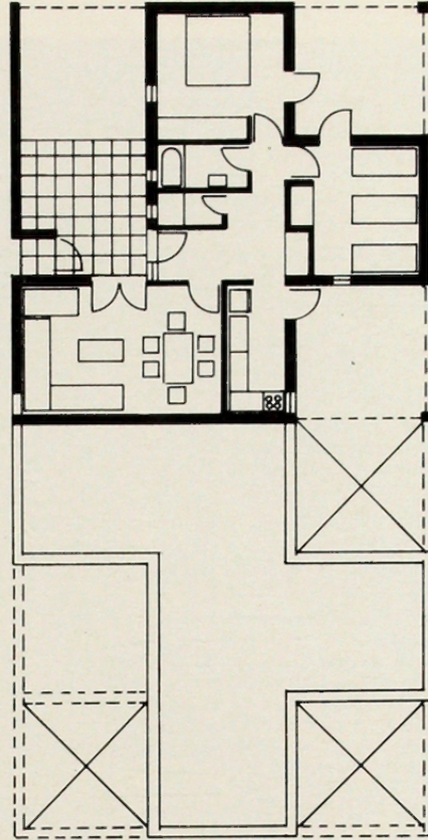
El Ministerio de Urbanismo, Construcción y Habitat (MUCH) de Argelia, dentro del programa del 3er Plan Cuadrinal (1980-84) inició los estudios para la construcción de varios miles de viviendas sociales en la región de El Oued, antigua ciudad ubicada en un fértil oasis sahariano a unos 600 Kms. al sur-oriente de la capital Argel y próximo a la frontera con Túnez.

Nos correspondió el estudio de 950 viviendas en cinco proyectos diferentes para igual número de pequeñas localidades cercanas a El Oued, con características absolutamente desconocidas para nosotros, tanto en los hábitos de vida como en los sistemas constructivos, materiales, clima, etc.

Luego de varios años de permanencia en el país pudimos tener un cierto conocimiento de la región y llegar a unas soluciones que si bien se sirven de métodos contemporáneos de construcción, no desperdician la tradición arquitectónica de la región de El Oued. Esto se aprecia especialmente en la solución de techos-bóvedas y cúpulas construídos en base a la piedra llamada "*rosa de arena*", muy abundante en las arenas del desierto, y de yeso, que sirve de mortero y que también se explota en la región.

La lluvia caída anualmente en El Oued es de solamente 30 mm.

Se utilizaron tres viviendas tipo de 2, 3 y 4 dormitorios, éstas últimas en dos niveles con terrazas utilizables para dormir en verano y el secado de dátiles, principal producto del oasis. La palmera datilera arraiga con facilidad en la arena cuando, como en este caso, existe alguna humedad a pocos metros del suelo. Aquí mostramos la vivienda de dos dormitorios que por ordenanza cubre el 70 % del total de unidades a edificar.



VIVIENDA PLANTA TIPO

