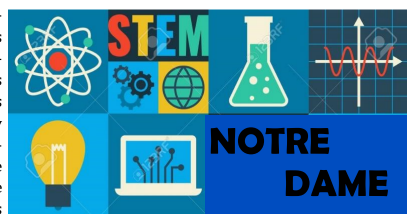
Unos de los valores sobresalientes de Notre Dame, a través de su historia más que centenaria, han sido las Ciencias y las Matemáticas. En estos tiempos se requiere que las Ciencias y las Matemáticas sean complementadas con Tecnología, e Ingeniería ==> **STEM**. Notre Dame, que se mueve con los



tiempos, hoy ofrece un formidable currículo de **STEM** en Puerto Rico.

Exixte una proliferación en las escuelas sobre la idoneidad de su oferta educativa. El dicho bíblico "**por sus frutos los conocerás**" se puede aplicar para valorizar sus ofertas. Dos frutos o indicadores principales de la efectividad de un currículo son:

- 1. Dónde los graduandos prosiguen sus estudios.
 - 2. Los resultados en las competencias de escuelas de prestigio.

En cuanto al **primer indicador**, es una realidad constatable que los exalumnos de Notre Dame estudian <u>con éxito</u> en las más prestigiosas universidades de EE. UU. y de Puerto Rico. La lista de universidades prestigiosas de EE. UU. que aceptan a los graduandos del Colegio Notre Dame es impresionante. Basta con señalar que el **Massachusetts Institute of Techonology (MIT)**, la mejor universidad de ingeniería del mundo, admitió a **5** seniors de la clase del 2019. Notre Dame ha sido la escuela con mas admisiones.

Sobre el **segundo indicador**, cabe señalar que en las competencias en donde participan las escuelas más prestigiosas de Puerto Rico, Notre Dame suele acaparar los primeros lugares, teniendo estas competencias como denominador común el éxito de Notre Dame. Entre los muchos logros recientes, señalamos algunos de los más relevantes:

- En las competencias del Departamento de Federal de Energía, el Science Bowl-USDE,
 Notre Dame ha ganado mucho mas campeonatos en Puerto Rico, tanto el del nivel
 intermedio como el del nivel superior que cualquier otra escuela del pais. En la plenitud de la competencia nacional entre todas las escuelas campeonas representado los
 estados Notre Dame se ha destacado como ninguna otra en Puerto Rico.
- El **RUM-UPR** escogió solamente a estudiantes de Notre Dame para representar a Puerto Rico en los EE. UU., en las competencias de **Física**.
- Las Olimpiadas de Química auspiciadas por la American Chemical Society (ACS) fueron dominadas por Notre Dame, igual que en los últimos años. ¡La ACS anunció que en su última competencia que Notre Dame ganó el 1er., 2do. y 3er. lugar!
- Estudiantes de Notre Dame han representado a Puerto Rico en las **Olimpiadas Centroa-mericanas de Matemáticas**, en El Salvador; las **Iberoamericanas**, en Portugal; y las **Mundiales**, en **Rumanía**. Ellos ganaron medallas de oro y bronce.

La facultad y las facilidades de Notre Dame contribuyen al éxito de los estudiantes. Contamos con **cuatro (4)** atractivos, modernos y funcionales laboratorios de Ciencias, plenamente equipados, incluso con instrumentación cibernética. Notre Dame es la única escuela en Caguas, y una de las pocas escuelas en Puerto Rico, que posee un almacén de reactivos químicos con licencia de la Policía. Sin experimentación viva, la enseñanza de las Ciencias se mutila, está incompleta y empañada.

Notre Dame tiene otros laboratorios como los **cuatro** (4) de Inglés Conversacional, los **tres** (3) de Arte, uno para el inicio de Robótica y un museo-laboratorio de Historia de Puerto Rico, dedicado a nuestro exalumno más distinguido, el Beato Carlos Manuel. Contamos también con un nuevo laboratorio de idiomas, donde se podrán estudiar, entre otros, francés, alemán, mandarín, italiano y ruso. En proceso está un proyecto de un huerto-laboratorio para el nivel elemental. Además, ofrecemos oportunamente, en grupos pequeños, la iniciación al Lenguaje C, básico para robótica.

Los logros de los estudiantes de Notre Dame alcanzan el nivel internacional y sus egresados son aceptados en las principales universidades de los EE.UU. y Puerto Rico. Ofrecemos presencialmente hasta dos años de Cálculo y cursos AP a nivel de los EE. UU. El currículo de STEM se complementa con la capacidad de educación a distancia del Colegio con universidades de Puerto Rico y de los EE. UU. entre otras materias de ingeniera y tecnología. A ningún precio, en Puerto Rico, hay un currículo tan aventajado como el de Notre Dame. Nuestra oferta educativa es excepcional y se da en un ambiente permeado por los valores y la persona de Jesús, en un marco socioeconómico muy heterogéneo, como es la vida.

Las palabras bonitas y envolventes de anuncios, escuelas y opiniones de terceras personas no son los mejores criterios para evaluar las ofertas educativas, son los hechos pertinentes y constatables los que cuentan.

La oferta educativa especializada de STEM de Notre Dame no se implanta a costa de limitar al estudiante de las humanidades o de los deportes, y tampoco se da en un horario que sofoque la vida extracurricular. Las clases formales terminan a las 2:35 p. m. y hay extraordinarias oportunidades para participar en la tarde en más de 36 clubes como Forensics, Oratoria, Música, Canto, Arte y Drama, entre otros, o de pertenecer a diferentes equipos deportivos, o de asistir a escuelas especializadas como la Escuela Libre de Música. Una rica, variada e intensa vida extracurricular contribuye a una educación integral. En Notre Dame el currículo se da en un bello, amplio y funcional campus.

La Middle States Association of Colleges and Schools afirmó que: "Si Caguas es el centro y corazón del país, Notre Dame es el centro y corazón de Caguas". El mejor momento para entrar a Notre Dame es en los grados 5^{to.} o 6^{to}, si no se entra en la nueva escuela elemental. Nuestros costos son razonables con una mensualidad en el nivel secundario de \$317 y \$299 en el nivel elemental.

Tenemos un programa de ayuda económica para estudiantes de muy limitados recursos y alto aprovechamiento académico en los exámenes de ingreso y ubicación. Ofrecemos, libre de costo, los exámenes de ingreso a estudiantes de familias de limitados recursos económicos. Ofrecemos becas.