

ÍNDICE

CAPÍTULO I

INTELIGENCIA ARTIFICIAL. PRINCIPIOS E IMPLICACIONES

1. LA REVOLUCIÓN DIGITAL COMO SUCESIÓN DE OLAS TECNOLÓGICAS
2. LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL. CONCEPTOS PARA GESTORES PÚBLICOS
3. LAS IMPLICACIONES SOCIALES, ECONÓMICAS Y JURÍDICAS DE LA REVOLUCIÓN DIGITAL

CAPÍTULO II

INTELIGENCIA ARTIFICIAL. REGULACIÓN Y ESTRATEGIAS

1. RAZONES PARA REGULAR LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL
2. POLÍTICAS PÚBLICAS Y ESTRATEGIAS POR LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL

CAPÍTULO III

INTELIGENCIA ARTIFICIAL. POSIBILIDADES EN LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA

1. CONCEPTOS GENERALES PARA ENTENDER EL IMPACTO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL SOBRE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA
2. PANDEMIA Y POST PANDEMIA COMO CONDICIONANTES DEL GOBIERNO ALGORÍTMICO
3. REFORMAS EN LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA POST PANDÉMICA
4. LA TECNOLOGÍA COMO PALANCA DE TRANSFORMACIÓN
5. LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y SU IMPACTO EN EL VALOR PÚBLICO
6. LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA A SECTORES RELEVANTES DE POLÍTICA PÚBLICA

CAPÍTULO IV

LA REGULACIÓN DEL USO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA

1. CONSIDERACIONES INICIALES SOBRE LA REGULACIÓN DEL ALGORITMO PÚBLICO
2. LÍNEAS MAESTRAS PARA FORTALECER LA REGULACIÓN ANTE UNA ADMINISTRACIÓN ALGORÍTMICA

CAPÍTULO V

LA ARQUITECTURA INSTITUCIONAL NECESARIA PARA EL GOBIERNO ALGORÍTMICO

1. ESTRATEGIAS PARA POTENCIAR EL USO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA
2. NUEVAS ESTRUCTURAS ORGÁNICAS RELACIONADAS CON LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL
3. FUNCIÓN PÚBLICA Y ALGORITMOS. EL FACTOR HUMANO EN EL GOBIERNO ALGORÍTMICO
4. LA GESTIÓN DE PROYECTOS PARA UN GOBIERNO ALGORÍTMICO

CONCLUSIONES

BIBLIOGRAFÍA

REFERENCIAS NORMATIVAS