



Plan de Energías Renovables en Argentina

6 de Septiembre de 2016





RenovAr
Ronda 1

Res. MEyM N° 136/2016

Ofertas Totales

► Resumen de las ofertas recibidas:

(Datos preliminares a la evaluación técnica de las ofertas)

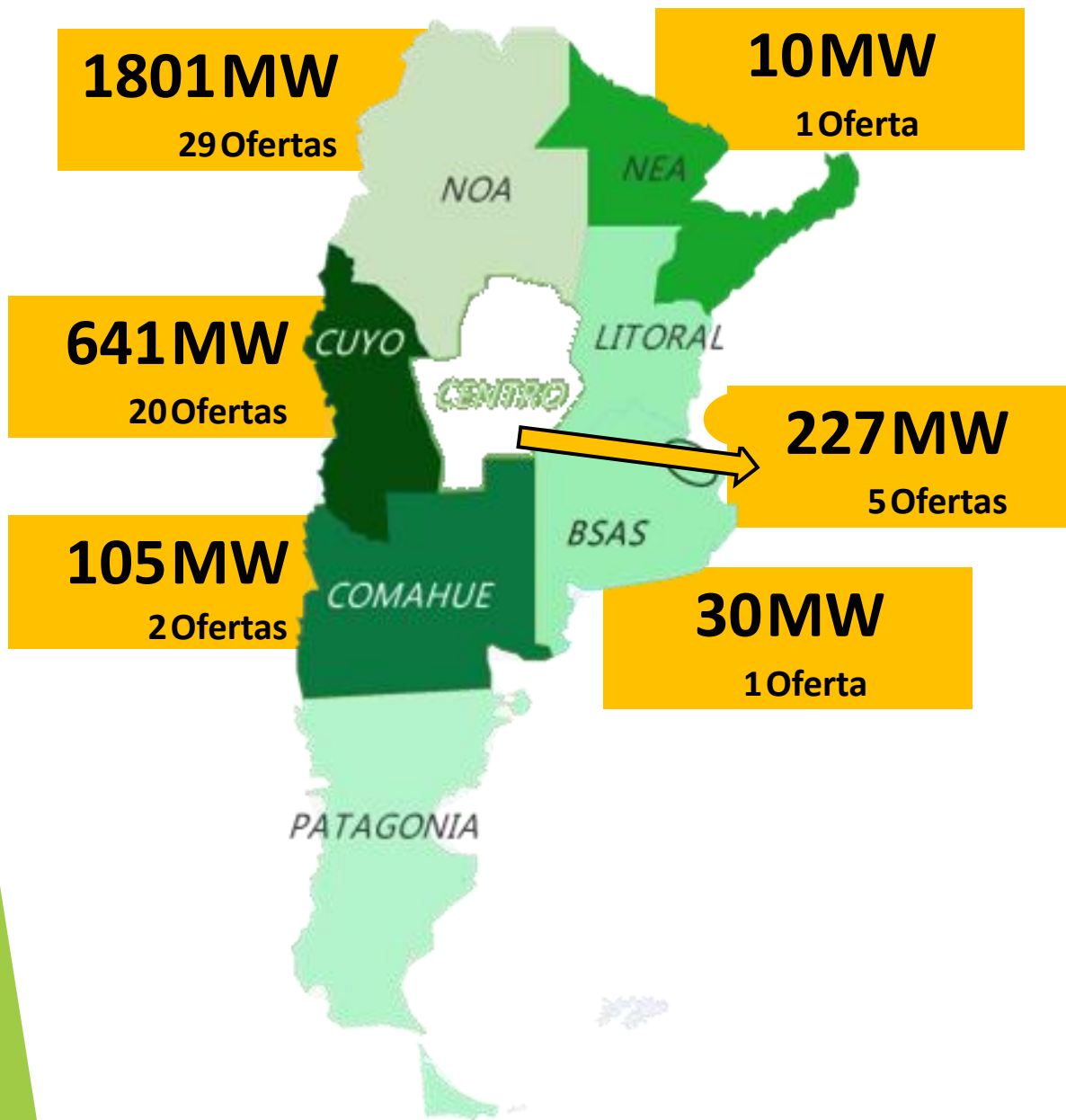
| TECNOLOGIA | Cantidad de Ofertas | Potencia Ofertada [MW] | Potencia Media por Oferta [MW] | Potencia a Contratar RenovAr - Ronda 1 [MW] |
|---|---------------------|------------------------|--------------------------------|---|
|  EOLICO | 49 | 3 468.7 | 70.8 | 600 |
|  SOLAR | 58 | 2 813.1 | 48.5 | 300 |
|  BIOMASA | 5 | 44.5 | 8.9 | 65 |
|  BIOGAS | 6 | 8.6 | 1.4 | 15 |
|  HIDRAULICO | 5 | 11.4 | 2.3 | 20 |
| TOTAL | 123 | 6 346.3 | 51.6 | 1000 |

