



## RELATÓRIO DE GESTÃO FINANCEIRA 2021

Associação Curva Rápida Automobilismo é uma organização sem fins lucrativos, de direito privado, com autonomia administrativa e financeira, com sede na Rua Vespúcio, 1065/501 – Bairro Higienópolis, Porto Alegre/RS. A entidade é comprometida com o desenvolvimento de programas de assistência e apoio ao esporte automotor em suas diversas modalidades. Possibilitando o ingresso dos esportistas no automobilismo nacional.

Abaixo descreveremos os principais pontos financeiros da entidade em 2021:

Em relação às contas abertas no Banco do Brasil em 2021, são contas relativas à projetos da Lei Federal de Incentivo ao Esporte - Conta Captação. Estas contas se dividem em contas próprias da entidade para cada projeto.

Os recursos recebidos por patrocinadores foram depositados na conta captação e foram feitas aplicações financeiras em fundo público automático, operação de mercado aberto em títulos da dívida pública.

Os cinco projetos existentes na ACRA, tinham como objetivo a execução, dos mesmos em 2021, porém devido desenvolvimento ainda da pandemia da COVID-19, acabou impactando fortemente as atividades da entidade. Com isso não atingimos os vinte por cento do teto para adequação dos projetos, por isso os projetos ficaram em 2021 em captação dos recursos necessários e não tiveram lançamentos na conta movimento.

### CAIXA E EQUIVALENTES DE CAIXA

Ano: 2021

Caixa: R\$ 1.512,00

Aplicações financeiras: R\$ 672.395,88

Os saldos existentes, em caixa tem como origem investimentos de empresas, com a finalidade de apoio aos esportistas.

### CONCLUSÃO

É possível observar que, apesar do ano desafiador, marcado por dificuldades nas atividades da entidade, Associação Curva Rápida Automobilismo, conseguiu captação de recursos importantes com objetivo de avançar nos projetos em 2022.

Porto Alegre, 31 de dezembro de 2021.

---

**RAPHAEL ROQUE ZOTTIS**

**CPF: 018.631.360-88**

**Contador, CRC/RS 089664/O-0**

---

**RICARDO PIRES FREDERES**

**CPF 000.648.770-00**

**PRESIDENTE**