

**IBERDROLA: Producción Neta de Electricidad (provisional)**

| TOTAL GRUPO                                | Abril - Junio 2020 |              | Año 2020      |              |
|--|--------------------|--------------|---------------|--------------|
|  | GWh                | vs. 2019     | GWh           | vs. 2019     |
| Renovables                                 | 15.879             | 11,8%        | 36.012        | 15,2%        |
| Eólica terrestre                           | 8.816              | 0,5%         | 19.737        | 6,7%         |
| Eólica marina                              | 809                | 111,8%       | 1.927         | 88,2%        |
| Hidroeléctrica                             | 5.624              | 23,6%        | 13.320        | 23,6%        |
| Minihidroeléctrica                         | 224                | 29,3%        | 389           | 6,2%         |
| Solar y otras                              | 406                | 23,1%        | 638           | 10,0%        |
| Nuclear                                    | 4.697              | -21,3%       | 11.243        | -9,2%        |
| Ciclos Combinados de Gas                   | 5.039              | 7,4%         | 10.238        | 13,9%        |
| Cogeneración                               | 1.247              | -33,4%       | 3.022         | -27,6%       |
| Carbón                                     | 0                  | N/A          | 237           | -32,0%       |
| <b>Total Producción Neta Propia</b>        | <b>26.862</b>      | <b>0,5%</b>  | <b>60.753</b> | <b>6,3%</b>  |
| Renovables                                 | 32                 | -1,3%        | 103           | -3,1%        |
| Eólica onshore                             | 32                 | -1,3%        | 103           | -3,1%        |
| Ciclos Combinados de Gas                   | 9.108              | -5,2%        | 18.443        | -0,1%        |
| <b>Total Producción Neta Para Terceros</b> | <b>9.139</b>       | <b>-5,2%</b> | <b>18.546</b> | <b>-0,1%</b> |
| <b>TOTAL PRODUCCIÓN</b>                    | <b>36.001</b>      | <b>-1,0%</b> | <b>79.299</b> | <b>4,8%</b>  |

| ESPAÑA                                  | Abril - Junio 2020 |               | Año 2020      |              |
|---|--------------------|---------------|---------------|--------------|
|   | GWh                | vs. 2019      | GWh           | vs. 2019     |
| Renovables                              | 5.463              | 16,7%         | 12.700        | 16,2%        |
| Eólica terrestre                        | 2.333              | -19,8%        | 5.501         | -12,0%       |
| Hidroeléctrica                          | 2.797              | 74,7%         | 6.701         | 55,3%        |
| Minihidroeléctrica                      | 224                | 29,3%         | 389           | 6,2%         |
| Solar y otras                           | 109                | N/A           | 109           | N/A          |
| Nuclear                                 | 4.697              | -21,3%        | 11.243        | -9,2%        |
| Ciclos Combinados de Gas                | 1.461              | -39,5%        | 2.442         | -36,5%       |
| Cogeneración                            | 457                | -29,3%        | 1.028         | -22,3%       |
| Carbón                                  | 0                  | N/A           | 237           | -32,0%       |
| <b>TOTAL</b>                            | <b>12.077</b>      | <b>-11,9%</b> | <b>27.650</b> | <b>-4,1%</b> |
| Nivel reservas hidroeléctricas 30/06/20 | 68,4% (7.710 GWh)  |               |               |              |

| REINO UNIDO      | GWh vs. 2019 |              | GWh vs. 2019 |              |
|------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
|                  | GWh          | vs. 2019     | GWh          | vs. 2019     |
| Renovables       | 1.125        | 78,1%        | 3.266        | 51,8%        |
| Eólica terrestre | 575          | 9,1%         | 2.036        | 11,7%        |
| Eólica marina    | 550          | 424,4%       | 1.231        | 273,8%       |
| <b>TOTAL</b>     | <b>1.125</b> | <b>78,1%</b> | <b>3.266</b> | <b>51,8%</b> |

| ESTADOS UNIDOS           | GWh vs. 2019 |             | GWh vs. 2019  |              |
|--------------------------|--------------|-------------|---------------|--------------|
|                          | GWh          | vs. 2019    | GWh           | vs. 2019     |
| Renovables               | 5.297        | 13,1%       | 10.718        | 20,3%        |
| Eólica terrestre         | 5.160        | 13,8%       | 10.481        | 21,4%        |
| Hidroeléctrica           | 28           | -28,2%      | 63            | -33,8%       |
| Solar y otras            | 109          | -1,0%       | 174           | -2,1%        |
| Ciclos Combinados de Gas | 2            | 394,3%      | 2             | 148,9%       |
| Cogeneración             | 390          | -24,8%      | 1.168         | -20,8%       |
| <b>TOTAL</b>             | <b>5.689</b> | <b>9,3%</b> | <b>11.888</b> | <b>14,5%</b> |

\*100% Avangrid Inc. (participada al 81,5% por Iberdrola S.A.)