Resumen por Regiones

► Ofertas recibidas por Región y Tecnología MW TOTALES:

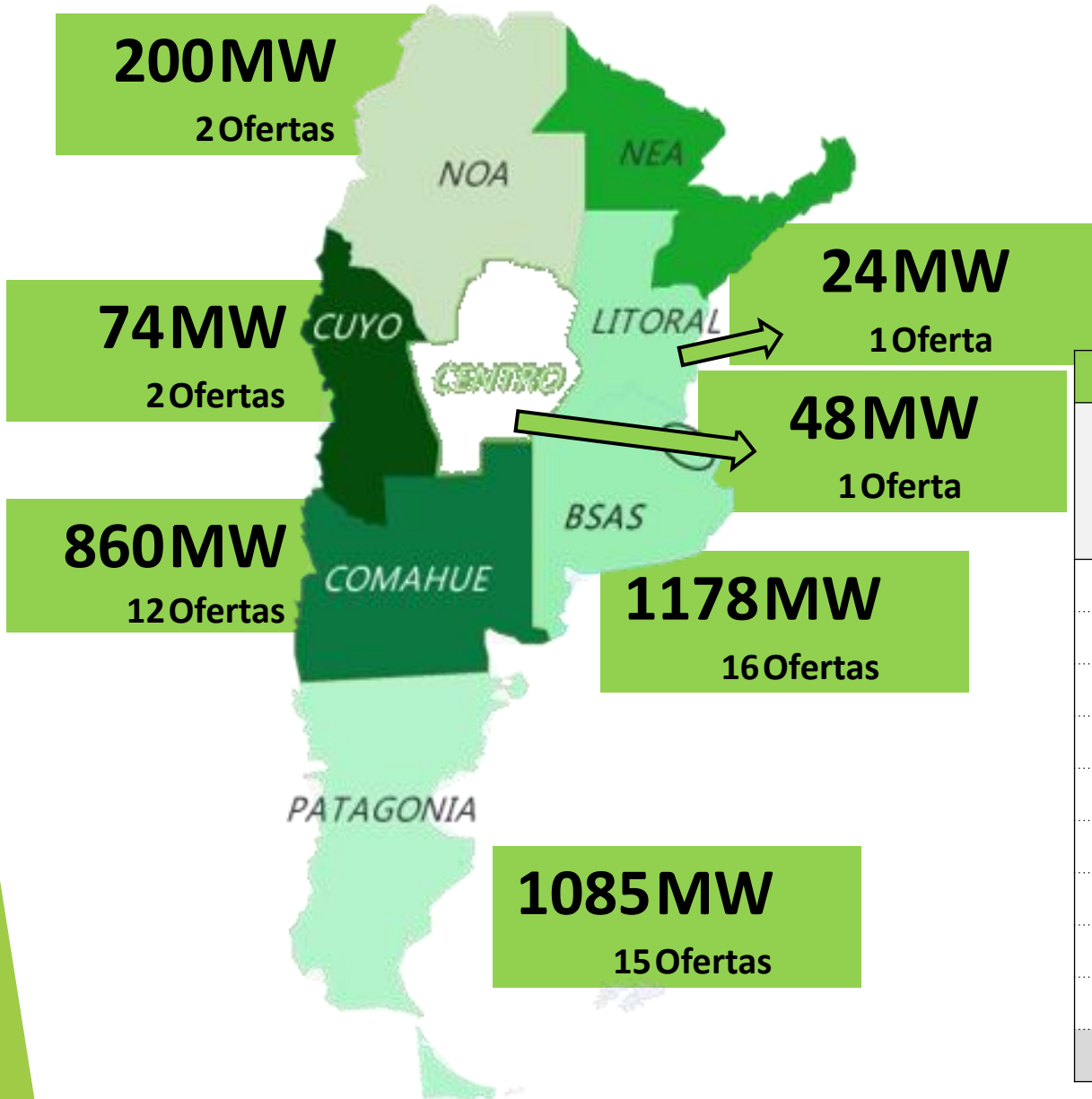
| Región | EOLICO | SOLAR | BIOMASA | BIOGAS | HIDRAULICO | TOTAL |
|--------------|---------------|---------------|-------------|------------|-------------|---------------|
| NOROESTE | 200.0 | 1800.5 | 4.0 | | | 2004.5 |
| BUENOS AIRES | 1177.5 | 30.0 | | | | 1207.5 |
| PATAGONICA | 1085.3 | | | | | 1085.3 |
| COMAHUE | 859.8 | 105.0 | | | 7.0 | 971.8 |
| CUYO | 74.0 | 640.8 | | | 4.4 | 719.2 |
| CENTRO | 48.0 | 226.8 | | 6.0 | | 280.8 |
| LITORAL | 24.2 | | 26.0 | 2.6 | | 52.8 |
| NORESTE | | 10.0 | 14.5 | | | 24.5 |
| GRAN BS.AS. | | | | | | 0.0 |
| TOTAL | 3468.7 | 2813.1 | 44.5 | 8.6 | 11.4 | 6346.3 |

