

TITULACION OFICIAL

El sistema de formación y los cursos de **Nito Brea Padel** son oficiales de la **Asociación de Padel Argentino (APA)**.

Quienes aprueben las evaluaciones serán profesores con títulos oficiales reconocidos a nivel nacional e internacional.

La estructura académica de formación esta dividida y organizada en cuatro niveles. Cada uno de ellos contará con sus correspondientes evaluaciones teóricas y prácticas que determinarán el diploma que obtendrán los alumnos en base a las instancias aprobadas y resultados conseguidos.

En todos los niveles, sea la modalidad que fuera (Presencial / On line) se entregará un certificado de asistencia al curso.

En cuanto a la certificación oficial, los diplomas que se podrán obtener en cada nivel son:

NIVEL I

En este primer nivel, habrá dos categorías distintas de títulos que dependerán de los resultados obtenidos en las evaluaciones teóricas y los trabajos prácticos.

Estas comprenden la posibilidad de que haya muchos asistentes que aún no poseen las herramientas técnicas y el nivel mínimo de juego requerido, pero que pueden trabajar asociados a un Instructor o Profesor.

Los títulos son:

-Asistente de Instructor

Deberán tener aprobadas todas las evaluaciones teóricas.

-Instructor Nacional

Deberán tener aprobados los dos (2) trabajos prácticos, el examen teórico final (o bien las ocho evaluaciones teóricas de la formación on line) y el examen práctico final.

NIVEL II

-Profesor Nacional

NIVEL III

-Entrenador Nacional

NIVEL IV

-Coach Profesional

AVALES OFICIALES

A largo de estos años, otros países a través de sus federaciones han confiado en Nito Brea Padel y su sistema de formación para capacitar a sus profesores y otorgarles los títulos oficiales nacionales.

Estas son:

AAP – Asociación Amigos del Padel de Uruguay.

FEPACHI – Federación de Padel de Chile.

FEPARPA - Federación Paraguaya de Padel.

COBRAPA- Confederación Brasileña de Padel.

FEDERACIÓN SUECA DE PADEL. Svenska Padelforbundet.

FIP – Federación Internacional de Padel.