**IBERDROLA: Producción Neta de Electricidad (provisional)**

| MÉXICO                                | Abril - Junio 2020 |          | Año 2020 |          |
|---------------------------------------|--------------------|----------|----------|----------|
|                                       | GWh                | vs. 2019 | GWh      | vs. 2019 |
| <b>Renovables</b>                     | 297                | -10,3%   | 679      | -8,6%    |
| Eólica terrestre                      | 112                | -1,9%    | 328      | -4,9%    |
| Solar y otras                         | 185                | -14,8%   | 351      | -11,9%   |
| <b>Ciclos Combinados de Gas</b>       | 3.476              | 84,2%    | 6.651    | 63,5%    |
| <b>Cogeneración</b>                   | 401                | -43,4%   | 826      | -40,0%   |
| <b>Total Producción Neta Propia</b>   | 4.174              | 42,6%    | 8.157    | 31,8%    |
| <b>Renovables</b>                     | 32                 | -1,3%    | 103      | -3,1%    |
| Eólica onshore                        | 32                 | -1,3%    | 103      | -3,1%    |
| <b>Ciclos Combinados de Gas</b>       | 9.108              | -5,2%    | 18.443   | -0,1%    |
| <b>Total Producción Para Terceros</b> | 9.139              | -5,2%    | 18.546   | -0,1%    |
| <b>TOTAL</b>                          | 13.313             | 5,9%     | 26.703   | 7,9%     |

| BRASIL                          | GWh   | vs. 2019 | GWh   | vs. 2019 |
|---------------------------------|-------|----------|-------|----------|
| <b>Renovables</b>               | 3.154 | -4,4%    | 7.245 | 1,9%     |
| Eólica terrestre                | 354   | -8,6%    | 688   | -7,8%    |
| Hidroeléctrica                  | 2.800 | -3,8%    | 6.556 | 3,0%     |
| <b>Ciclos Combinados de Gas</b> | 100   | -74,4%   | 1.143 | 6,2%     |
| <b>TOTAL</b>                    | 3.254 | -11,8%   | 8.388 | 2,5%     |

\*100% Neoenergia (participada al 51,04% por Iberdrola S.A.)

| Iberdrola Energía Internacional (IEI) | GWh | vs. 2019 | GWh   | vs. 2019 |
|---------------------------------------|-----|----------|-------|----------|
| <b>Renovables</b>                     | 542 | -5,7%    | 1.404 | 0,1%     |
| Eólica terrestre                      | 282 | -4,9%    | 703   | -0,1%    |
| Eólica marina                         | 258 | -6,7%    | 697   | 0,2%     |
| Solar y otras                         | 2   | 9,0%     | 4     | -4,0%    |
| <b>TOTAL</b>                          | 542 | -5,7%    | 1.404 | 0,1%     |

\* Anteriormente Resto del Mundo

## IBERDROLA: Capacidad instalada (Provisional)

| TOTAL GRUPO                               | Junio 2020    |              |
|---|---------------|--------------|
|   | MW            | % Peso       |
| Renovables                                | 32.695        | 62%          |
| Eólica terrestre                          | 16.972        | 32%          |
| Eólica marina                             | 1.258         | 2%           |
| Hidroeléctrica                            | 12.864        | 24%          |
| Minihidroeléctrica                        | 306           | 1%           |
| Solar (dc) y otras                        | 1.295         | 2%           |
| Nuclear                                   | 3.177         | 6%           |
| Ciclos Combinados de Gas                  | 8.534         | 16%          |
| Cogeneración                              | 1.191         | 2%           |
| Carbón                                    | 358           | 1%           |
| <b>Total Capacidad Neta Propia</b>        | <b>45.956</b> | <b>86,5%</b> |
| Renovables                                | 103           | 0,2%         |
| Eólica onshore                            | 103           | 0,2%         |
| Ciclos Combinados de Gas                  | 7.043         | 13,3%        |
| <b>Total Capacidad Neta Para Terceros</b> | <b>7.146</b>  | <b>13,5%</b> |
| <b>TOTAL CAPACIDAD</b>                    | <b>53.102</b> | <b>100%</b>  |

