



**FEDERACION DE BEISBOL DE PUERTO RICO
LIGA DE BEISBOL AA JUVENIL INC
2014
SERIES SECCIONALES**



DIVISION NORTE I

SEMIFINALES SECCIONALES

FINALES SECCIONALES

CARNAVAL DE CAMPEONES

HATILLO (0-2)

SECCION NORTE II SERIE 1

VEGA BAJA I (1-2)

VEGA BAJA I (2-0)

SERIE 7

BARCELONETA (17-6)

BARCELONETA (2-1)

VEGA BAJA REALES (2-0)

SECCION NORTE I SERIE 2

VEGA BAJA REALES (0-2)

CAMUY ARENAS (0-2)

SERIE 8

ARECIBO LOBOS (14-8)

ARECIBO LOBOS (2-0)

GUAYNABO ROYALS (2-1)

SECCION NORTE 3 SERIE 3

GUAYNABO ROYALS (0-2)

BAYAMON XTREAM (1-1)

SECCION NORTE 3 SERIE 9

BAYAMON RAIDERS (17-6)

RIO PIEDRAS (0-2)

SECCION NORTE 3 SERIE 4

BAYAMON RAIDERS I (2-0)

BAYAMON RAIDERS I (2-0)

MANATI (2-1)

SECCION NORTE 4 SERIE 5

MANATI (2-0)

BAYAMON RAIDERS II (1-2)

SECCION NORTE 4 SERIE 10

MANATI (18-5)

VEGA ALTA (1-2)

SECCION NORTE 4 SERIE 6

GUAYNABO METS (0-2)

GUAYNABO METS (2-1)

***UNA VEZ TENGAMOS LOS 8 FINALISTAS SECCION NORTE I-II SE ACOMODAN DEL 1 AL 8**



FEDERACION DE BEISBOL DE PUERTO RICO
 LIGA DE BEISBOL AA JUVENIL INC
 2014
 SERIES SECCIONALES
 DIVISION NORTE II



SEMIFINALES SECCIONALES

FINALES SECCIONALES

CARNAVAL DE CAMPEONES

CAROLINA EDC (2-0)

SECCION NORTE V SERIE 1

TRUJILLO ALTO (0-2)
 VILLA CAROLINA (2-0)

SECCION NORTE V SERIE 2

LOIZA (0-2)

CAROLINA EDC (1-2)

SECCION NORTE V SERIE 9

VILLA CAROLINA (2-1)

VILLA CAROLINA (19-5)

LAS PIEDRAS (2-0)

SECCION NORTE VI SERIE 3

VIEQUES (0-2)
 FAJARDO CARIDUROS (1-2)

SECCION NORTE VI SERIE 4

RIO GRANDE (2-1)

LAS PIEDRAS (2-1)

SECCION NORTE VI SERIE 10

RIO GRANDE (1-2)

LAS PIEDRAS (18-5)

HUMACAO (2-0)

SECCION NORTE VII SERIE 5

JUNCOS (0-2)
 YABUCOA AZU. (2-1)

SECCION NORTE VII SERIE 6

MAUNABO (1-2)

HUMACAO (2-0)

SECCION NORTE VII SERIE 11

YABUCOA AZUCAREROS (0-2)

HUMACAO (22-2)

ARROYO (2-0)

SECCION NORTE VIII SERIE 7

SALINAS I (0-2)
 GUAYAMA BRUJOS (2-1)

SECCION NORTE VIII SERIE 8

PATILLAS (1-2)

ARROYO (2-0)

SECCION NORTE VIII SERIE 12

GUAYAMA BRUJOS (0-2)

ARROYO (17-6)

*UNA VEZ TENGAMOS LOS 8 FINALISTAS SECCION NORTE I-II SE ACOMODAN DEL 1 AL 8