Resumen por Regiones - SOLAR



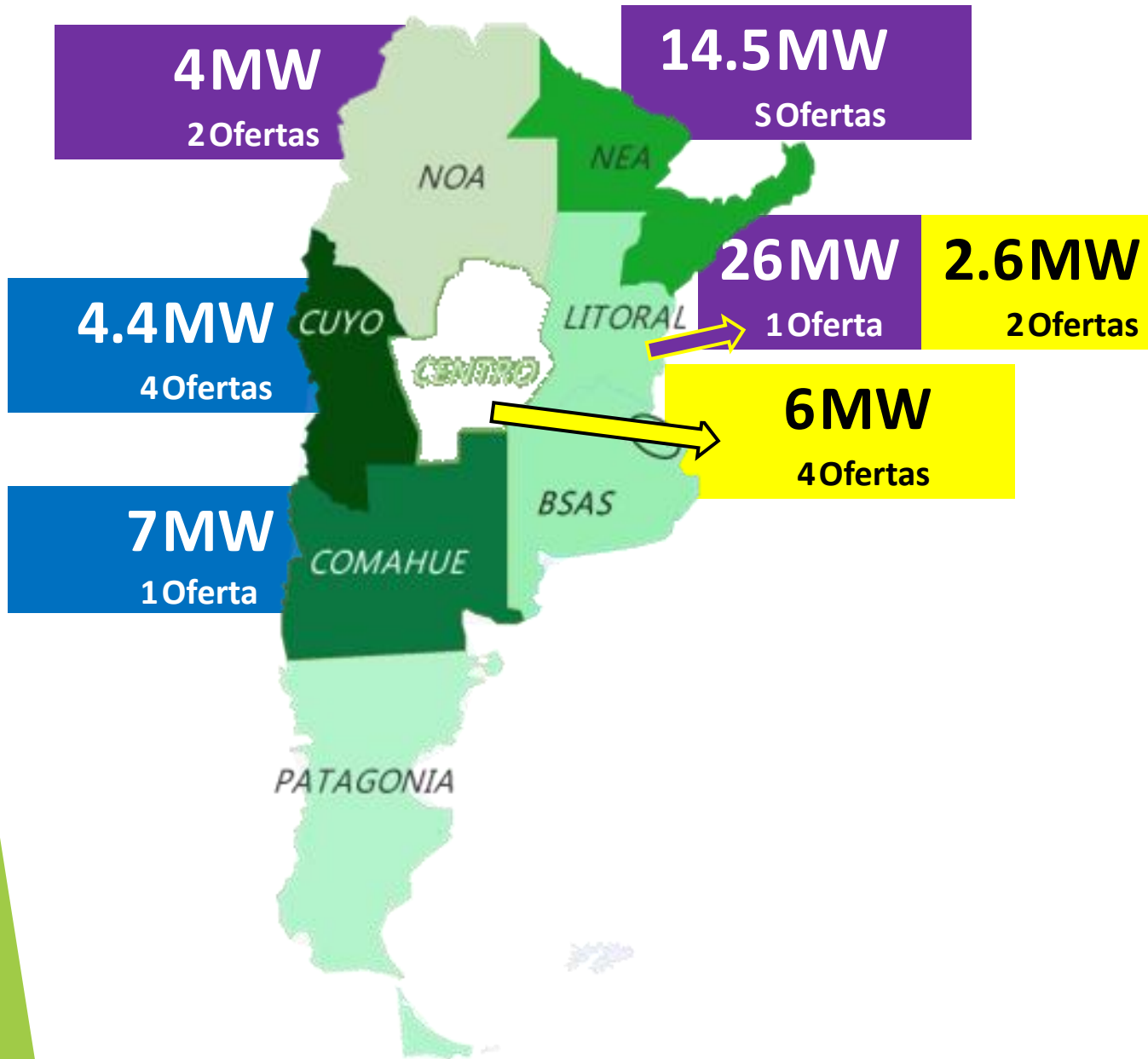
| SOLAR | | | |
|--------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|
| Región | Cantidad de Ofertas | Potencia Ofertada [MW] | Potencia Media por Oferta [MW] |
| NOROESTE | 29 | 1801 | 62 |
| BUENOS AIRES | 1 | 30 | 30 |
| PATAGONICA | | | |
| COMAHUE | 2 | 105 | 53 |
| CUYO | 20 | 641 | 32 |
| CENTRO | 5 | 227 | 45 |
| LITORAL | | | |
| NORESTE | 1 | 10 | 10 |
| GRAN BS.AS. | | | |
| TOTAL | 58 | 2813 | 48,5 |

Resumen por Regiones - EOLICO



| EOLICO | | | |
|--------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|
| Región | Cantidad de Ofertas | Potencia Ofertada [MW] | Potencia Media por Oferta [MW] |
| NOROESTE | 2 | 200 | 100 |
| BUENOS AIRES | 16 | 1178 | 74 |
| PATAGONICA | 15 | 1085 | 72 |
| COMAHUE | 12 | 860 | 72 |
| CUYO | 2 | 74 | 37 |
| CENTRO | 1 | 48 | 48 |
| LITORAL | 1 | 24 | 24 |
| NORESTE | | | |
| GRAN BS.AS. | | | |
| TOTAL | 49 | 3469 | 70,8 |