| Junio 2019                                |               |              |
|---|---------------|--------------|
| MW  | % Peso        |              |
| Renovables                                | 30.393        | 62%          |
| Eólica terrestre                          | 16.319        | 33%          |
| Eólica marina                             | 572           | 1%           |
| Hidroeléctrica                            | 12.620        | 26%          |
| Minihidroeléctrica                        | 306           | 1%           |
| Solar (dc) y otras                        | 576           | 1%           |
| Nuclear                                   | 3.177         | 7%           |
| Ciclos Combinados de Gas                  | 7.495         | 15%          |
| Cogeneración                              | 1.335         | 3%           |
| Carbón                                    | 874           | 2%           |
| <b>Total Capacidad Neta Propia</b>        | <b>43.273</b> | <b>88,7%</b> |
| Renovables                                | 103           | 0,2%         |
| Eólica onshore                            | 103           | 0,2%         |
| Ciclos Combinados de Gas                  | 5.390         | 11,1%        |
| <b>Total Capacidad Neta Para Terceros</b> | <b>5.493</b>  | <b>11,3%</b> |
| <b>TOTAL CAPACIDAD</b>                    | <b>48.766</b> | <b>100%</b>  |

| ESPAÑA                   | Junio 2020    |             |
|--------------------------|---------------|-------------|
|                          | MW            | % Peso      |
| Renovables               | 16.640        | 63%         |
| Eólica terrestre         | 6.019         | 23%         |
| Hidroeléctrica           | 9.715         | 37%         |
| Minihidroeléctrica       | 306           | 1%          |
| Solar (dc) y otras       | 600           | 2%          |
| Nuclear                  | 3.177         | 12%         |
| Ciclos Combinados de Gas | 5.695         | 22%         |
| Cogeneración             | 353           | 1%          |
| Carbón                   | 358           | 1%          |
| <b>TOTAL</b>             | <b>26.222</b> | <b>100%</b> |

| Junio 2019               |               |             |
|--------------------------|---------------|-------------|
| MW                       | % Peso        |             |
| Renovables               | 15.838        | 61%         |
| Eólica terrestre         | 5.770         | 22%         |
| Hidroeléctrica           | 9.715         | 37%         |
| Minihidroeléctrica       | 306           | 1%          |
| Solar (dc) y otras       | 47            | 0%          |
| Nuclear                  | 3.177         | 12%         |
| Ciclos Combinados de Gas | 5.695         | 22%         |
| Cogeneración             | 353           | 1%          |
| Carbón                   | 874           | 3%          |
| <b>TOTAL</b>             | <b>25.936</b> | <b>100%</b> |

| REINO UNIDO      | MW           |             | % Peso       |             |
|------------------|--------------|-------------|--------------|-------------|
|                  | MW           | % Peso      | MW           | % Peso      |
| Renovables       | 2.814        | 100%        | 2.128        | 100%        |
| Eólica terrestre | 1.906        | 68%         | 1.906        | 90%         |
| Eólica marina    | 908          | 32%         | 222          | 10%         |
| <b>TOTAL</b>     | <b>2.814</b> | <b>100%</b> | <b>2.128</b> | <b>100%</b> |

| MW               |              | % Peso      |              |             |
|------------------|--------------|-------------|--------------|-------------|
| MW               | % Peso       | MW          | % Peso       |             |
| Renovables       | 2.814        | 100%        | 2.128        | 100%        |
| Eólica terrestre | 1.906        | 68%         | 1.906        | 90%         |
| Eólica marina    | 908          | 32%         | 222          | 10%         |
| <b>TOTAL</b>     | <b>2.814</b> | <b>100%</b> | <b>2.128</b> | <b>100%</b> |

