

PLIEGO DE PETICIONES - REQUERIMIENTOS - COMPROMISOS Y TIEMPOS
PROGRAMA DE DISEÑO INDUSTRIAL
UNIVERSIDAD DE PAMPLONA

| PETICIÓN | REQUERIMIENTOS | COMPROMISO DEL PROGRAMA | TIEMPO LÍMITE |
|----------|----------------|-------------------------|---------------|
|----------|----------------|-------------------------|---------------|

| CALIDAD ACADÉMICA |
|-------------------|
|-------------------|

| | | | | |
|---|---|---|--|-------------------|
| 1 | Apoyo decidido de la administración para el reconocimiento del programa camino a la acreditación. | Que el programa permanezca en la ruta de la calidad | Entrega el documento para acreditación. | Diciembre de 2017 |
| | | Decisión de la administración para el fortalecimiento de las dos sedes o en caso contrario plantear otras posibilidades. | Presentación de los informes de gestión del programa para la toma de decisiones. | Marzo de 2017 |
| | | Asignación de tiempo suficiente para los representantes del Comité de Autoevaluación y Acreditación durante el semestre y continuidad de seis (6) docentes (tres en cada sede) en el tiempo intersemestral para el fortalecimiento del equipo de trabajo. | Organización de un cronograma con compromisos y tiempos. | Junio de 2017 |
| | | Que se dé respuesta oportuna a las solicitudes del programa. | Presentar de nuevo todas las solicitudes que no han sido respondidas por la institución. | Marzo de 2017 |

| | | | | |
|---|---|---|---|---------------|
| | | Aumento del número actual de docentes de planta para el programa según el plan de mejoramiento presentado a la administración. Recuperar la plaza que se tiene asignada desde el concurso anterior. | Presentar los perfiles necesarios. | Marzo de 2017 |
| | | Cumplimiento del plan de mejoramiento y de inversión aprobado por la institución al momento de la renovación del registro calificado en 2013 (no ha sido cumplido) | Hacer seguimiento al plan entregado | Junio de 2017 |
| 2 | Políticas claras de bilingüismo acordes a lo que se requiere o espera del perfil profesional | Definición de común acuerdo (administración / estudiantes) del perfil profesional de nuestra universidad en cuanto a este criterio. | Incluir la decisión en el nuevo plan de estudios. | Junio de 2017 |
| 3 | Que en la contratación de docentes se exija habilidades pedagógicas y especialidades en áreas de estudio según el currículo. | Renovación del banco de elegibles; Mejorar las condiciones de vinculación en tiempo y responsabilidad académica; convocatoria institucional nacional. | Presentar perfiles. | Marzo de 2017 |
| 4 | Mayor asistencia en cuanto a auxilio de transporte para realización de actividades académicas. | Apoyo de transporte (y o auxilio económico) y manutención. Apoyo al docente para su motivación. | Programar desde las áreas de conocimiento las salidas de campo con anticipación, con el fin de hacer más eficientes los recursos. | Junio de 2017 |
| 5 | Reconocimiento institucional del certamen multidisciplinar de Innovación, Diseño y Creatividad INDISCRETO, debido a su trayectoria de más de 10 años para que la totalidad de los estudiantes puedan asistir. | Que a los asistentes se les homologue la asistencia con una de las sociohumanísticas y que para los estudiantes de Diseño Industrial se tenga un subsidio del 50%. | Organizar el evento con la calidad académica requerida. | Junio de 2017 |

INVESTIGACIÓN

| | | | | |
|---|---|--|---|---------------|
| 6 | Estímulos al semillero de investigación | Descuento en las matrículas a los estudiantes pertenecientes a él (así como se hace a los grupos deportivos y culturales). | Resultados medibles de acuerdo a los cronogramas entregados en los formatos establecidos. | Junio de 2017 |
| 7 | Estímulos para la legalización de patentes de los diferentes procesos de investigación. | Apoyo económico y jurídico. | Identificar un banco de proyectos patentables. | Junio de 2017 |