Resumen por Regiones - BIOMASA - BIOGAS - HIDRO



| Región | Cantidad de Ofertas | Potencia Ofertada [MW] | Potencia Media por Oferta [MW] |
|----------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|
| BIOMASA | | | |
| NOROESTE | 2 | 4.0 | 2.0 |
| LITORAL | 1 | 26.0 | 26.0 |
| NORESTE | 2 | 14.5 | 7.3 |
| TOTAL | 5 | 44.5 | 8.9 |

| | | | |
|---------------|----------|------------|------------|
| BIOGAS | | | |
| CENTRO | 4 | 6.0 | 1.5 |
| LITORAL | 2 | 2.6 | 1.3 |
| TOTAL | 6 | 8.6 | 1.4 |

| | | | |
|-------------------|----------|-------------|------------|
| HIDRAULICO | | | |
| COMAHUE | 1 | 7.0 | 7.0 |
| CUYO | 4 | 4.4 | 1.1 |
| TOTAL | 5 | 11.4 | 2.6 |

Ofertas Presentadas - SOLAR

| ID | Nombre del Oferente | Nombre del Proyecto | Ubicación - Provincia | Potencia Ofertada [MW] |
|--------|-------------------------------|-------------------------------|-----------------------|------------------------|
| SFV-01 | EMESA I | Parque Solar Lavalle | MENDOZA | 17,6 |
| SFV-02 | EMESA I | Parque Solar Lujan de Cuyo | MENDOZA | 22 |
| SFV-03 | EMESA I | Parque Solar Lujan de Cuyo II | MENDOZA | 24,64 |
| SFV-04 | EMESA I | Parque Solar la Paz | MENDOZA | 14,08 |
| SFV-05 | EMESA I | Parque Solar PASIP | MENDOZA | 1,68 |
| SFV-06 | EMESA I | Parque Solar General Alvear | MENDOZA | 17,6 |
| SFV-07 | ACCIONA I | Proyecto Solar Algarrobito | SAN JUAN | 80 |
| SFV-08 | DISVOL I | Solar Arauco | LA RIOJA | 50 |
| SFV-09 | CAJIA INVERSORA ENERGIA DEL P | Solar Nonogasta | LA RIOJA | 50 |
| SFV-10 | SANTA ROSA I | Santa Rosa | LA PAMPA | 5 |
| SFV-11 | CHEDIACK I | Solartia Puna | SALTA | 99 |
| SFV-12 | FILFAR1 | Proyecto Solar Cafayate | SALTA | 80 |
| SFV-13 | FILFAR1 | Proyecto Solar La Puna | SALTA | 100 |
| SFV-14 | Energia Sustentable SA | Aimogasta | LA RIOJA | 30 |
| SFV-15 | Energia Sustentable SA | Nonogasta | LA RIOJA | 35 |
| SFV-16 | Energia Sustentable SA | Huaco | SAN JUAN | 48,4 |
| SFV-17 | Energia Sustentable SA | Punta Llanos | LA RIOJA | 25 |
| SFV-18 | Energia Sustentable SA | Fiambala | CATAMARCA | 11 |
| SFV-19 | Energia Sustentable SA | Rincon del Salar 4 | SALTA | 100 |
| SFV-20 | Deykoll Company | Tinogasta | CATAMARCA | 15 |