| ESTADOS UNIDOS           | MW           |             | % Peso       |             |
|--------------------------|--------------|-------------|--------------|-------------|
|                          | MW           | % Peso      | MW           | % Peso      |
| Renovables               | 7.598        | 90%         | 7.360        | 90%         |
| Eólica terrestre         | 7.337        | 87%         | 7.087        | 86%         |
| Hidroeléctrica           | 118          | 1%          | 118          | 1%          |
| Solar (dc) y otras       | 143          | 2%          | 155          | 2%          |
| Ciclos Combinados de Gas | 204          | 2%          | 212          | 3%          |
| Cogeneración             | 636          | 8%          | 636          | 8%          |
| <b>TOTAL</b>             | <b>8.438</b> | <b>100%</b> | <b>8.208</b> | <b>100%</b> |

| MW                       |              | % Peso      |              |             |
|--------------------------|--------------|-------------|--------------|-------------|
| MW                       | % Peso       | MW          | % Peso       |             |
| Renovables               | 7.598        | 90%         | 7.360        | 90%         |
| Eólica terrestre         | 7.337        | 87%         | 7.087        | 86%         |
| Hidroeléctrica           | 118          | 1%          | 118          | 1%          |
| Solar (dc) y otras       | 143          | 2%          | 155          | 2%          |
| Ciclos Combinados de Gas | 204          | 2%          | 212          | 3%          |
| Cogeneración             | 636          | 8%          | 636          | 8%          |
| <b>TOTAL</b>             | <b>8.438</b> | <b>100%</b> | <b>8.208</b> | <b>100%</b> |

\*100% Avangrid Inc. (participada al 81,5% por Iberdrola S.A.)

**IBERDROLA: Capacidad instalada (Provisional)**

| MÉXICO                                    | Junio 2020    |             |
|---|---------------|-------------|
|   | MW            | % Peso      |
| Renovables                                | 1.115         | 11%         |
| Eólica terrestre                          | 569           | 5%          |
| Solar (dc) y otras                        | 546           | 5%          |
| Ciclos Combinados de Gas                  | 2.103         | 20%         |
| Cogeneración                              | 202           | 2%          |
| <b>Total Capacidad Neta Propia</b>        | <b>3.420</b>  | <b>32%</b>  |
| Renovables                                | 103           | 1%          |
| Eólica onshore                            | 103           | 1%          |
| Ciclos Combinados de Gas                  | 7.043         | 67%         |
| <b>Total Capacidad Neta Para Terceros</b> | <b>7.146</b>  | <b>68%</b>  |
| <b>TOTAL</b>                              | <b>10.566</b> | <b>100%</b> |

| Junio 2019   |             |
|--------------|-------------|
| MW           | % Peso      |
| 803          | 10%         |
| 434          | 6%          |
| 368          | 5%          |
| 1.056        | 14%         |
| 346          | 4%          |
| <b>2.205</b> | <b>29%</b>  |
| 103          | 1%          |
| 103          | 1%          |
| 5.390        | 70%         |
| <b>5.493</b> | <b>71%</b>  |
| <b>7.698</b> | <b>100%</b> |

| BRASIL                   | MW           |             | % Peso       |             |
|--------------------------|--------------|-------------|--------------|-------------|
|                          | MW           | % Peso      | MW           | % Peso      |
| Renovables               | 3.546        | 87%         | 3.302        | 86%         |
| Eólica terrestre         | 516          | 13%         | 516          | 13%         |
| Hidroeléctrica           | 3.031        | 74%         | 2.786        | 73%         |
| Ciclos Combinados de Gas | 533          | 13%         | 533          | 14%         |
| <b>TOTAL</b>             | <b>4.079</b> | <b>100%</b> | <b>3.835</b> | <b>100%</b> |

\*100% Neoenergía (participada al 51,04% por Iberdrola S.A.)

| Iberdrola Energía Internacional (IEI) | MW         |             | % Peso     |             |
|---------------------------------------|------------|-------------|------------|-------------|
|                                       | MW         | % Peso      | MW         | % Peso      |
| Renovables                            | 981        | 100%        | 961        | 100%        |
| Eólica terrestre                      | 625        | 64%         | 605        | 63%         |
| Eólica marina                         | 350        | 36%         | 350        | 36%         |
| Solar (dc) y otras                    | 6          | 1%          | 6          | 1%          |
| <b>TOTAL</b>                          | <b>981</b> | <b>100%</b> | <b>961</b> | <b>100%</b> |