INFRAESTRUCTURA

| | | | | |
|----|---|---|--|--|
| 8 | Infraestructura de conectividad tanto para clases (salones) como para apoyo estudiantil en los lugares comunes de la Institución. | Instalación de routers en los salones CS-203-1, 203-2, 203-3 de la casona. | Los estudiantes y docentes harán uso eficiente de la plataforma moodle para sus clases y trabajos. | Abril de 2017 |
| 9 | Iluminación y tomas de energía en los corredores de la casona y garantizar el mantenimiento continuo. | Recursos físicos haga un diagnóstico e instalación. | Uso de manera correcta y adecuada de los espacios | Marzo de 2017 |
| 10 | Disponibilidad de salones con mejores condiciones para la prestación de las clases teóricas-prácticas | Aula adicional para el programa de Diseño Industrial adicionales a las CS-203 con las mismas condiciones de los existentes. | Asignación de clases de manera responsable y eficiente / cuidado de los espacios. | Junio de 2017 |
| 11 | Adecuación de los espacios de oficina de profesores y estudiantes de la Casona. | En caso de requerirse una reubicación temporal solicitamos se garantice un espacio con condiciones similares y compromiso de retorno al sitio original. | Garantizar la continuidad en el espacio que se asigne temporalmente. | Depende de programación institucional. |

| | | | |
|----|---|------------------------------|--|
| | Se realice la adecuación en tiempos de vacaciones. | | Depende de programación institucional. |
| 12 | Accesibilidad para atender personas con movilidad reducida. | Adecuaciones arquitectónicas | Acompañamiento del proceso para el diseño de los espacios. |
| | | | Diciembre de 2017 |

MEDIOS EDUCATIVOS

| | | | |
|---|--------------------------------|--------------------|---------------|
| Cumplimiento del plan de inversión y mejoramiento presentado desde 2013 y actualizado a la fecha. | Designación de recursos reales | Apoyar el proceso. | Junio de 2017 |
|---|--------------------------------|--------------------|---------------|

MOTIVACIÓN GENERAL Y BIENESTAR

| | | | |
|--|---|--|---------------|
| Solicitamos que el nombre de la facultad se modifique para que sea más inclusivo "Facultad de Ingenierías, Arquitectura y Diseño Industrial" | Proyección del acuerdo administrativo | | Marzo de 2017 |
| Respeto por las actividades académicas realizadas en la casona. | Que se programen las actividades extraacadémicas en lugares diferentes y lejanos a espacios de clase. | No hacer actividades que generen ruido en esos espacios. | Marzo de 2017 |

ESTRUCTURA ACADÉMICO-ADMINISTRATIVA

| | | | |
|--|----------------------|--|---------------|
| Creación del Departamento de Diseño Industrial como una dependencia académico administrativa propia. | Creación del acuerdo | A visibilizar y realizar la acciones propias de un departamento. | Marzo de 2017 |
|--|----------------------|--|---------------|

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---|---|------------------|--------------------------|---------------------|----------------|-----------|----------------|--|
| Valoración del Requerimiento | | | | | | | Código | FDE.VA-15 v.01 | |
| | | | | | | | Página | 1 de 1 | |
| 1. REQUERIMIENTO DE BIENES | | | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | |
| Dependencia Académico | | Programa de Diseño Industrial Sede Pamplona | | | | | | | |
| Administrativa y/o laboratorio | | | | | | | | | |
| Bibliografía y material didáctico | | | | | | | | | |
| Nro. | DESCRIPCIÓN | TIPO DE BIEN | UNIDAD DE MEDIDA | MES PROYECTADO DE COMPRA | CANTIDAD SOLICITADA | VALOR UNITARIO | IVA | VALOR TOTAL | |
| 1 | Libro fundamentos del diseño de productos, Morris Richard | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 118.000 | \$ 18.880 | \$ 490.880 | |
| 2 | Libro Comportamiento del consumidor, decisiones, estrategias de marketing, Javier Alonso Rivas - Ildefonso Grande Esteban | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 235.998 | \$ 37.760 | \$ 981.750 | |
| 3 | Libro Dibujo para diseñadores de producto, de la idea al papel, Kevin henry, 2012 | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 153.400 | \$ 24.544 | \$ 638.144 | |
| 4 | Libro La vaca púrpura, Seth Godin | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 82.600 | \$ 13.216 | \$ 343.616 | |
| 5 | Libro El diseño de los objetos del futuro, Donald Norman | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 88.500 | \$ 14.160 | \$ 388.160 | |
| 6 | Libro Métodos de investigación para el diseño de productos, Alex Milton - Paul Rodgers | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 153.400 | \$ 24.544 | \$ 638.144 | |
| 7 | Libro Eco diseño cartón, Links | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 283.200 | \$ 45.312 | \$ 1.178.112 | |
| 8 | Libro Bocetaje las bases, Koss Eissen, 2011 | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 129.800 | \$ 20.768 | \$ 539.968 | |
| 9 | Libro Estructuras de packaging: diseño de cajas y formas tridimensionales, Paul Jackson, 2012 | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 106.200 | \$ 16.992 | \$ 441.792 | |
| 10 | Libro Diseño del siglo XX, Charlotte y Peter Fiell, Taschen | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 64.900 | \$ 10.384 | \$ 269.984 | |
| 11 | Libro The packaging desing book 2, Pentawards Taschen | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 212.365 | \$ 33.978 | \$ 883.437 | |
| 12 | Libro The packaging desing book 3, Pentawards Taschen | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | 212.365 | \$ 33.978 | \$ 883.437 | |
| 13 | Libro Eames, Taschen | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | 42.468 | \$ 6.795 | \$ 176.668 | |
| 14 | Libro Gaudi, Taschen | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 7 | 1 | 42.468 | \$ 6.795 | \$ 49.263 | |
| 15 | Libro Le corbusier, Taschen | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | 42.468 | \$ 6.795 | \$ 176.668 | |
| 16 | Libro Diseño emocional, Donald Norman | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 82.600 | \$ 13.216 | \$ 343.616 | |
| 17 | Libro Manual de Oslo, directrices para la recogida e interpretación de información relativa a innovación | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 106.200 | \$ 16.992 | \$ 441.792 | |
| 18 | Libro Eco packaging desing, Monsa | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 129.800 | \$ 20.768 | \$ 539.968 | |
| 19 | Libro Punto, línea, plano, Kandinsky | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 42.480 | \$ 6.797 | \$ 176.717 | |

