

## SU DINERO



LAS APUESTAS MÁS HABITUALES EN LAS QUINIELAS SON DE 150 EUROS CADA JORNADA.

porte de nuestra combinación hasta un mínimo de 10.000 euros a la semana. Según el resultado de nuestros estudios, ésta es la cantidad a partir de la cual deben producirse importantes beneficios", explica Eduardo Tobella.

Parece claro que la quiniela es un caso único dentro de los juegos de azar. Es más, los que juegan en esta modalidad aseguran que es más bien un juego de estrategia donde forzosamente tienen que ganar siempre los mejor preparados. La quiniela es un juego en el cual ganar es sinónimo de saber apostar.

## EL MÉTODO MÁGICO

La combinatoria es una parte de las matemáticas de cálculo que nos permite averiguar el número de apuestas diferentes que se pueden hacer en una quiniela. Hay mucha gente que quiere saber si de los entresijos del cálculo combinatorio, las probabilidades y la estadística, podría salir una fórmula mágica para ganar a las quinielas. Pues exactamente una fórmula no; pero sí es posible poner en práctica un método para ganar dinero con las quinielas. Hay mucha gente que trabaja con sistemas estadísticos y obtie-

nal; como resultado de todo esto se obtienen unas ganancias. Es un proceso que se repite desde hace muchos años en un juego similar llamado la Bolsa, en el que, en vez de con los resultados de los partidos de fútbol, se juega con el dinero de las empresas; datos bastante más complejos, pero susceptibles de formar parte de un programa matemático.

"Después de muchos años de seguir las quinielas como simples aficionados, nuestra intuición nos decía que debía existir una manera de apos-

tar que fuera prácticamente garantía de altos beneficios. En 1995 nos propusimos encontrar un método para apostar que pudiéramos considerar fiable. Durante los últimos cinco años hemos estado analizando informáticamente todas las jornadas quinielísticas comprendidas entre las temporadas 90-91 y 93-94 con la intención de

encontrar cuáles son los criterios que deberíamos haber empleado durante dichas temporadas para ganar en todas ellas. La idea era que si encontrábamos un método totalmente automático podríamos, más tarde, aplicarlo a otras temporadas nunca antes analizadas por nosotros y comprobar qué es lo que habría ocurrido", cuentan los representantes de otra agrupación.

## EL ORDENADOR DETERMINA LA COMBINACIÓN

Se trata de un método abierto ya que permite diferentes modalidades de jugar en función del importe que se desea apostar. Se consigue una gran seguridad y rentabilidad en apuestas que oscilan entre los 10.000 y los 120.000 euros semanales.

Los responsables de las peñas aclaran que la combinación semanal la determina el ordenador. No depende de cómo se crea que se debe apostar sino de cómo sabe el ordenador que debemos invertir. Jugando así, la ventaja es evidente. El ordenador es capaz en unos pocos segundos de valorar la jornada y determinar cuál es la mejor apuesta (dentro del presupuesto disponible) teniendo en cuenta los cientos de miles de datos que maneja. En el caso de la Peña Eduardo Tobella, su sistema de cálculo se basa en apostar a que pierdan los favoritos, para tener así más probabilidad de conseguir premios mayores.

Esta peña cuenta con 450 socios y, según analizan ellos mismos, sólo tienen aproximadamente otras siete grandes competidoras en el país. El resto son agrupaciones de amigos a los que les gusta el fútbol y se autodenominan peñas. Hasta las 14.00 horas del jueves el que quiera apostar tiene oportunidad y lo puede hacer por e-mail, teléfono y fax, con el comprobante correspondiente de que ha efectuado el ingreso a la cuenta de la peña. Cuando terminan los partidos de la jornada, cada apostante puede consultar por e-mail su cuenta personal donde ve los beneficios que se van acumulando a lo largo de las semanas.

María José Maján

## Con apuestas arriesgadas se puede ganar 120.000 euros

encontrar cuáles son los criterios que deberíamos haber empleado durante dichas temporadas para ganar en todas ellas. La idea era que si encontrábamos un método totalmente automático podríamos, más tarde, aplicarlo a otras temporadas nunca antes analizadas por nosotros y comprobar qué es

consolidado, con beneficios habituales muy atractivos con un riesgo siempre muy moderado (no superior al de las inversiones tradicionales disponibles en el mercado), que puede ser personalizado según el perfil específico del inversor individual.

Para participar en una peña debe ingresarse en la cuenta corriente correspondiente la cantidad que se desee invertir. Esta cantidad es libre, aunque algunas agrupaciones establecen un mínimo de 60,10 euros por jornada. A título de ejemplo, la inversión más frecuente suele ser de 150 euros por jornada para cada una de las 38 jornadas de 1ª división que se juegan a lo largo de un año, es decir, un total de 5.700 euros cada ejercicio. Invertir cantidades inferiores a un año suele generar frustración cada vez que se obtiene un premio interesante, naturalmente proporcional a la inversión individual efectuada. Sólo tiene sentido cuando se trata simplemente de probar.

La mayoría de la peñas recomienda invertir en ciclos de un año. Según la trayectoria de la Peña Eduardo Tobella, desaconsejan invertir en ci-

clos cortos: cada año obtienen 3 o 4 premios importantes. No hay ninguna garantía de que aparezcan precisamente en un ciclo corto, de pocas jornadas.

"Debido al espectacular resultado de esta investigación hemos decidido ampliar el im-

balance positivo al final de cada temporada. Únicamente se requieren algunos conocimientos matemáticos, un ordenador, un programa adecuado y... una fuerte inversión de dinero. A la larga, se trata de un trabajo como cualquier otro, que requiere tiempo, esfuerzo y cierto ca-

encontrar cuáles son los criterios que deberíamos haber empleado durante dichas temporadas para ganar en todas ellas. La idea era que si encontrábamos un método totalmente automático podríamos, más tarde, aplicarlo a otras temporadas nunca antes analizadas por nosotros y comprobar qué es

## La calculadora de los beneficios

De las futuras ganancias de las apuestas se tiene que descontar un 10% en concepto de gastos de la peña

Para determinar lo que le corresponde en premios a cada peñista una jornada cualquiera se hace la siguiente operación: el total de premios obtenidos por la peña en esa jornada se divide entre el total de dinero gastado por la peña durante la jornada. El resultado se multiplica por lo apostado por el peñista. Y a esto hay que descontarle el 10% en concepto de gastos de la agrupación.

**Ejemplo:** Una jornada obtenemos 1.000.000 de euros en premios cuando la combinación nos ha costado 10.000 euros. Los premios para un peñista que hubiera participado esa semana con 500 euros serían:

$$1.000.000 / 10.000 = 100 \times 500 = 50.000 \text{ euros} - 10\% = 45.000 \text{ euros para el peñista}$$

