



Asuntos recibidos, resueltos, sustanciación y competencias por medio de impugnación y por Salas

Del 1o de noviembre de 1996 al 19 de enero de 2022

| Tipo de Medio | Superior |        |    | Guadalajara |        |    | Monterrey |        |   | Xalapa |        |    | Ciudad de México |        |     | Toluca |        |   | Especializada |       |   | Sala Central |    |   | Totales |         |     |           |            |       |
|---------------|----------|--------|----|-------------|--------|----|-----------|--------|---|--------|--------|----|------------------|--------|-----|--------|--------|---|---------------|-------|---|--------------|----|---|---------|---------|-----|-----------|------------|-------|
|               | R        | C      | S  | R           | C      | S  | R         | C      | S | R      | C      | S  | R                | C      | S   | R      | C      | S | R             | C     | S | R            | C  | S | R       | C       | S   | Recibidos | Concluidos | Sust. |
| AES           | 262      | 262    | -  | 1           | 1      | -  | 7         | 7      | - | 2      | 2      | -  | 12               | 12     | -   | -      | -      | - | -             | -     | - | -            | -  | - | -       | 284     | 284 | -         | -          |       |
| AG            | 2,010    | 2,003  | 7  | 1,395       | 1,375  | 20 | 387       | 387    | - | 374    | 373    | 1  | 486              | 486    | -   | 375    | 375    | - | 814           | 813   | 1 | -            | -  | - | 5,841   | 5,812   | 29  | -         |            |       |
| ASA           | 12       | 9      | 3  | -           | -      | -  | -         | -      | - | -      | -      | -  | -                | -      | -   | -      | -      | - | -             | -     | - | -            | -  | - | 12      | 9       | 3   | -         |            |       |
| CDC           | 103      | 102    | 1  | -           | -      | -  | -         | -      | - | -      | -      | -  | -                | -      | -   | -      | -      | - | -             | -     | - | -            | -  | - | 103     | 102     | 1   | -         |            |       |
| CLT           | 56       | 49     | 7  | -           | -      | -  | -         | -      | - | -      | -      | -  | -                | -      | -   | -      | -      | - | -             | -     | - | -            | -  | - | 56      | 49      | 7   | -         |            |       |
| COM           | 3        | 3      | -  | -           | -      | -  | -         | -      | - | -      | -      | -  | -                | -      | -   | -      | -      | - | -             | -     | - | -            | -  | - | 3       | 3       | -   | -         |            |       |
| ECE           | 1        | 1      | -  | -           | -      | -  | -         | -      | - | -      | -      | -  | -                | -      | -   | -      | -      | - | -             | -     | - | -            | -  | - | 1       | 1       | -   | -         |            |       |
| EEP           | 2        | 2      | -  | -           | -      | -  | -         | -      | - | -      | -      | -  | -                | -      | -   | -      | -      | - | -             | -     | - | -            | -  | - | 2       | 2       | -   | -         |            |       |
| ELI           | -        | -      | -  | -           | -      | -  | -         | -      | - | -      | -      | -  | -                | -      | -   | -      | -      | - | -             | -     | - | 10           | 10 | - | 10      | 10      | -   | -         |            |       |
| IMP           | 24       | 24     | -  | -           | -      | -  | -         | -      | - | -      | -      | -  | 1                | 1      | -   | -      | -      | - | 2             | 2     | - | -            | -  | - | 27      | 27      | -   | -         |            |       |
| INN           | -        | -      | -  | -           | -      | -  | -         | -      | - | -      | -      | -  | 2                | 2      | -   | -      | -      | - | -             | -     | - | -            | -  | - | 2       | 2       | -   | -         |            |       |
| JDC           | 61,257   | 61,237 | 20 | 50,901      | 50,898 | 3  | 11,005    | 11,004 | 1 | 14,962 | 14,949 | 13 | 26,026           | 25,973 | 53  | 10,739 | 10,735 | 4 | -             | -     | - | -            | -  | - | 174,890 | 174,796 | 94  | -         |            |       |
| JE            | 931      | 926    | 5  | 375         | 370    | 5  | 631       | 631    | - | 1,107  | 1,100  | 7  | 786              | 759    | 27  | 312    | 312    | - | 378           | 377   | 1 | -            | -  | - | 4,520   | 4,475   | 45  | -         |            |       |
| JIN           | 1,103    | 1,103  | -  | 514         | 514    | -  | 534       | 534    | - | 642    | 642    | -  | 570              | 570    | -   | 640    | 640    | - | -             | -     | - | -            | -  | - | 4,003   | 4,003   | -   | -         |            |       |
