

PRE COSQUIN 2016
FECHAS DE PRESENTACION
DE LAS SEDES EN COSQUIN
ENERO 2016

3 Y 4

VILLA CARLOS PAZ (CÓRDOBA)
SANTO TOME (SANTA FE)
SANTA TERESITA (BUENOS AIRES)
BANDA DEL RIO SALI (TUCUMAN)
LOBOS (BUENOS AIRES)
TRENQUE LAUQUEN (BUENOS AIRES)

5 Y 6

INGENIERO LUIGGI (LA PAMPA)
JUNÍN (BUENOS AIRES)
MARCOS JUAREZ (CÓRDOBA)
VILLA CONSTITUCIÓN (SANTA FE)
MAR CHIQUITA (BUENOS AIRES)
ITUZAINGÓ (BUENOS AIRES)
FRIAS (SANTIAGO DEL ESTERO)
ITATI (CORRIENTES)

7 Y 8

LOMAS DE ZAMORA (BUENOS AIRES)
JUNÍN (MENDOZA)
AZUL (BUENOS AIRES)
SAN LUIS
LA RIOJA
SAN JUAN

9 Y 10

SAN FRANCISCO (CORDOBA)
ESPERANZA (SANTA FE)
GENERAL ACHA (LA PAMPA)
ALBERTI (BUENOS AIRES)
JOSE C. PAZ (BUENOS AIRES)
MONTEROS (TUCUMÁN)

11 Y 12

LA MATANZA (BUENOS AIRES)
GALVEZ (SANTA FE)
BAHIA BLANCA (BUENOS AIRES)
CHOELE CHOEL (RIO NEGRO)
LAS HERAS (MENDOZA)
PIRANÉ (FORMOSA)

13 Y 14

SALTA
RIO GRANDE (TIERRA DEL FUEGO)
OBERÁ (MISIONES)
PCIA. ROQUE SAENZ PEÑA (CHACO)
PLAZA HUINCUL (NEUQUEN)
COMODORO RIVADAVIA (CHUBUT)
CASILDA (SANTA FE)

En la primera jornada se participa con los siguientes rubros:

Solista vocal femenino, Conjunto vocal, Malambo individual, Pareja de Baile Tradicional, Solista instrumental, Solista vocal masculino de tango, Narrador Costumbrista.

En la segunda jornada se participa con los siguientes rubros:

Solista vocal masculino, Conjunto instrumental, Conjunto de malambo, Pareja de Baile Estilizada, Dúo Vocal, Solista vocal femenino de tango, Recitador.

BALLET Y/O CANCIÓN INÉDITA:

CON REFERENCIA A ESTOS RUBROS, SE INFORMA QUE LA PARTICIPACION ESTARA DADA A LA CANTIDAD DE BALLET Y/O CANCIÓN INÉDITA PARTICIPANTES EN CADA FECHA, UNA VEZ QUE LA COMISION ORGANIZADORA TENGA EN SU PODER LOS RESULTADOS DE LAS SEDES, PROCEDERA A DESIGNAR, QUE BALLET Y/O CANCIÓN INÉDITA ACTUARÁ EL PRIMER DIA Y CUAL EL SEGUNDO. ESTA INFORMACION SERA BRINDADA AL DELEGADO, EL DIA DE SU LLEGADA A COSQUIN.

Jurados Pre Cosquin 2016:

- Música: Patricia Domínguez, Hugo Casas, Cristina Laspiur
- Danza: Silvia Zerbini, Omar Fiordelmondo, Liliana Randisi