\* Anteriormente Resto del Mundo

**IBERDROLA: Energía distribuida (provisional)**

| ELECTRICIDAD                  | Abril - Junio 2020 |               |
|-------------------------------|--------------------|---------------|
|                               | GWh                | vs. 2019      |
| España                        | 19.112             | -14,9%        |
| Reino Unido                   | 6.773              | -13,5%        |
| Estados Unidos <sup>(1)</sup> | 8.590              | -0,9%         |
| Brasil <sup>(2)</sup>         | 15.118             | -8,9%         |
| <b>TOTAL ELECTRICIDAD</b>     | <b>49.593</b>      | <b>-10,8%</b> |
| <b>GAS</b>                    |                    |               |
| Estados Unidos                | 11.307             | 8,1%          |
| <b>TOTAL GAS</b>              | <b>11.307</b>      | <b>8,1%</b>   |

| Año 2020       |              |
|----------------|--------------|
| GWh            | vs. 2019     |
| 42.431         | -8,6%        |
| 15.886         | -7,1%        |
| 18.181         | -2,8%        |
| 32.540         | -4,3%        |
| <b>109.040</b> | <b>-6,2%</b> |
|                |              |
| 34.395         | -8,7%        |
| <b>34.395</b>  | <b>-8,7%</b> |

(1) 100% Avangrid Inc. (participada al 81,5% por Iberdrola S.A.)

(2) 100% Neoenergía (participada al 51,04% por Iberdrola S.A.)

**IBERDROLA: Indicadores Emisiones (Provisional)**

|   | 1S 2020 | 1S 2019 |
|---|---------|---------|
| Emisiones propias de CO2 en el periodo (gr. CO2 /kWh): Total            | 87      | 98      |
| Emisiones de CO2 en el periodo (gr. CO2 /kWh): España                   | 64      | 88      |
| Emisiones de CO2 en el periodo (gr. CO2 /kWh): R.Unido                  | 0       | 0       |
| Emisiones de CO2 en el periodo (gr. CO2 /kWh): EE.UU.                   | 43      | 63      |
| Emisiones de CO2 en el periodo (gr. CO2 /kWh): Brasil                   | 40      | 38      |
| Emisiones propias de CO2 en el periodo (gr. CO2 /kWh): México           | 326     | 323     |
| Producción propia libre de emisiones: Total (GWh)                       | 47.255  | 43.624  |
| Producción libre de emisiones: España (GWh)                             | 23.943  | 23.309  |
| Ratio producción libre de emisiones propias sobre producción: Total (%) | 78%     | 76%     |
| Ratio producción libre de emisiones sobre producción: España (%)        | 87%     | 81%     |
| Capacidad instalada propia libre de emisiones: Total (MW)               | 35.872  | 33.570  |
| Capacidad instalada libre de emisiones: España (MW)                     | 19.817  | 19.015  |
| Capacidad instalada propia libre de emisiones: Total (%)                | 78%     | 78%     |
| Capacidad instalada libre de emisiones: España (%)                      | 76%     | 73%     |

**Sostenibilidad**

|  | Rating / Situación   |
|--|--|
| Dow Jones Sustainability World Index 2019                        | Elegida sector utilities. Seleccionada en todas las ediciones                                  |
| Sustainability Yearbook ROBECOSAM 2019                           | Clasificada como "Silver Class" en el sector electricidad                                      |
| MSCI Global Sustainability Index Series                          | Iberdrola seleccionada AAA   |
| CDP Climate Change 2019  | A-   |
| CDP Supplier Engagement Leader 2019                              | Iberdrola Seleccionada   |
| Global 100   | Iberdrola seleccionada   |
| Sustainalytics   | Iberdrola entre las utilities con mejor puntuación   |
| ISS-oeekom   | Iberdrola seleccionada como Prime  |
| FTSE4Good  | Seleccionada en el índice desde hace 10 años   |
| Bloomberg Gender Equality Index 2020                             | Seleccionada   |
| Euronext Vigeo Eiris index: World 120, Eurozone 120 y Europe 120 | Iberdrola seleccionada   |
| Ecovadis   | Iberdrola como una de las empresas con mejor desempeño   |
| 2020 World's Most Ethical Company                                | Iberdrola seleccionada. Única utility española   |
| ECPI   | Iberdrola seleccionada en varios índices de Sostenibilidad                                     |
| STOXX  | Iberdrola Seleccionada en STOXX Global ESG Leaders y en varios índices de Sostenibilidad       |
| EcoAct   | Iberdrola primera empresa española y primera utility del índice                                |
| Influence Map  | Iberdrola entre las 10 mejores empresas calificadas  |
| MERCO 2019   | mercoEmpresas: Empresa líder en España del sector utilities: energía, gas y agua.              |
| standar ethics   | Iberdrola incluida en el SE European Utilities Index   |
| Energy Intelligence  | Iberdrola entre las cuatro primeras utilities en el El New Energy Green Utilities Report 2019. |
| Forbes   | Iberdrola seleccionada en Forbes 2019: GLOBAL World's Largest Public Companies 2000            |
| ET Engaged Tracking  | Iberdrola seleccionada en Emissions Transparency Index   |
| Brand Finance  | Iberdrola entre las 500 marcas más valiosas a nivel global                                     |
| WDi  | Información de Iberdrola en 2019 superior a la media   |
| Fortune Global 500   | Iberdrola Seleccionada   |

