**Lista de Verificación**

|  |
| --- |
| **Nombre del Proyecto:** |

|  |
| --- |
| Proceso o Dependencia de Origen: |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Fecha: | Día: | Mes: | Año: |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LISTA DE CHEQUEO** | **Cumple** | **No cumple** | **Observaciones** |
| El problema está bien definido |  |  |  |
| La alternativa seleccionada soluciona efectivamente el problema planteado |  |  |  |
| Los costos son razonables |  |  |  |
| Las actividades del proyecto, no son coherentes con el proceso o subproceso |  |  |  |
| Por sus objetivos y actividades el proyecto es de inversión y por lo tanto puede ser financiado con recursos de inversión |  |  |  |
| El proyecto es consistente con los objetivos del plan estratégico de la universidad |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lista de Chequeo de Requisitos | Cumple | No Cumple | No aplica | Observaciones |
| Metodología M.G.A. debidamente diligenciada. |  |  |  |  |
| Documento técnico del proyecto PE-GE-2.2-FOR-44 |  |  |  |  |
| Levantamiento arquitectónico para ampliaciones y/o mejoramientos. |  |  |  |  |
| Formato PE-GE-2.2-FOR-48 Presentación de proyectos |  |  |  |  |
| Análisis de la capacidad existente y la propuesta |  |  |  |  |
| Certificado de tradición y libertad. El certificado no deberá tener fecha de expedición mayor a 3 meses y deberá indicar que la titularidad del predio en el que se pretende adelantar la obra, está a nombre la Universidad y no tiene limitaciones al dominio. |  |  |  |  |
| Certificado expedido por la oficina de planeación municipal o su equivalente según corresponda, en el que conste que el proyecto cumple con el plan de ordenamiento territorial, plan básico de ordenamiento territorial o esquema de ordenamiento territorial, según corresponda, en lo atinente a uso de suelo; que el predio en el cual se va a desarrollar el proyecto no cuenta con ningún riesgo. |  |  |  |  |
| Para obras nuevas, además de lo anterior, el certificado deber indicar que el predio cuenta con disponibilidad de servicios públicos. |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Certificaciones sobre la necesidad de licencias de construcción y/o autorizaciones o aprobación de la entidad competente. |  |  |  |  |
| Certificaciones sobre la necesidad de las licencias ambientales o autorizaciones para explotación de materiales por la autoridad competente. |  |  |  |  |
| Levantamiento topográfico pertinente (obras nuevas) |  |  |  |  |
| Estudio de suelos. |  |  |  |  |
| Diseños arquitectónicos con Nombre, Firma, Cedula y certificado de matrícula profesional del arquitecto. |  |  |  |  |
| Diseño estructural (memoria, cálculo y planos) con Nombre, Firma, Cédula y Certificado de matrícula profesional vigente del Ingeniero Calculista. |  |  |  |  |
| Memorial de responsabilidad del Ingeniero calculista. |  |  |  |  |
| Diseño Eléctricos (memoria, cálculo y planos) con Nombre, Firma, Cedula y Certificado de matrícula profesional vigente del Ingeniero Eléctrico Diseñador. |  |  |  |  |
| Memorial de responsabilidad del Ingeniero Eléctrico |  |  |  |  |
| Diseños hidráulico, Sanitarios y de Gas (memoria de cálculo y planos) Firma, Cedula y Certificado de matrícula profesional vigente del Ingeniero Diseñador. |  |  |  |  |
| En caso de dotación se debe justificar la necesidad y ser firmado por el ingeniero o personal competente. |  |  |  |  |
| En la dotación se deberá establecer los especificaciones técnicas de cada equipo y realizar el proceso de comparación de mercado. |  |  |  |  |
| Presupuesto acorde a los precios de mercado. |  |  |  |  |
| Memorias de cálculo y precios del proyecto. |  |  |  |  |
| Análisis básicos. |  |  |  |  |
| Análisis de rentabilidad social. |  |  |  |  |

Cumple con los requisitos  No Cumple con los requisitos

|  |
| --- |
| Observaciones: |