| | | | | | | | | |
|----|---|------------|--------|----|---|------------|-----------|------------|
| 20 | Libro la gestión del diseño en la empresa, José María Ibañez Gimeno | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 118.000 | \$ 18.880 | \$ 490.880 |
| 21 | Libro Diseño, estrategia y Gestión, Reinaldo Leiro | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 94.282 | \$ 15.085 | \$ 392.213 |
| 22 | Libro manual de la satisfacción del cliente y evaluación de la fidelidad, aranzadi 2004 | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 42.480 | \$ 6.797 | \$ 176.717 |
| 23 | Libro del objeto a la interfase, Bonsiepe | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 94.400 | \$ 15.104 | \$ 392.704 |
| 24 | Libro métodos de diseño, estrategias para el diseño de productos, Nigel Cross | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 100.300 | \$ 16.048 | \$ 417.248 |
| 25 | Libro El pensamiento visual, Rudolf Arnheim | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 129.800 | \$ 20.768 | \$ 539.968 |
| 26 | Libro Teoría y práctica del diseño industrial, Bonsiepe | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 212.400 | \$ 33.984 | \$ 883.584 |
| 27 | Libro breve historia del diseño industrial, John Heskett | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 47.200 | \$ 7.552 | \$ 196.352 |
| 28 | Libro manual de ergonomía de Mafre | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 235.882 | \$ 37.741 | \$ 961.269 |
| 29 | Libro la materia de la invención, materiales y proyectos, Ezio Manzini | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 141.600 | \$ 22.656 | \$ 589.056 |
| 30 | Libro pequeño manual del proyecto sostenible, Gustavo Gili | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 42.480 | \$ 6.797 | \$ 176.717 |
| 31 | Libro Diseño industrial, base para la configuración de productos industriales, Gustavo Gili | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 122.720 | \$ 19.635 | \$ 510.515 |
| 32 | Libro Prospectiva: Cómo usar el pensamiento sobre el futuro, Enric Bas, 1999 | DEVOLUTIVO | UNIDAD | 10 | 4 | \$ 44.840 | \$ 7.174 | \$ 186.534 |
| 33 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | \$ - | \$ - | \$ - |
| 34 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | \$ - | \$ - | \$ - |
| 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | \$ - | \$ - | \$ - |
| 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | \$ - | \$ - | \$ - |
| 37 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | \$ - | \$ - | \$ - |
| 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | \$ - | \$ - | \$ - |
| 39 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | \$ - | \$ - | \$ - |
| 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | \$ - | \$ - | \$ - |

| | | | |
|--|-----------------------------------|---------------|---------------|
| 2. VALORACIÓN DEL REQUERIMIENTO | | | |
| | | TOTAL SIN IVA | \$ 14.894.977 |
| | | TOTAL CON IVA | \$ 15.495.872 |
| 3. SOLICITANTE, SUPERVISOR O INTERVENTOR QUE REALIZA LA VALORACIÓN | | | |
| Nombre | | | |
| Cargo | | | |
| Teléfono | 5685303 EXT. 237 | | |
| Email | diseindustrial@unipamplona.edu.co | | |
| FIRMA: | | | |