

## **Comisión Infraestructura 2015**

### **INTEGRANTES**

Eduardo Pelazza

Alberto Trigiani

Juan Basadonna

Johnny Strickland

Pablo Belenky

Augusto García Baldizzone

Santiago Sapag

Francisco Cobos

Darío Arévalo

Fernando Martins

Eduardo Gonzalez Bernadac

Claudio Allo Ron

### **TEMAS A DESARROLLAR 2015-2016**

- Infraestructura necesaria para crecimiento Agroindustria
- Infraestructura necesaria para el desarrollo de los recursos de Gas y Petróleo No Convencionales

### **INFRAESTRUCTURA NECESARIA PARA CRECIMIENTO AGROINDUSTRIA**

Hay expectativas hace varios años que se produzca un crecimiento en el volumen de granos de la agroindustria, el volumen crecería de 90-100.000 millones de toneladas a 150,000 millones de toneladas.

Este crecimiento solo va ser posible si se desarrollan las obras de infraestructura de transporte necesarias ya que las actuales no podrían tomar el volumen adicional.

Estamos incluyendo los caminos, rutas y autopistas; ferrocarriles; y puertos.

**Metodología y plan de trabajo:**

- |   |           |
|---|-----------|
| 1. Recolectar información y datos         | 3-4Q 2015 |
| 2. Primer borrador general                | 4Q 2015   |
| 3. Reuniones con referentes agroindustria | 1Q 2016   |
| 4. Informe Final                          | 2-3Q 2016 |

**INFRAESTRUCTURA NECESARIA PARA EL DESARROLLO DE LOS RECURSOS DE GAS Y PETRÓLEO NO CONVENCIONALES**

El crecimiento que se está ya experimentando en Neuquén por el desarrollo de los recursos de Gas y Petróleos No Convencionales ya está creando un impacto en la infraestructura de transporte existente.

Si pensamos que en el futuro cercano se va a dar un crecimiento similar al que se dio en USA hace 10 años por el “shale”, es indudable que la infraestructura es crítica para este desarrollo y si no se tiene la infraestructura adecuada se pondrá en riesgo dicho crecimiento.

Es estudio se hará exclusivamente para el desarrollo de Neuquén, ya que la mayor potencialidad de recursos no convencionales está allí.

Estamos incluyendo los caminos, rutas y autopistas; ferrocarriles; y puertos.

**Metodología y plan de trabajo:**

- |   |         |
|---|---------|
| 1. Recolectar información y datos                   | 4Q 2015 |
| 2. Cruce de información con la Comisión Energía CAI | 4Q 2015 |
| 3. Primer Borrador de volúmenes y desafíos          | 1Q 2016 |
| 4. Reuniones con referentes Gas y Petróleo y Nequen | 2Q 2016 |
| 5. Primer borrador                                  | 3Q 2016 |
| 6. Informe Final                                    | 4Q 2016 |

Dentro de las acciones de relevamientos de datos, nos hemos puesto en contacto con la Provincia de Neuquén y con el clúster “Vaca Muerta”.