Ofertas Presentadas - SOLAR

| ID | Nombre del Oferente | Nombre del Proyecto | Ubicación - Provincia | Potencia Ofertada [MW] |
|--------|------------------------|------------------------------|-----------------------|------------------------|
| SFV-21 | Energia Sustentable SA | Saujil | CATAMARCA | 22.5 |
| SFV-22 | Energia Sustentable SA | Rincon del Salar 1 | SALTA | 100 |
| SFV-23 | Energia Sustentable SA | Rincon del Salar 3 | SALTA | 100 |
| SFV-24 | Energia Sustentable SA | Rincon del Salar 2 | SALTA | 100 |
| SFV-25 | Energia Sustentable SA | Cañada Honda 4 | SAN JUAN | 12.5 |
| SFV-26 | Energia Sustentable SA | Andalgala | CATAMARCA | 30.8 |
| SFV-27 | Energia Sustentable SA | Belen | CATAMARCA | 19.8 |
| SFV-28 | SUN WIND S.A | Villa Dominico | BUENOS AIRES | 30 |
| SFV-29 | Parque solar Isolux | Parque Corsan solar 2 Isolux | SAN LUIS | 50 |
| SFV-30 | Parque solar Isolux | Parque Corsan solar Isolux | JUJUY | 100 |
| SFV-31 | SOENERGY INTERNACIONAL | Sarmiento | SAN JUAN | 50 |
| SFV-32 | SOENERGY INTERNACIONAL | Ullum3 | SALTA | 36.5 |
| SFV-33 | SOENERGY INTERNACIONAL | Tinogasta | CATAMARCA | 13.44 |
| SFV-34 | SOENERGY INTERNACIONAL | Anchoris | MENDOZA | 21.3 |
| SFV-35 | UCSA | Cafayate | SALTA | 50 |
| SFV-36 | Quaatro participacoes | Caldenes del Oeste | SAN LUIS | 24.75 |
| SFV-37 | Solargen ULLUM SA | Ullum 4 | SAN JUAN | 20 |
| SFV-38 | JEMSE SE | Cauchari 1 | JUJUY | 100 |
| SFV-39 | JEMSE SE | Cauchari 2 | JUJUY | 100 |
| SFV-40 | JEMSE SE | Cauchari 3 | JUJUY | 100 |

Ofertas Presentadas - SOLAR

| ID | Nombre del Oferente | Nombre del Proyecto | Ubicación - Provincia | Potencia Ofertada [MW] |
|--------|-------------------------|----------------------------|-----------------------|------------------------|
| SFV-41 | DIASER SA | La cumbre | SAN LUIS | 22 |
| SFV-42 | IND.SECCO | Villa Unión | LA RIOJA | 27.5 |
| SFV-43 | CORVEN SACIF | SYBAC 3 | SAN JUAN | 19.2 |
| SFV-44 | CORVEN SACIF | ULLUM N4 | SAN JUAN | 30 |
| SFV-45 | CORVEN SACIF | ULLUM N2 | SAN JUAN | 25 |
| SFV-46 | CORVEN SACIF | ULLUM N1 | SAN JUAN | 25 |
| SFV-47 | CORVEN SACIF | ULLUM N3 | SAN JUAN | 30 |
| SFV-48 | CTLOMA DE LA LATA | Generacion solar AR 1 | NEUQUEN | 100 |
| SFV-49 | JINKOSOLAR HOLDING | IGLESIA -GUAÑIZULI | SAN JUAN | 80 |
| SFV-50 | JINKOSOLAR HOLDING | PATQUIA1 | LA RIOJA | 100 |
| SFV-51 | SERVAS | QUITILIPÍ | CHACO | 10 |
| SFV-52 | AKUO ENERGY ARG | COBRES1 | SALTA | 100 |
| SFV-53 | SOLARES SAN LUIS SA | SAN LUIS | SAN LUIS | 100 |
| SFV-54 | SADE ELECTROMECC. SA | VALLE GRANDE | CATAMARCA | 5 |
| SFV-55 | HARZ ENERGIA ARG | VILLA DE MARIA DE RIO SECO | CORDOBA | 30 |
| SFV-56 | LATINOAMERICANA ENERGIA | ANDALGALA | CATAMARCA | 100 |
| SFV-57 | ENERGIA SAN JUAN | LAS LOMITAS | SAN JUAN | 1.8 |
| SFV-58 | ANDINA SOLAR | PROYECTO ULLUM X | SAN JUAN | 100 |

