**ANEXOS**

1. **OCDE:** La Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE) es una organización de cooperación internacional, compuesta por 34 [estados](http://es.wikipedia.org/wiki/Estado), cuyo objetivo es coordinar sus políticas económicas y sociales.
2. **REDES WAN:** Una red de área amplia, con frecuencia denominada WAN, [acrónimo](http://es.wikipedia.org/wiki/Acr%C3%B3nimo) de la expresión en idioma inglés Wide área network, es un tipo de [red de computadoras](http://es.wikipedia.org/wiki/Red_de_computadoras) capaz de cubrir distancias desde unos 100 hasta unos 1000 km, proveyendo de servicio a un país o un continente.
3. **PCM:** La Presidencia del Consejo de Ministros –PCM–, es el Ministerio responsable de la coordinación y seguimiento de las políticas nacionales y sectoriales del Poder Ejecutivo, cuya máxima autoridad política es el Presidente del Consejo de Ministros, es Ministro de Estado.
4. **G2C:** (gobierno a ciudadano) Formas de relación entre los ciudadanos y las Administraciones Públicas realizadas mediante tecnologías de la información y de las comunicaciones. Un ejemplo es la declaración de impuestos a través de Internet.
5. **BIT:** es el [acrónimo](http://es.wikipedia.org/wiki/Acr%C3%B3nimo) Binary digit. (dígito binario). Un bit es un dígito del [sistema de numeración](http://es.wikipedia.org/wiki/Sistema_de_numeraci%C3%B3n) [binario](http://es.wikipedia.org/wiki/Sistema_binario). Mientras que en el sistema de numeración [decimal](http://es.wikipedia.org/wiki/Sistema_de_numeraci%C3%B3n_decimal) se usan diez [dígitos](http://es.wikipedia.org/wiki/Cifra_%28matem%C3%A1tica%29), en el [binario](http://es.wikipedia.org/wiki/Sistema_binario) se usan sólo dos dígitos, el 0 y el 1. Un bit o dígito binario puede representar uno de esos dos valores, 0 ó 1.
6. PSCE: Portal de Servicios al Ciudadano y Empresas: Ventanilla que permitirá al ciudadano interactuar con los servicios y trámites administrativos
7. **INTRANET:** es una red de [ordenadores](http://es.wikipedia.org/wiki/Ordenador) privados que utiliza tecnología [Internet](http://es.wikipedia.org/wiki/Internet) para compartir dentro de una organización parte de sus sistemas de información y sistemas operacionales. El término intranet se utiliza en oposición a Internet, una red entre organizaciones, haciendo referencia por contra a una red comprendida en el ámbito de una organización.
8. **SIAF:** término emblemático y necesario para el estado, difícil y poco digerible para muchos de nosotros, pero indispensable y útil para todos .Este es un instrumento e gestión importante y trascendente en la dinámica diaria de la gestión pública.