

CICLISMO 69.ª VUELTA A ESPAÑA

El destino elimina a Quintana

El colombiano abandona con una fractura al sufrir la segunda caída en dos días

PABLO ZABALLA
Barcelona

“El hueso no está en su sitio”. Nairo Quintana acertó con el pronóstico. Tendido sobre una cuneta de la N-121 a unos 20 kilómetros de Pamplona, dijo adiós a la Vuelta. La segunda caída en dos días –el martes ya se fue al suelo en la contrarreloj– acabó en la fractura desplazada de su escápula derecha, el hueso que conecta el hombro con la clavícula. “La carrera iba tranquila y un corredor del BMC ha tropezado con una moto de carrera y se ha ido al suelo. Ha caído delante justo de Nairo quien, para no arrollarlo, se ha ido hacia la hierba. Al caer, se le

ARU PESCA EN RÍO REVUELTO
El italiano Fabio Aru aprovechó el marcaje entre favoritos para lograr el triunfo de etapa

LOS TRES MOSQUETEROS
Contador, Valverde y Purito son los principales candidatos a ocupar el podio en Santiago

ha salido el hombro”, explicó Eusebio Unzué, mánager general del equipo Movistar.

El abandono de Nairo, líder fugaz desde el primer final en alto, el domingo en Valdelinares, hasta que se fue por los suelos el martes en el descenso del Moncayo, supone una conmoción para la Vuelta. “Una caída siempre es algo malo, es una pena para la carrera y el espectáculo. Solo puedo desearle una pronta recuperación”, declaró Alberto Contador, el gran beneficiado por el trompazo de Quintana en la crono de Borja –cuando se vistió de líder– y el adiós de uno de sus grandes rivales en la lucha por la clasificación general.



Quintana, dolorido tras la caída, es ayudado por el médico de su equipo y Eusebio Unzué

La retirada de Quintana no es la primera que condiciona el desarrollo de una gran carrera en 2014. Joaquim Rodríguez, señalado como uno de los principales aspirantes al Giro, abandonó tras una caída en la sexta etapa; y Alberto Contador y Chris Froome, llamados a protagonizar el duelo del siglo en el Tour, dejaron la ronda francesa lesionados des-

pués de sufrir sendos batacazos a las primeras de cambio.

Nairo se despidió en Navarra, muy cerca de su residencia, de la temporada de su confirmación. Segundo en el Tour'13, logró en el Giro su primer triunfo en una grande a los 24 años. Presente y futuro del ciclismo, es el abanderado de una generación que espera tomar el relevo de los Conta-

dor, Froome y Nibali en las próximas temporadas. Del 1990, como Quintana, es Fabio Aru, un italiano de Cerdeña que ya asombró en el Giro con la victoria en Montecampione y la tercera plaza en el podio. Ayer ratificó que es uno de esos jóvenes preparados para el asalto a la élite. Aru aprovechó el marcaje entre favoritos y atacó a poco más de un kilómetro para

la meta. Su ataque, sin respuesta, fue el bueno en la inédita ascensión al Santuario de San Miguel de Aralar, una subida de hormigón que apenas abrió diferencias entre los favoritos.

Detrás de Aru entraron Valverde, Purito y Contador, los tres mosqueteros de la Vuelta, principales candidatos al podio con permiso de Rigoberto Urán, tercero en la general, Froome, que ayer ofreció malas sensaciones pero salvó la jornada, o el propio Aru, que no se esconde: “He preparado muy bien esta segunda parte de la temporada y siempre tengo ganas de más”, dijo.

Valverde, que arañó siete segundos al líder Contador gracias a las bonificaciones, es el jefe de filas del equipo Movistar tras el abandono de Quintana y el mejor situado en la general para luchar por el triunfo final. “Ha sido un día bueno entre comillas. La caída de Nairo, que ha sido justo a mi lado y he logrado evitar, nos deja un sabor agri dulce. Ahora me toca liderar al equipo, pero no me gusta lo que ha sucedido ni esta situación”, explicó.