Ofertas Presentadas - EOLICO

| ID | Nombre del Oferente | Nombre del Proyecto | Ubicación - Provincia | Potencia Ofertada [MW] |
|--------|---------------------------|------------------------------|-----------------------|------------------------|
| EOL-01 | EMESA I | Parque Eólico El Sosneado | Mendoza | 24 |
| EOL-02 | ACCIONA I | Proyecto Eólico Bajo Hondo | Buenos Aires | 99 |
| EOL-03 | ACCIONA I | Proyecto Eólico Bajo Hondo I | Buenos Aires | 99 |
| EOL-04 | EREN I | Parque Eólico Viento Austral | Santa Cruz | 97.2 |
| EOL-05 | EREN I | Vientos Los Hércules | Santa Cruz | 97.2 |
| EOL-06 | GENNEIA I | Villalonga | Buenos Aires | 50 |
| EOL-07 | GENNEIA I | Patagones | Buenos Aires | 47.5 |
| EOL-08 | GENNEIA I | Chubut Norte | Chubut | 50 |
| EOL-09 | GENNEIA I | Pomona I | RIO NEGRO | 100 |
| EOL-10 | GENNEIA II | Cerro Senillosa | NEUQUEN | 100 |
| EOL-11 | ENERGETICA ARGENTINA SA I | Eergética I | Buenos Aires | 99.2 |
| EOL-12 | INVENERGY I | La Bombilla | RIO NEGRO | 48 |
| EOL-13 | HYCHICO I | Parque Eólico Diadema II | Chubut | 27.6 |
| EOL-14 | ENVISION ENERGY | García del Rió | BUENOS AIRES | 10 |
| EOL-15 | ENVISION ENERGY2 | Cerro Alto | RIO NEGRO | 50 |
| EOL-16 | ENVISION ENERGY2 | Los Meandros | NEUQUEN | 75 |
| EOL-17 | ENVISION ENERGY2 | Vientos del cecano | BUENOS AIRES | 50 |
| EOL-18 | Pathern Energy Group | Parque Eolico Bblanca | BUENOS AIRES | 100 |
| EOL-19 | Parque Vientos del Sur | Parque La banderita | LA PAMPA | 36.75 |
| EOL-20 | Petroq Comodoro Rivadavia | Parque El Bicentenario | SANTA CRUZ | 100 |

Ofertas Presentadas - EOLICO

| ID | Nombre del Oferente | Nombre del Proyecto | Ubicación - Provincia | Potencia Ofertada [MW] |
|--------|------------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|
| EOL-21 | Eolico Rufino | Eolico Rufino | SANTA FE | 24.15 |
| EOL-22 | 3 GAL | Eolico Garayalde | CHUBUT | 24.15 |
| EOL-23 | Asi Energy | Cerro Policía 1 | RIO NEGRO | 100 |
| EOL-24 | Asi Energy | La Americana | NEUQUEN | 50 |
| EOL-25 | Asi Energy | Cerro Policía 2 | RIO NEGRO | 100 |
| EOL-26 | Asi Energy | Picun Leufu | NEUQUEN | 50 |
| EOL-27 | Loma Blanca S.A | Loma blanca 6 | CHUBUT | 100 |
| EOL-28 | Loma Blanca S.A | Loma blanca5 | CHUBUT | 100 |
| EOL-29 | Miramar S.A | Miramar | BUENOS AIRES | 97.65 |
| EOL-30 | Interenergy Holding | Angelito 1 | CHUBUT | 100 |
| EOL-31 | Interenergy Holding | Angelito 2 | CHUBUT | 100 |
| EOL-32 | SOENERGY INTERNACIONAL | El Sosniado | MENDOZA | 50 |
| EOL-33 | ENAT S.A | Kosten | CHUBUT | 24 |
| EOL-34 | CPRENOVABLES | CARMEN PAT | BUENOS AIRES | 88.2 |
| EOL-35 | CPRENOVABLES | LA CASTELLANAS | BUENOS AIRES | 99 |
| EOL-36 | CPRENOVABLES | OCONNOR | RIO NEGRO | 50 |
| EOL-37 | CPRENOVABLES | ACHIRAS | CORDOBA | 48 |
| EOL-38 | ENEL GREEN POWER | PAMPA1 | CHUBUT | 78.2 |
| EOL-39 | ENEL GREEN POWER | PTO DESEADO 2 | SANTA CRUZ | 37.4 |
| EOL-40 | PICO TRUNCADO SA | LA DESEADA | SANTA CRUZ | 100 |