**AVISO LEGAL****EXONERACIÓN DE RESPONSABILIDAD**

*Este documento ha sido elaborado por Iberdrola, S.A. en relación con la presentación de resultados correspondientes al primer semestre del ejercicio 2020.*

*La información y cualesquiera de las opiniones y afirmaciones contenidas en este documento no han sido verificadas por terceros independientes y, por lo tanto, ni implícita ni explícitamente se otorga garantía alguna sobre la imparcialidad, precisión, plenitud o corrección de la información o de las opiniones y afirmaciones que en él se expresan.*

*Este documento contiene información y afirmaciones o declaraciones con proyecciones de futuro sobre Iberdrola, S.A. Tales declaraciones incluyen proyecciones y estimaciones financieras con sus presunciones subyacentes, declaraciones relativas a planes, objetivos, y expectativas en relación con operaciones futuras, inversiones, sinergias, productos y servicios, y declaraciones sobre resultados futuros. Las declaraciones con proyecciones de futuro no constituyen hechos históricos y se identifican generalmente por el uso de términos como “espera,” “anticipa,” “cree,” “pretende,” “estima” y expresiones similares.*

*En este sentido, si bien Iberdrola, S.A. considera que las expectativas recogidas en tales afirmaciones son razonables, se advierte a los inversores y titulares de las acciones de Iberdrola, S.A. de que la información y las afirmaciones con proyecciones de futuro están sometidas a riesgos e incertidumbres, muchos de los cuales son difíciles de prever y están, de manera general, fuera del control de Iberdrola, S.A., riesgos que podrían provocar que los resultados y desarrollos reales difieran significativamente de aquellos expresados, implícitos o proyectados en la información y afirmaciones con proyecciones de futuro. Entre tales riesgos e incertidumbres están aquellos identificados en los documentos enviados por Iberdrola, S.A. a la Comisión Nacional del Mercado de Valores y que son accesibles al público.*

*Las afirmaciones o declaraciones con proyecciones de futuro se refieren exclusivamente a la fecha en la que se manifestaron, no constituyen garantía alguna de resultados futuros y no han sido revisadas por los auditores de Iberdrola, S.A. Se recomienda no tomar decisiones sobre la base de afirmaciones o declaraciones con proyecciones de futuro. La totalidad de las declaraciones o afirmaciones de futuro reflejadas a continuación emitidas por Iberdrola, S.A. o cualquiera de sus consejeros, directivos, empleados o representantes quedan sujetas, expresamente, a las advertencias realizadas. Las afirmaciones o declaraciones con proyecciones de futuro incluidas en este documento están basadas en la información disponible a la fecha de esta comunicación. Salvo en la medida en que lo requiera la ley aplicable, Iberdrola, S.A. no asume obligación alguna -aun cuando se publiquen nuevos datos o se produzcan nuevos hechos- de actualizar públicamente sus afirmaciones o revisar la información con proyecciones de futuro.*

*Ni Iberdrola, S.A., ni sus filiales u otras compañías del grupo Iberdrola o sociedades participadas por Iberdrola, S.A. asumen responsabilidad de ningún tipo, con independencia de que concurra o no negligencia o cualquier otra circunstancia, respecto de los daños o pérdidas que puedan derivarse de cualquier uso de este documento o de sus contenidos. Ni este documento ni ninguna parte del mismo constituyen un documento de naturaleza contractual, ni podrán ser utilizados para integrar o interpretar ningún contrato o cualquier otro tipo de compromiso.*