Sin Nairo, eliminado por el destino, y con Froome lejos de sus mejores prestaciones, Contador es el favorito indiscutible para acabar en lo más alto del podio. El tríptico montañoso de Asturias y la penúltima etapa con final en Ancares dictarán sentencia en una Vuelta *descafeinada*.●

Clasificaciones

11.ª etapa: Pamplona-Santuario de San Miguel de Aralar, 153,4 km

| | |
|---|----------------|
| 1. Fabio Aru (Ita-Astaná) | 3h41m3s |
| 2. Alejandro Valverde (Movistar) | a 6s |
| 3. Joaquim Rodríguez (Katusha) | m.t. |
| 4. Alberto Contador (Tinkoff) | m.t. |
| 5. Christopher Froome (Gbr-Sky) | m.t. |
| 6. Rigoberto Urán (Col-Omega) | a 13s |
| 7. Samuel Sánchez (BMC) | a 15s |
| 8. Daniel Martin (Irl-Garmin) | m.t. |
| 9. Daniel Navarro (Cofidis) | a 16s |
| 10. Robert Gesink (Hol-Belkin) | a 21s |

General

| | |
|---|------------------|
| 1. Alberto Contador (Tinkoff) | 40h26m56s |
| 2. Alejandro Valverde (Movistar) | a 20s |
| 3. Rigoberto Urán (Col-Omega) | a 1m8s |
| 4. Chris Froome (Gbr-Sky) | a 1m20s |
| 5. Joaquim Rodríguez (Katusha) | a 1m35s |
| 6. Samuel Sánchez (BMC) | a 1m52s |
| 7. Fabio Aru (Ita-Astaná) | a 2m13s |
| 8. Winner Anacona (Col-Lampre) | a 2m22s |
| 9. Robert Gesink (Hol-Belkin) | a 2m55s |
| 10. D. Caruso (Ita-Cannondale) | a 3m51s |

POLIDEPORTIVO LA LUCHA CONTRA EL DOPAJE

La AMA prohíbe el xenón, un gas usado por deportistas rusos desde Atenas 2004

JOSEP CORBELLA
Barcelona

El xenón, un gas utilizado por deportistas rusos para mejorar su rendimiento desde los Juegos Olímpicos del 2004 en Atenas, se ha incorporado desde el 1 de septiembre a la lista de sustancias prohibidas por la Agencia Mundial Antidopaje (AMA).

El xenón regula una proteína llamada HIF-1, que a su vez regula la producción de eritropoyetina (EPO) por parte del cuerpo humano. La EPO estimula la producción de glóbulos rojos, que

transportan oxígeno en la sangre, por lo que mejora el rendimiento en deportes altamente aeróbicos como las carreras de fondo, el ciclismo o el esquí.

La AMA ya tenía prohibida la EPO, así como los llamados estabilizantes de HIF, en su lista anterior de sustancias dopantes. La lista actualizada añade de manera explícita un tipo de sustancia adicional: “potenciadores de HIF (por ejemplo, xenón, argón)”.

La decisión de ampliar la lista se tomó después de haber trascendido que deportistas rusos han recibido xenón en competi-

ciones internacionales a lo largo de la última década. No hay indicios de que ningún competidor haya recibido argón para mejorar su rendimiento, aunque la AMA lo ha incluido en la lista por tener efectos similares al xenón.

“Parece que atletas rusos han utilizado estas técnicas por lo menos desde los Juegos Olímpicos de Atenas (2004) y de Turín (2006), y tal vez hasta Sochi (2014)”, informa Jordi Segura, director del Laboratori Antidòping de Barcelona en el Institut del Mar d’Investigació Mèdica (IMIM). El Centro de Medicina

Atómica de Moscú, que produce xenón para uso médico, incluso ha recibido una medalla de Honor del Comité Olímpico Ruso por sus “tratamientos de inhalación”, según ha informado esta semana la BBC. No se ha hecho público en qué deportes concretos se recurrió al xenón.

Un documento del Instituto de Investigación del Estado del Ministerio de Defensa ruso, del que se ha hecho eco el semanario *The Economist*, detalla cómo debe administrarse el xenón a atletas: debe mezclarse a partes iguales con oxígeno e inhalarse durante unos minutos para conseguir una mejora del rendimiento de 48 a 72 horas.

El xenón se utiliza desde hace años en medicina como anestésico. Se trata de un gas que se encuentra en la atmósfera en una

concentración muy baja y que no se puede fabricar artificialmente en un laboratorio, por lo que resulta caro de obtener. Su prohibición ha entrado en vigor esta semana, tres meses después de que la AMA elaborara la nueva lista de sustancias vetadas en la última reunión de su comité ejecutivo. La AMA aún no dispone de un test homologado para detectar a deportistas que hayan recibido xenón o argón, aunque “ambos compuestos se pueden detectar utilizando técnicas habituales de los laboratorios antidopaje”, explica Jordi Segura, que ha sido presidente de la Asociación Mundial de Científicos Antidopaje. “Falta ajustar los niveles de detección a las dosis útiles para el dopaje, pero esta información debería de estar disponible en un futuro próximo”.●