| JLI           | 959      | 950    | 9  | 170         | 164    | 6  | 152       | 148    | 4 | 164    | 163    | 1  | 292              | 249    | 43  | 132    | 128    | 4 | -             | -     | - | -            | -  | - | 1,869   | 1,802   | 67  | -         |            |       |
| JRC           | 8,582    | 8,581  | 1  | 2,289       | 2,289  | -  | 1,879     | 1,879  | - | 2,672  | 2,672  | -  | 1,937            | 1,933  | 4   | 1,574  | 1,574  | - | -             | -     | - | -            | -  | - | 18,933  | 18,928  | 5   | -         |            |       |
| OP            | 291      | 291    | -  | -           | -      | -  | -         | -      | - | -      | -      | -  | -                | -      | -   | -      | -      | - | -             | -     | - | -            | -  | - | 291     | 291     | -   | -         |            |       |
| PSC           | -        | -      | -  | -           | -      | -  | -         | -      | - | -      | -      | -  | -                | -      | -   | -      | -      | - | 1,155         | 1,154 | 1 | -            | -  | - | 1,155   | 1,154   | 1   | -         |            |       |
| PSD           | -        | -      | -  | -           | -      | -  | -         | -      | - | -      | -      | -  | -                | -      | -   | -      | -      | - | 964           | 964   | - | -            | -  | - | 964     | 964     | -   | -         |            |       |
| PSL           | -        | -      | -  | -           | -      | -  | -         | -      | - | -      | -      | -  | -                | -      | -   | -      | -      | - | 208           | 208   | - | -            | -  | - | 208     | 208     | -   | -         |            |       |
| QRA           | 17       | 12     | 5  | -           | -      | -  | -         | -      | - | -      | -      | -  | -                | -      | -   | -      | -      | - | -             | -     | - | -            | -  | - | 17      | 12      | 5   | -         |            |       |
| RAP           | 6,639    | 6,635  | 4  | 927         | 927    | -  | 777       | 777    | - | 758    | 758    | -  | 627              | 625    | 2   | 419    | 419    | - | -             | -     | - | 1            | 1  | - | 10,148  | 10,142  | 6   | -         |            |       |
| RDJ           | 15       | 15     | -  | -           | -      | -  | -         | -      | - | -      | -      | -  | -                | -      | -   | -      | -      | - | -             | -     | - | -            | -  | - | 15      | 15      | -   | -         |            |       |
| REC           | 10,832   | 10,821 | 11 | -           | -      | -  | -         | -      | - | -      | -      | -  | -                | -      | -   | -      | -      | - | -             | -     | - | -            | -  | - | 10,832  | 10,821  | 11  | -         |            |       |
| REP           | 2,575    | 2,561  | 14 | -           | -      | -  | -         | -      | - | -      | -      | -  | -                | -      | -   | -      | -      | - | -             | -     | - | -            | -  | - | 2,575   | 2,561   | 14  | -         |            |       |
| REV           | 42       | 42     | -  | -           | -      | -  | -         | -      | - | -      | -      | -  | -                | -      | -   | -      | -      | - | -             | -     | - | -            | -  | - | 42      | 42      | -   | -         |            |       |
| RIN           | -        | -      | -  | -           | -      | -  | -         | -      | - | -      | -      | -  | 2                | 2      | -   | -      | -      | - | -             | -     | - | -            | -  | - | 2       | 2       | -   | -         |            |       |
| RRV           | 156      | 156    | -  | 38          | 38     | -  | 20        | 20     | - | 51     | 51     | -  | 42               | 42     | -   | 22     | 22     | - | -             | -     | - | -            | -  | - | 329     | 329     | -   | -         |            |       |
| RVT           | 6        | 6      | -  | -           | -      | -  | -         | -      | - | -      | -      | -  | -                | -      | -   | -      | -      | - | -             | -     | - | -            | -  | - | 6       | 6       | -   | -         |            |       |
| SFA           | 5,835    | 5,835  | -  | -           | -      | -  | -         | -      | - | -      | -      | -  | -                | -      | -   | -      | -      | - | -             | -     | - | -            | -  | - | 5,835   | 5,835   | -   | -         |            |       |
| Total         | 01,713   | 01,626 | 87 | 56,610      | 56,576 | 34 | 15,392    | 15,387 | 5 | 20,732 | 20,710 | 22 | 30,783           | 30,654 | 129 | 14,213 | 14,205 | 8 | 3,521         | 3,518 | 3 | 11           | 11 | - | 242,975 | 242,687 | 288 | -         |            |       |