*La información contenida en este documento sobre el precio al cual han sido comprados o vendidos los valores emitidos por Iberdrola, S.A., o sobre el rendimiento de dichos valores, no puede tomarse como base para interpretar el comportamiento futuro de los valores emitidos por Iberdrola, S.A.*

**INFORMACIÓN IMPORTANTE**

*Este documento no constituye una oferta o invitación para adquirir o suscribir acciones, de acuerdo con lo previsto en (i) el texto refundido de la Ley del Mercado de Valores, aprobado por el Real Decreto Legislativo 4/2015, de 23 de octubre; (ii) el Reglamento (UE) 2017/1129 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 14 de junio de 2017, sobre el folleto que debe publicarse en caso de oferta pública o admisión a cotización de valores en un mercado regulado y por el que se deroga la Directiva 2003/71/CE; (iii) el Real Decreto-Ley 5/2005, de 11 de marzo; (iv) el Real Decreto 1310/2005, de 4 de noviembre; y (v) su normativa de desarrollo.*

*Además, este documento no constituye una oferta de compra, de venta o de canje ni una solicitud de una oferta de compra, de venta o de canje de títulos valores, ni una solicitud de voto alguno o aprobación en ninguna otra jurisdicción.*

*Las acciones de Iberdrola, S.A. no pueden ser ofrecidas o vendidas en los Estados Unidos de América, salvo si dicha oferta o venta se efectúa a través de una declaración de notificación efectiva de las previstas en la Securities Act de 1933 o al amparo de una exención válida del deber de notificación. Las acciones de Iberdrola, S.A. no pueden ser ofrecidas o vendidas en Brasil, salvo si se registra a Iberdrola, S.A. como un emisor extranjero de valores negociables y se registra una oferta pública de valores que representen sus acciones (depository receipts), de acuerdo con lo dispuesto en la Ley del Mercado de Valores de 1976 (Ley Federal número 6.385 de 7 de diciembre de 1976, en su redacción actual), o al amparo de una exención de registro de la oferta.*

*Este documento y la información contenida en el mismo han sido preparados por Iberdrola, S.A. en relación, exclusivamente, con los resultados financieros consolidados de Iberdrola, S.A. y han sido preparados y se presentan de acuerdo con las Normas Internacionales de Información Financiera (International Financial Reporting Standards, “IFRS”). Este documento no contiene, y la información incluida en el mismo no constituye, un anuncio, una declaración o una publicación relativa a los beneficios de Avangrid, Inc. (“Avangrid”) o a sus resultados financieros. Ni Avangrid ni sus filiales asumen responsabilidad de ningún tipo por la información contenida en este documento, que no ha sido preparada ni presentada de acuerdo con los principios de contabilidad generalmente aceptados en los Estados Unidos de América (United States Generally Accepted Accounting Principles, “U.S. GAAP”), que difieren de las normas IFRS en numerosos aspectos significativos. Los resultados financieros bajo las normas IFRS no son indicativos de los resultados financieros de acuerdo con los U.S. GAAP y no deberían ser considerados como una alternativa o como la base para prever o estimar los resultados financieros de Avangrid. Para obtener información sobre los resultados financieros de Avangrid para el primer semestre del ejercicio 2020, por favor, consulte su página web corporativa ([www.avangrid.com](http://www.avangrid.com)) y la página web de la Comisión Nacional del Mercado de Valores norteamericana (Securities and Exchange Commission, “SEC”) ([www.sec.gov](http://www.sec.gov)).*

*Este documento no contiene, y la información incluida en el mismo no constituye, un anuncio, una declaración o una publicación relativa a los beneficios de Neoenergía S.A. (“Neoenergía”) o a sus resultados financieros. Ni Neoenergía ni sus filiales asumen responsabilidad de ningún tipo por la información contenida en este documento. Para obtener información sobre los resultados financieros de Neoenergía publicados hasta la fecha, por favor, consulte el apartado de relaciones con inversores de su página web corporativa ([www.ri.neoenergia.com](http://www.ri.neoenergia.com)) y la página web de la Comisión Nacional del Mercado de Valores brasileña (Comissão de Valores Mobiliários, “CVM”) ([www.cvm.gov.br](http://www.cvm.gov.br))*