Ofertas Presentadas - EOLICO

| ID | Nombre del Oferente | Nombre del Proyecto | Ubicación - Provincia | Potencia Ofertada [MW] |
|--------|-----------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|
| EOL-41 | YPF ENERGIA SA | MANANTIALES 2 | CHUBUT | 49.5 |
| EOL-42 | CTLOMA DE LA LATA | DE LA BAHIA | BUENOS AIRES | 50 |
| EOL-43 | CTLOMA DE LA LATA | CORTI | BUENOS AIRES | 100 |
| EOL-44 | CTLOMA DE LA LATA | LAS ARMAS | BUENOS AIRES | 50 |
| EOL-45 | VIENTO RETA SA | PAMPA 1 | LA PAMPA | 100 |
| EOL-46 | ARAUCO SAPEM | ARAUCO 2 (1Y2) | LA RIOJA | 100 |
| EOL-47 | ARAUCO SAPEM | ARAUCO 2 (3Y4) | LA RIOJA | 100 |
| EOL-48 | CENTRALES DE LA COSTA | VIENTOS NECOCHEA 1 | BUENOS AIRES | 37.95 |
| EOL-49 | AUTOTROL SA | WAIRA II | BUENOS AIRES | 100 |

Ofertas Presentadas - BIOMASA - BIOGAS - HIDRO

| ID | Nombre del Oferente | Nombre del Proyecto | Ubicación - Provincia | Potencia Ofertada [MW] |
|--------|---------------------------|------------------------------------|-----------------------|------------------------|
| BM-01 | GENERGIABIO CORRIENTES SA | Generación Biomasa Santa Rosa | CORRIENTES | 12.5 |
| BM-02 | FRONTERAS I | Central Térmica Puerto Ruiz | ENTRE RIOS | 26 |
| BM-03 | ENERGIA Y BIO TUCUMAN | Bicentenario | TUCUMAN | 2 |
| BM-04 | BIOMASA ENERG TUCUMAN | San Pedro | TUCUMAN | 2 |
| BM-05 | PINDO SA | PINDO ECO | MISIONES | 2 |
| ID | Nombre del Oferente | Nombre del Proyecto | Ubicación - Provincia | Potencia Ofertada [MW] |
| BG-01 | Biomass Crop SA | Central Bioelectrica Rio Cuarto | CORDOBA | 2 |
| BG-02 | Biomass Crop SA | Central Bioelectrica Rio Cuarto II | CORDOBA | 1.2 |
| BG-03 | Bioenergia Yanquetruz | Yanquetruz | SAN LUIS | 1.2 |
| BG-04 | ADECO AGROP SA | SANPEDRO VERDE | SANTA FE | 1.415 |
| BG-05 | FECOFE LIMITADA | HUINCA RENANCO | CORDOBA | 1.62 |
| BG-06 | GLOBAL GREEN | BIOGAS RICARDONE | SANTA FE | 1.2 |
| ID | Nombre del Oferente | Nombre del Proyecto | Ubicación - Provincia | Potencia Ofertada [MW] |
| PHA-01 | EMESA I | Canal Cacique Guaymallen-Salto 8 | MENDOZA | 1.23 |
| PHA-02 | EMESA I | Canal Cacique Guaymallen-Salto 6 | MENDOZA | 1.02 |
| PHA-03 | EMESA I | Dique Tiburcio Benegas | MENDOZA | 1.65 |
| PHA-04 | EMESA I | Triple Salto Unificado | MENDOZA | 0.51 |
| PHA-05 | PATAGONIA ENERGIA SA | Rio Escondido | RIO NEGRO | 7 |